

Číslo stavby: 35926a, 35926b, 35908a, 35908b

**DODATEK č. 5**  
**ke Smlouvě o dílo ze dne 6. 4. 2017 ve znění dodatku č. 1 – č. 4**  
(dále jen „Dodatek“)

**MEZI:**

(1) **Královéhradecký kraj**

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

IČO: 708 89 546

DIČ: CZ70889546

zastoupený hejtmánem PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D.

bankovní spojení: [REDACTED]

č. účtu: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“) na jedné straně

a

(2) **EUROVIA CS, a.s.**

Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1

IČO: 452 74 924

DIČ: CZ45274924

zastoupený (jednající): Michal Šumpík, ředitel závodu Čechy východ, dle plné moci

Zápis v OR: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

Bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé

uzavřené v souladu s ustanovením §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)

na zhotovení díla „**Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor –  
rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111“.**

Na základě vzájemných dohod ve smyslu Evidenčního listu změny stavby č. 5, který je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku včetně tabulky Změny závazků ze smlouvy, a v souladu s §222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, sjednaly smluvní strany následující změny výše uvedené smlouvy o dílo:

1) V Souhrnu smluvních dohod v článku **I. Základní ustanovení** odst. 1 zní takto:

1. Objednatel přijímá nabídku Zhotovitele na provedení a dokončení Díla „**Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111“**, včetně změny č. 1 - č. 5 v dané lokalitě a určené lhůtě, specifikovaných v dokumentech v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a zároveň se zavazuje za zhotovení Díla zaplatit cenu ve výši **170 748 391,65 Kč vč. DPH** (slovy

Číslo stavby: 35926a, 35926b, 35908a, 35908b

stosedmdesátmilionůsedmsetčtyřicetostisícitřistadevadesátjedna Korun českých šedesátpět haléřů) v souladu se zněním nabídky (bod (c) článek II. Smlouvy).

2) Cena díla, jak byla původně rozepsána v Dopisu nabídky ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (c) a posléze aktualizována předchozími dodatky, se tedy tímto dodatkem mění takto:

Cena bez DPH	141 114 373,26 korun českých
DPH (21%)	29 634 018,39 korun českých
Cena celkem	170 748 391,65 korun českých

3) Oceněný výkaz výměr SO 101.4 Komunikace, SO 101.5 Komunikace, SO 101.6 Komunikace, SO 101.9 Komunikace, SO 101.10 Komunikace, SO 101.11 Komunikace, SO 101.12 Komunikace (vše pro II. sekci) a SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa A, SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa B (pro III. sekci) ve smyslu článku II. Obsah Smlouvy odst. 1 písm. (k) Formuláře a další dokumenty se nahrazuje novým výkazem dle sjednané změny včetně tabulky rekapitulace nabídkové ceny. Tabulka rekapitulace nabídkové ceny a nový oceněný výkaz výměr SO 101.4 Komunikace, SO 101.5 Komunikace, SO 101.6 Komunikace, SO 101.9 Komunikace, SO 101.10 Komunikace, SO 101.11 Komunikace, SO 101.12 Komunikace (vše pro II. sekci) a SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa A, SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa B (pro III. sekci) je přílohou a nedílnou součástí tohoto dodatku.

Ostatní ustanovení smlouvy, nedotčená tímto dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.

Dodatek je vyhotoven v 7 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 5 vyhotovení a Zhotovitel obdrží 2 vyhotovení.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Předmětná Smlouva se mění dnem účinnosti tohoto dodatku.

Tento dodatek je uzavírán na základě rozhodnutí hejtmána Královéhradeckého kraje učiněného v souladu s usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/2/128/2017 ze dne 23. 1. 2017.

V Hradci Králové dne

.....  
Objednatel  
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.  
hejtman

.....  
Zhotovitel  
Ing. Michal Šumpík  
ředitel závodu Čechy východ, dle plné moci

## EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Číslo stavby :	35908 + 35926
Registrační číslo projektu :	CZ.11.2.45/0.0/0.0/16_014/0000735
Smlouva o dílo uzavřená dne :	6.4.2017

Číslo změny :

5

Název stavby :

„ZLEPŠENÍ DOPRAVNÍ DOSTUPNOSTI ORLICKÝCH A BYSTRICKÝCH HOR – REKONSTRUKCE SILNIC III/3109 + III/31010 + III/3111“

Název objektu :

III/3109 + III/31010 Řičky v O.h. I. etapa - objekty:  
 SO 101.1 Silnice III/3109 Řičky v OrL horách, etapa "A"  
 SO 101.2 Silnice III/31010 Řičky v OrL horách, etapa "B"  
 III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h. - objekty:  
 SO 101.4 Komunikace - SO 101.6 Komunikace a SO 101.9 Komunikace - SO 101.12 Komunikace

Objednatel :

Královéhradecký Kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČ 70889546

Správce stavby :

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČ 27502988

Projektant stavby (autorský dozor) :

1) Kulhavý s.r.o., Vraclav 192, 565 42 Vraclav  
 2) STRADA HK, s.r.o., Ječná 510, 500 03 Hradec Králové

Zhotovitel :

Eurovia CS, a s., Národní 138/10, 110 00 Praha 1, IČ 45274924

Popis a zdůvodnění změny:

1) Na základě pochůzky po stavbě se zástupcem Dopravního inspektorátu Policie České Republiky se po provedených terénních úpravách, pokácení stromů a reprofilaci příkopů stanovují délky svodidel na jednotlivých stavebních objektech. Dále tento změnový list řeší přesun položek rozpočtu (zábradlí, potrubí, ocelových mříží a horských vpustí mezi stavebními objekty na základě skutečně provedených prací.

2) Jsou vyčísleny méněpráce na propustcích v km 10,628 a km 11,352 silnice III/3111 ve stavebním objektu SO 101.10 Komunikace a SO 101.11 Komunikace. Rekonstrukce těchto propustků je z probíhající akce vynechána a bude řešena jako nová stavební akce včetně zpracování dokumentace ve stupni DUR + DSP a PDPS.

Tato změna nemění celkovou povahu zakázky a nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. Jedná se zejména o přesuny položek mezi jednotlivými stavebními objekty. Celková doba výstavby celé akce se nemění.

Přílohy evidenčního listu :

1. rekapitulace ceny po změně č. 5
2. rozpočet změny č. 5

Ceny uvedeny v Kč včetně DPH

Cena dle SML bez dodatků (základní):	Cena dle rozpočtu ze SML o dílo a dodatku č.4 (nezaokrouhlená):	Cena navrhovaných změn č. 5:		Nová cena stavby po změně č. 5:	Celková změna +/- oproti cen nabídce:
		méněpráce	vícepráce		
139 696 315,31 Kč	171 896 400,06 Kč	2 102 649,15 Kč	954 640,70 Kč	170 748 391,65 Kč	31 052 076,34 Kč
Součet cen změn od počátku stavby včetně změny č.5:		5 237 140,33 Kč	36 289 216,79 Kč		

Odsouhlasení změny :

	Název firmy :	Jméno a příjmení :	Datum :
Zhotovitel :	Eurovia CS, a.s.	Karel Bednář	7.11.2019
Projektant (autorský dozor) :	Kulhavý s.r.o.	Ing. Petr Kulhavý	7.11.2019
Projektant (autorský dozor) :	STRADA HK, s.r.o.	Ing. Richard Škrába	7.11.2019
Správce stavby :	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.		
Hlavní inženýr :		Ing. Martin Jelínek	11.11.2019
Technický dozor:		Ing. Miroslav Řehák	8.11.2019

Název stavby:

„ZLEPŠENÍ DOPRAVNÍ DOSTUPNOSTI ORLICKÝCH A BYSTRICKÝCH HOR – REKONSTRUKCE SILNIC III/3109 + III/31010 + III/3111“

Rekapitulace ceny po změně č. 5

AKCE	OBJEKT	NÁZEV	NÁHROVNÁ CENA BEZ DPH	ZMĚNA Č 1		ZMĚNA Č 2		ZMĚNA Č 3		ZMĚNA Č 4		ZMĚNA Č 5		CENA CELKEM BEZ DPH
				vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	vícepráce	méněpráce	
III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O h., SO 101.1 - SO 101.3	001	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.1	165 000,00											165 000,00
	003	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.2 - 101.3	222 000,00											222 000,00
	010	DIO pro SO 101.1	74 425,00											74 425,00
	030	DIO pro SO 101.2 - 101.3	41 405,00											41 405,00
	101.1	Komunikace	10 469 866,30											10 469 866,30
	101.2	Komunikace	4 290 636,61						1 130 252,18	108 402,60				5 312 486,18
	101.3	Komunikace	6 042 769,92						849 661,09	259 981,20				6 632 449,79
	801.1	Komunikace	319 680,17											319 680,17
III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O h., SO 101.4 - SO 101.12	002	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.4 - 101.12	589 000,00											589 000,00
	020	DIO pro SO 101.4 - 101.12	203 890,00											203 890,00
	101.4	Komunikace	4 030 750,77						1 944 580,20	218 740,60	225 562,00			5 982 152,38
	101.5	Komunikace	4 153 929,02						1 321 617,43	115 495,80		67 268,00		5 292 782,65
	101.6	Komunikace	5 484 115,09						1 863 543,43	100 230,00	75 960,00	13 000,00		7 310 388,52
	101.7	Komunikace	1 711 774,33						485 583,70	76 798,91				2 120 559,12
	101.8	Komunikace	5 540 735,24						1 268 853,95	25 608,40				6 783 980,76
	101.9	Komunikace	4 732 621,84						1 014 733,70	10 023,00	316 680,00	56 800,00		5 997 212,52
	101.10	Komunikace	3 325 332,24						658 318,88	31 456,80		445 622,34		3 506 571,96
	101.11	Komunikace	3 398 762,19						842 419,52	29 637,60		739 046,23		3 472 497,91
	101.12	Komunikace	2 958 285,16						978 674,54	43 768,00	64 662,66	349 416,00		3 608 438,33
	801.4	Náhradní výsadba	238 900,53											238 900,53
	801.11	Náhradní výsadba	211 373,80											211 373,80
	801.12	Náhradní výsadba	142 644,55											142 644,55
III/3109 + 31010 Říčky v O h. - I etapa	SO 001.1	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.1, SO 181.1, SO 201, SO 203, SO 801	250 000,00											250 000,00
	SO 001.2	Všeobecné a předběžné položky pro SO 101.2, SO 181.2, SO 202	297 000,00											297 000,00
	SO 101.1	Silnice III/3109 Říčky v Orlických horách, etapa "A"	32 861 443,37			7 840 044,48	1 326 616,02					59 179,60		39 315 692,22
	SO 101.2	Silnice III/31010 Říčky v Orlických horách, etapa "B"	8 973 132,87					298 804,55				106 094,60	7 394,40	9 370 637,62
	SO 181.1	DIO, etapa "A"	433 000,00											433 000,00
	SO 181.2	DIO, etapa "B"	220 590,00											220 590,00
	SO 201	Most ev. č. 3109 - 002, etapa "A"	2 329 816,34						510 817,36					2 840 633,71
	SO 202	Most ev. č. 31010 - 002, etapa "B"	1 275 625,26							2 981 078,48	234 374,45			4 022 329,27
	SO 203	Opěrná zd. etapa "A"	3 375 356,34			288 274,21								3 663 630,54
	SO 204	Most ev. č. 31010-1	0,00								2 667 701,91			2 667 701,91
	SO 801	Voztační úpravy, etapa "A"	506 315,07			168 089,03								674 404,10
III/31010 Říčky v O h. - II. etapa	SO 002	Všeobecné a předběžné položky pro SO 102, 182, 802	146 000,00											146 000,00
	SO 102	III/31010 Říčky v Orlických horách, 2. etapa	6 275 384,50	454 441,43	9 355,20									6 720 470,74
	SO 182	Dopravné inženýrské opatření	9 420,00											9 420,00
	SO 205	Most ev. č. 31010-003	0,00							1 634 638,93				1 634 638,93
	SO 802	Dendrologický průzkum	150 518,75											150 518,75
<b>CENA CELKEM bez DPH</b>			<b>115 451 500,26</b>	<b>454 441,43</b>	<b>9 355,20</b>	<b>8 296 407,72</b>	<b>1 326 616,02</b>	<b>809 621,91</b>	<b>-</b>	<b>19 641 657,94</b>	<b>1 254 517,36</b>	<b>788 959,26</b>	<b>1 737 726,57</b>	<b>141 114 373,26</b>
<b>DPH 21 %</b>			<b>24 244 815,05</b>	<b>95 432,70</b>	<b>1 964,59</b>	<b>1 742 245,62</b>	<b>278 589,36</b>	<b>170 020,60</b>	<b>=</b>	<b>4 124 748,17</b>	<b>263 448,65</b>	<b>165 681,44</b>	<b>364 922,58</b>	<b>29 634 018,39</b>
<b>CENA CELKEM</b>			<b>139 696 315,31</b>	<b>549 874,13</b>	<b>11 319,79</b>	<b>10 038 653,34</b>	<b>1 605 205,38</b>	<b>979 642,51</b>	<b>=</b>	<b>23 766 406,11</b>	<b>1 517 966,01</b>	<b>954 640,70</b>	<b>2 102 649,15</b>	<b>170 748 391,65</b>

Poznámka: Ceny jednotlivých objektů i výsledné ceny jsou převzaty z Aspe ver. 10. Rozdíly součástí cen jsou vzniklé zaokrouhlováním programů



ÚDRŽBA SILNIC Královéhradecký kraj  
Kutnohorská 59, 500 04 Hl. M. M.  
IČO: 27502988, DIČ: C

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.4 Komunikace

**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 4 030 750,77 Kč

**Cena celková:** 5 982 152,38 Kč

**DPH:** 1 256 252,00 Kč

**Cena s daní:** 7 238 404,38 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 5 699,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 049,68 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	1 356,100		
			pol. 11221 27*3=81,000 [A] pol. 11222 8*5=40,000 [B] pol. 12373 305,1=305,100 [C] pol. 12920 115,2=115,200 [D] pol. 12930 480,8=480,800 [E] pol. 129958 30*0,18=5,400 [F] pol. 13283 328,6=328,600 [G]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 356,100 [H]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		792,360		
			"odpočet pol. 12373 -300,75=- 300,750 [A] přípočet pol. 12373 899,7=899,700 [B], A+B=598,950 [C]				
			pol. 129958 -30*0,18=-5,400 [A] pol. 13283 -300,75=- 300,750 [B] přípočet pol. 11221 2*3=6,000 [C] pol. 129958 22*0,18=3,960 [D] pol. 13283 489,6=489,600 [E], A+B+C+D+E=193,410 [F]				
			Celkem : 598,950 [C]+193,410 [F]=792,360				
				aktuální množství	2 148,460		
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II	M3	159,310		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STAVEBNÍ SUŤ				
			pol. 11332 137,3=137,300 [A]				
			pol. 96613 5=5,000 [B]				
			pol. 96615 6,5=6,500 [C]				
			pol. 966345 6*0,1=0,600 [D]				
			pol. 966346 26*0,14=3,640 [E]				
			pol. 966358 33*0,19=6,270 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=159,310 [G]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
ZBV:	ZBV 4		Vícepráce			506,087	
			"odpočet				
			pol. 11332 -120,3=- 120,300 [A]				
			přípočet				
			pol. 11332 599,8=599,800 [B] , A+B=479,500 [C]				
			pol. 11332 -15,25=-15,250 [A]				
			pol. 96615 -6,5=-6,500 [B]				
			pol. 966346 -26*0,14=-3,640 [C]				
			pol. 966358 -33*0,19=-6,270 [D]				
			přípočet				
			pol. 11332 28,19=28,190 [E]				
			pol. 96615 15,5=15,500 [F]				
			pol. 966345 7,2*0,1=0,720 [G]				
			pol. 966346 47,4*0,14=6,636 [H]				
			pol. 966358 37,9*0,19=7,201 [I]				
			A+B+C+D+E+F+G+H+I=26,587 [J]				
			Celkem : 479,500 [C]+26,587 [J]=506,087				
			aktuální množství		665,397		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE pol. 11333 7,05=7,050 [A] pol. 11360 62,42*0,3=18,726 [B] Celkem: A+B=25,776 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	25,780		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11360 A -100,25*0,3=-30,075 [A] přípočet pol. 11360 A 478,8*0,3=143,640 [B], A+B=113,565 [C] odpočet pol. 11333 -6,55=-6,550 [D] přípočet pol. 11333 12,11=12,110 [E], D+E=5,560 [F] Celkem : 113,565 [C]+5,560 [F]= 119,125		119,125		
					aktuální množství		144,905
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vš. štěpkování a odvozu na skládku investora dle RV-PR 1386=1 386,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm	M2	1 386,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
84	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet kácení dle RV-PR 2=2,000 [A]		2,000		
			aktuální množství		2,000		
5	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 27=27,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	27,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet dle RV-PR 2=2,000 [A]		2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		29,000		
6	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 8=8,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	8,000		
7	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 5*0,35=1,750 [A] sanace dle RV 601,5*0,2=120,300 [B] propustky dle RV-PR 15,25=15,250 [C] Celkem: A+B+C=137,300 [D] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	137,300		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		492,440		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV - 601,5*0,2=- 120,300 [A] přípočet sanace dle RV 2999*0,2=599,800 [B] A+B=479,500 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -15,25=-15,250 [D] přípočet propustky dle RV-PR 28,19=28,190 [E], D+E=12,940 [F]  Celkem : 479,500 [C]+12,940 [F]=492,440				
					aktuální množství		629,740
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku  rozšíření vozovky dle RV-RV 5*0,1=0,500 [A] propustky dle RV-PR 6,55=6,550 [B]  Celkem: A+B=7,050 [C]	M3	7,050		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet propustky dle RV-PR -6,55=-6,550 [A] přípočet propustky dle RV-PR 12,11=12,110 [B]  Celkem: A+B=5,560 [C]		5,560		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	12,610	
9	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou sanace dle RV - pol. 11360 A 601,5-62,4=539,100 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	539,100		
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet dle pol. 56365 A -601,5*0,25/0,3=- 501,250 [A] přípočet dle pol. 56365 A 5483*0,25/0,3=4 569,167 [B] přípočet dle pol. 56360 130,5/0,3=435,000 [C] Celkem: A+B+C=4 502,917 [D]"		4 502,917		
					aktuální množství	5 042,017	
10	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 56365 A (601,5*0,3-646,9*0,25)/0,3=62,417 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	62,420		
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i>		378,550		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV - pol. 11360 $-(601,5-501,25)=-100,250$ [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 $5483-4569,2-435,0=478,800$ [B]  Celkem: $A+B=378,550$ [C]"				
					aktuální množství	440,970	
11	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH vč. uložení na skládku dočasnou, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu vedlejší plochy dle RV $205*0,03=6,150$ [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	6,150		
12	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRÍ I vč. uložení na trvalou skládku  rozšíření vozovky dle RV-RV $2,4=2,400$ [A] rozšíření vozovky lom. kámen dle RV-RV $5=5,000$ [B] sanace dle RV se souhlasem TDI $601,5*0,5=300,750$ [C] pol. 12373 A $-3=-3,000$ [D]  Celkem: $A+B+C+D=305,150$ [E]  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody	M3	305,150		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet            sanace dle RV -601,5*0,5=- 300,750 [A]            přípočet            sanace dle RV z toho 60% 2999*0,5*0,6=899,700 [B]            Celkem: A+B=598,950 [C]"</p>		598,950		
					aktuální množství	904,100	
13	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na skládku dočasnou</p> <p>dle pol. 171101 3=3,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> </ul>	M3	3,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
14	12911		<p>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</p> <p>plocha vozovky dle RV 5494,25=5 494,250 [A] vedlejší plochy dle RV 205=205,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=5 699,250 [C]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku</p>	M2	5 699,250		
15	12920		<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</p> <p>uložení na trvalou skládku</p>	M3	115,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			krajnice dle RV 2304*0,5*0,1=115,200 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
16	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku příkopy dle RV 857*0,3+292*0,5+111*0,7=480,800 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	480,800		
17	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 30=30,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	30,000		
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce odpočet potrubí dle RV-PR -30=-30,000 [A] přípočet potrubí dle RV-PR 22=22,000 [B]  Celkem: A+B=-8,000 [C]			-8,000	
					aktuální množství	22,000	
18	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II vč. uložení na trvalou skládku	M3	328,600		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustky dle RV-PR potrubí 143,5=143,500 [A] čela 153,6=153,600 [B] čela kamen. 9=9,000 [C] jímky 3,65 =3,650 [D] jímky upr. 16,35=16,350 [E] patky z lom. kam. 2,5=2,500 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=328,600 [G]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				

ZBV:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 4		Vícepráce propustky dle RV-PR odpočet potrubí -143,5=- 143,500 [A] čela -153,6=- 153,600 [B] jimky - 3,65=-3,650 [C] přípočet potrubí 219,1=219,100 [D] čela 255,9=255,900 [E] jimky 14,6=14,600 [F]  Celkem: A+B+C+D+E+F=188,850 [G]		188,850		
					aktuální množství		517,450
19	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné  propustky dle RV-PR 3=3,000 [A]	M3	3,000		
		Technická specifikace:	Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> odpočet propustky dle RV-PR -3=3,000 [A] přípočet propustky dle RV-PR 5=5,000 [B]  Celkem: A+B=2,000 [C]		2,000		
					aktuální množství	5,000	
20	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> <b>ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD</b>  jámy dle SKS 350=350,000 [A]	M3	350,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dospávek - spouštění a nošení materiálu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
21	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP propustky dle RV-PR potrubí 119,5=119,500 [A] čela 77,35=77,350 [B] čela kam. 6,6=6,600 [C] jímky 1,61=1,610 [D] jímky upr. 6,0=6,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=211,060 [F]	M3	211,060		
		Technická specifikace:	<b>Položka zahrnuje:</b> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> propustky dle RV-PR  odpočet potrubí -119,5=-119,500 [A] čela -77,35=-77,350 [B] jímky -1,61=-1,610 [C] jímky upr. -6,0=-6,000 [D]  přípočet potrubí 168,3=168,300 [E] čela 145,0=145,000 [F] jímky 6,44=6,440 [G] jímky upr. 4,0=4,000 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=119,280 [I]		119,280		
					aktuální množství		330,340
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2			656,900



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 10=10,000 [A] sanace dle RV 601,5=601,500 [B] propustky dle RV-PR 45,4=45,400 [C]  Celkem: A+B+C=656,900 [D] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -601,5=- 601,500 [A] přípočet sanace dle RV 2999=2 999,000 [B] A+B=2 397,500 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -45,4=-45,400 [D] přípočet propustky dle RV-PR 82,3=82,300 [E] D+E=36,900 [F]  Celkem : 2 397,500 [C]+36,900 [F]=2434,400		2 434,400		
				aktuální množství	3 091,300		
1			Zemní práce				
2			Základy				
23	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 99=99,000 [A]  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:	M	99,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
24	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2  rozšíření vozovky dle RV-RV 20=20,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 601,5*1,5=902,250 [B]  Celkem: A+B=922,250 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M2	922,250		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -601,5*1,5=- 902,250 [A] přípočet sanace dle RV 2999*1,5=4 498,5 [B]  Celkem: A+B=3 596,25 [C]"		3 596,250		
					aktuální množství	4 518,500	
25	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	305,750		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 5=5,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 601,5*0,5=300,750 [B]  Celkem: A+B=305,750 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -601,5*0,5= 300,750 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 2999*0,5*0,6 =899,700 [B] Celkem: A+B=598,950 [C]		598,950		
			aktuální množství		904,700		
26	214663		ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM DO 2% HL DO 0,5M  rozšíření vozovky dle RV-RV 10 m2 místo vápnění rozpočtován lomový kámen 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství vápna do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění	M2	1,000		0
27	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP  lože dle RV-PR potrubí 12,24=12,240 [A] čela 10,02=10,020 [B] dlažba z lom. kam. 14*0,1=1,400 [C] kamen. rovnanina 14*0,1=1,400 [D]  Celkem: A+B+C+D=25,060 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	25,060		2





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet potrubí -12,24=-12,240 [A] čela -10,02=-10,020 [B] dlažba z lom. kam. -14*0,1=-1,400 [C]  přípočet potrubí 18,52=18,520 [D] čela 17,86=17,860 [E] dlažba z lom. kam. 20*0,1=2,000 [F]  Celkem: A+B+C+D+E+F=14,720 [G]		14,720		
					aktuální množství		39,780
28	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC  dle RV-PR 2,5=2,500 [A]  Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	2,500		
2			<b>Základy</b>				<b>485 715,83</b>

3

## Svislé konstrukce

85	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,	M3	0,000		
----	--------	--	---	----	-------	--	--



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet řimsy dle RV-PR 2,4=2,400 [A]		2,400		
					aktuální množství	2,400	
86	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 Technická specifikace: položka zahrnuje:	T	0,000		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, střihání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet řimsy propustů dle RV-PR 0,6=0,600 [A]		0,600		
				aktuální množství	0,600		
3			<b>Svislé konstrukce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
29	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20 XA1 podklad beton dle RV-PR jímky 0,12=0,120 [A] jímky upr. 0,69=0,690 [B] Celkem: A+B=0,810 [C]	M3	0,810		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> </ul>				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>podklad beton dle RV-PR odpočet jimky -0,12=-0,120 [A] přípočet jimky 0,48=0,480 [B]  Celkem: A+B=0,360 [C]</p>		0,360		
			aktuální množství		1,170		
30	46321		<p>ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>NA SUCHO S PROSYPÁVKOU</p> <p>dle RV-PR 14*0,2=2,800 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	2,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
31	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM  dlažba propustků dle RV-PR 14*0,4=5,600 [A] čela zatrubnění dle RV-PR 2*2*6*0,4=9,600 [B]  Celkem: A+B=15,200 [C] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	15,200		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet  dlažba propustků dle RV-PR -14*0,4=5,600 [A]  přípočet  dlažba propustků dle RV-PR 20*0,4=8,000 [B]  Celkem: A+B=2,400 [C]		2,400		
					aktuální množství		17,600
32	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M  příkop. tvárnice dle RV-PR 8*0,6=4,800 [A]	M2	4,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
33	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRAH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 3,84=3,840 [A]	M3	3,840		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (sruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>82 443,65</b>
5			<b>Komunikace</b>				
34	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD HS dle RV-PR 63,5=63,500 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	63,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (5483-2999)*0,05=124,200 [A]"			124,200	
					aktuální množství	187,700	
35	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM	M2	656,900		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM  rozšíření vozovky dl RV-RV 10=10,000 [A] sanace dle RV 601,5=601,500 [B] propustky dle RV-PR 45,4=45,400 [C]  Celkem: A+B+C=656,900 [D]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV -601,5=- 601,500 [A] přípočet sanace dle RV 2999=2 999,000 [B] A+B=2 397,500 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -45,4=-45,400 [D] přípočet propustky dle RV-PR 82,3=82,300 [E] D+E=36,900 [F]  Celkem : 2 397,500 [C]+36,900 [F]=2434,400		2 434,400		
				aktuální množství	3 091,300		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM rozšíření vozovky dle RV-RV 10=10,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	10,000		
83	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 130,5=130,500 [A]		130,500		
					aktuální množství	130,500	
37	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ	M2	646,900		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 601,5=601,500 [A] propustky dle RV-PR 45,4=45,400 [B] Celkem: A+B=646,900 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné odpočet sanace dle RV -601,5=- 601,500 [A] přípočet vozovka dle RV 5483=5 483,000 [B] A+B=4 881,500 [C] odpočet propustky dle RV-PR -45,4=-45,400 [D] Celkem : 4 881,500 [C]-45,400 [D]= 4836,100		4 836,100		
				aktuální množství	5 483,000		
38	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU	M3	118,300	1	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM vyrovnání dle RV 118,3=118,300 [A]				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce vyrovnání dle RV -118,3=- 118,300 [A]			-118,300	
					aktuální množství	0,000	
39	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 5494,25=5 494,250 [A]	M2	5 494,250		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM  plocha vozovky dle RV $5494,25+1220*2*0,05=5\ 616,250$ [A]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 616,250		
41	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM  krajnice dle RV $2258*0,5+46*1=1\ 175,000$ [A]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 175,000		
42	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘIK 0,5 KG/M2  vedlejší plochy dle RV $205=205,000$ [A]  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	205,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
43	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 vedlejší plochy dle RV 205=205,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	205,000		
44	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 5494,25=5 494,250 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	5 494,250		
45	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 11, TL. 50 MM vedlejší plochy dle RV 205=205,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	205,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
46	574C55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM LOŽNÁ VRSTVA Z ACLI 16, PRŮM. TL. 60 MM vedlejší plochy dle RV 205=205,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	205,000		
47	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 7+7+10+23=47,000 [B] Celkem: A+B=57,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	57,000		
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
48	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM	M2	22,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čela propustků dle RV-PR 26-4=22,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet čela propustků dle RV-PR -26+4=-22,000 [A] přípočet čela propustků dle RV-PR 11-3=8,000 [B] Celkem: A+B=-14,000 [C]		-14,000		
			aktuální množství		8,000		
49	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 26-22=4,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	4,000		
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet čela propustků dle RV-PR -26+22=-4,000 [A] přípočet čela propustků dle RV-PR 11-8=3,000 [B] Celkem: A+B=-1,000 [C]		-1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	3,000	
50	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 26=26,000 [A]	M2	26,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet čela propustků dle RV-PR -26=-26,000 [A] přípočet čela propustků dle RV-PR 11=11,000 [B]  Celkem: A+B=-15,000 [C]			-15,000	
					aktuální množství	11,000	
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
51	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 26=26,000 [A]	M2	26,000		
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce			-15,000	





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet čela propustků dle RV-PR -26=-26,000 [A] přípočet čela propustků dle RV-PR 11=11,000 [B]  Celkem: A+B=-15,000 [C]				
				aktuální množství	11,000		
52	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ  římasy nových propustků dle RV-PR 17*0,8*4=54,400 [A]  Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	54,400		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet římasy nových propustků dle RV-PR -17*0,8*4=-54,400 [A] přípočet římasy nových propustků dle RV-PR 24*0,8*4=76,800 [B]  Celkem: A+B=22,400 [C]		22,400		
				aktuální množství	76,800		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
87	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ  Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet mříže dle RV-PR 7=7,000 [A]		7,000		
			aktuální množství		7,000		
53	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1  sedlové lože dle RV-PR 17,6=17,600 [A]	M3	17,600		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
	ZBV 4		Vícepráce odpočet sedlové lože dle RV-PR -17,6=-17,600 [A] přípočet sedlové lože dle RV-PR 26,35=26,350 [B]  Celkem: A+B=8,750 [C]		8,750		
					aktuální množství		26,350
8			<b>Potrubí</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
54	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM zábradlí dle RV-PR 22=22,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	22,000		
	ZBV:						
	ZBV 4		Vícepráce odpočet zábradlí dle RV-PR -22=-22,000 [A] přípočet zábradlí dle RV-PR 78=78,000 [B]  Celkem: A+B=56,000 [C]		56,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	78,000	
55	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svododlo dle RV 46=46,000 [A]	M	46,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Vícepráce			58,000	
					aktuální množství	104,000	
56	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 5=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
57	914123		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 5=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT 5=5,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	5,000		
59	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ DODATKOVÁ DZ 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	3,000		
60	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT DODATKOVÁ DZ 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	3,000		
61	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	4,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
62	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	4,000		
63	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (10+1173+27+1183)*0,125=299,125 [A] V4 05/05 0,125 (37+10)*0,5*0,125=2,938 [B] Celkem: A+B=302,063 [C] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	302,070		
64	918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM čela dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	KUS	8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje zábradlí.				
65	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 8=8,000 [A]	KUS	8,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet čela propustků dle RV-PR -8=-8,000 [A] přípočet čela propustků dle RV-PR 15=15,000 [B]  Celkem: A+B=7,000 [C]		7,000		
			aktuální množství		15,000		
66	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM čela propustků dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet čela propustků dle RV-PR -1=-1,000 [A] přípočet čela propustků dle RV-PR 3=3,000 [B]  Celkem: A+B=2,000 [C]		2,000		
			aktuální množství		3,000		
68	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY  jímka upr. dle RV-PR 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruze) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				
67	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet jímky dle RV-PR -1=-1,000 [A] přípočet jímky dle RV-PR 4=4,000 [B]  Celkem: A+B=3,000 [C]		3,000		
			aktuální množství		4,000		
69	91826	A	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY  jímka upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.4 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
70	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400 propusty dle RV-PR 42=42,000 [A]	M	42,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
71	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 32=32,000 [A]	M	32,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		35,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet propustky dle RV-PR -32=-32,000 [A] přípočet propustky dle RV-PR 67=67,000 [B]  Celkem: A+B=35,000 [C]				
					aktuální množství		67,000
72	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM TZH-Q, DN 800 MM  propustky dle RV-PR 10=10,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	10,000		
73	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM  ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 7+7+10+23=47,000 [B]  Celkem: A+B=57,000 [C]  Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	57,000		
74	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU  seřiznutí dle RV-PR 1*4,7=4,700 [A]  Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	4,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
75	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM rigoly dle RV 79*0,6=47,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	47,400		
76	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 26=26,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	26,000		
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce odpočet očištění čel RV-PR - 26=-26,000 [A] přípočet očištění čel dle RV-PR 11=11,000 [B]  Celkem: A+B=-15,000 [C]				-15,000
					aktuální množství		11,000
77	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 5=5,000 [A]	M3	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
78	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 4,5+1*2=6,500 [A]	M3	6,500		
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet čela + jímky dle RV-PR - (4,5+1*2)=6,500 [A] přípočet čela + jímky dle RV-PR 13,5+1*2=15,500 [B]  Celkem: A+B=9,000 [C]		9,000		
					aktuální množství	15,500	
79	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM vč. uložení na trvalou skládku propusty dle RV-PR 6=6,000 [A]	M	6,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet propustky dle RV-PR 7,2=7,200 [A]		7,200		
					aktuální množství		13,200
80	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV- PR 26=26,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	26,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet propustky dle RV- PR -26=-26,000 [A] přípočet propustky dle RV-PR 47,4=47,400 [B] Celkem: A+B=21,400 [C]		21,400		
					aktuální množství		47,400





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.4 Komunikace  
 Rozpočet: 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 33=33,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	33,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet propustky dle RV-PR -33=-33,000 [A] přípočet propustky dle RV-PR 37,9=37,900 [B] Celkem: A+B=4,900 [C]			4,900	
					aktuální množství	37,900	
82	969134		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM VODOVODNÍCH vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 6=6,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	6,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.4 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.4 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				1 624 491,75
<b>Celkem:</b>							<b>5 982 152,38</b>

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.5 Komunikace

**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 4 153 929,02 Kč

**Cena celková:** 5 292 782,65 Kč

**DPH:** 1 111 484,36 Kč

**Cena s daní:** 6 404 267,01 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 5 988,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 883,90 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	1 384,290		
			pol. 11221 2*3=6,000 [A] pol. 11222 1*5=5,000 [B] pol. 12373 632,9=632,900 [C] pol. 12920 124,05=124,050 [D] pol. 12930 514,3=514,300 [E] pol. 129958 8*0,18=1,440 [F] pol. 12996 28*0,25=7,000 [G] pol. 13283 93,6=93,600 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 384,290 [I]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce			348,060	
			"odpočet pol. 12373 -640,5=- 640,500 [A] přípočet pol. 12373 988,56=988,560 [B]  Celkem: A+B=348,060 [C]"				
				aktuální množství	1 732,350		
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ	M3	270,120		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. 11332 259,2=259,200 [A] pol. 96615 8,0=8,000 [C] pol. 966346 10*0,14=1,400 [D] pol. 966358 8*0,19=1,520 [E]  Celkem: A+C+D+E=270,120 [F] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11332 -256,2=- 256,200 [A] přípočet pol. 11332 659,1=659,100 [B]  Celkem: A+B=402,900 [C]"		402,900		
					aktuální množství	673,020	
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE  pol. 11333 1,22=1,220 [A] pol. 11360 36,88*0,3=11,064 [B]  Celkem: A+B=12,284 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	12,280		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		127,080		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet pol. 11360 A -213,5*0,3=-64,050 [A] přípočet pol. 11360 A 637,1*0,3=191,130 [B]  Celkem: A+B=127,080 [C]"				
					aktuální množství		139,360
0			<b>Všobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M  vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů,zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	2,000		
5	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M  vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů,zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 1=1,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	1,000		
6	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na trvalou skládku dle SKS 2=2,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech				
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 1=1,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	1,000		
8	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku sanace dle RV 1281,8*0,2=256,360 [A] propustky dle RV-PR 2,84=2,840 [B] Celkem: A+B=259,200 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	259,200		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		402,860		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -1281*0,2=- 256,200 [A] přípočet sanace dle RV 3295,3*0,2=659,060 [B]  Celkem: A+B=402,860 [C]"				
					aktuální množství	662,060	
9	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 1,22=1,220 [A]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	1,220		
10	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56360 51/0,3=170,000 [A] dle pol. 56365 A 1289,9*0,25/0,3=1 074,917 [B]  Celkem: A+B=1 244,917 [C]  Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	1 244,920		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		4 282,334		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet dle pol. 56365 A -1281*0,25/0,3=-1 067,500 [A] přípočet dle pol. 56365 A 5987*0,25/0,3=4 989,167 [B] přípočet dle pol. 56360 108,2/0,3=360,667 [C]  Celkem: A+B+C=4 282,334 [D]"				
					aktuální množství		5 527,254
11	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 1281,8-1244,92=36,880 [A]  Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	36,880		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(1281-1067,5)=- 213,500 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 5987-4989,2-360,7=637,100 [B]  Celkem: A+B=423,600 [C]"				423,600
					aktuální množství		460,480
12	11522		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 200 NEBO ŽLABY R.O. DO 0,7M 0,7 M  převedení vody dle RV-PR 13=13,000 [A]	M	13,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).

13 12373

ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRÍ I

M3

632,900

vč. uložení na trvalou skládku

sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI 1281,8\*0,5=640,900 [A]  
 pol. 12373 A -8=-8,000 [B]

Celkem: A+B=632,900 [C]

Technická specifikace:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování
- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění,



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1281*0,5=- 640,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 3295,3*0,5*0,6=988,590 [B]  Celkem: A+B=348,090 [C]"		348,090		
			aktuální množství		980,990		
14	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku dočasnou dle pol. 171101 8=8,000 [A]	M3	8,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 5987,8=5 987,800 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M2	5 987,800		
16	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 2481*0,5*0,1=124,050 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	124,050		
17	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku příkopy dle RV 721*0,3+477*0,5+85*0,7=514,300 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	514,300		
18	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	8,000		
19	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM	M	28,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložená na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 28=28,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
20	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR potrubí 34,8=34,800 [A] čela 46,7=46,700 [B] jímky 3,65=3,650 [C] jímky upr. 5,45=5,450 [D] patky z lom. kam. 3,0=3,000 [E]	M3	93,600		
			Celkem: A+B+C+D+E=93,600 [F]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné propustky dle RV-PR 8=8,000 [A]	M3	8,000		
		Technická specifikace:	Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	30,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZÁSYB JAM PO PÁŘEZECH- ŠD jámy dle SKS 30=30,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích a zásyb rýh				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- případné prohození nebo třídění materiálu.				
23	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP	M3	57,520		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustky dle RV-PR potrubí 30,6=30,600 [A] čela 23,31=23,310 [B] jímky 1,61=1,610 [C] jímky upr. 2,0=2,000 [D]  Celkem: A+B+C+D=57,520 [E]				
		Technická specifikace:	<b>Položka zahrnuje:</b> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
24	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4  sanace dle RV 1281,8=1 281,800 [A] propustky dle RV-PR 8,1=8,100 [B]  Celkem: A+B=1 289,900 [C]	M2	1 289,900		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -1281=-1 281,000 [A] přípočet sanace dle RV 3295,3=3 295,300 [B]  Celkem: A+B=2 014,300 [C]		2 014,300		
					aktuální množství	3 304,200	
1	Zemní práce						
2	Základy						
25	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 742=742,000 [A]	M	742,000		
Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:							
- výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp							
- zřízení spojovací vrstvy							
- zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu							
- dodávka a uložení trativodu							
- obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky							
- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL							
Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení							
26	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	1 922,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 sanace dle RV se souhlasem TDI 1281,8*1,5=1 922,700 [B] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1281*1,5=-1 921,500 [A] přípočet sanace dle RV 3295,3*1,5=4 942,95 [B]  Celkem: A+B= 3 021,45 [C]"		3 021,450		
					aktuální množství	4 944,150	
27	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE sanace dle RV se souhlasem TDI 1281,8*0,5=640,900 [B] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	640,900		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1281*0,5=- 640,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 3295,3*0,5*0,6=988,590 [B]  Celkem: A+B=348,090 [C]"		348,090		
					aktuální množství	988,990	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP  lože dle RV-PR potrubí 3,12=3,120 [A] čela 3,15=3,150 [B] dlažba z lom. kam. 31*0,1=3,100 [C] kamen. rovnanina 3,5*0,1=0,350 [D]  Celkem: A+B+C+D=9,720 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	9,720		
29	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC  dle RV-PR 3,0=3,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	3,000		
2			<b>Základy</b>				<b>824 113,32</b>

3			<b>Svislé konstrukce</b>				
30	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 VČETNĚ KOTVENÍ řimsy dle RV-PR 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	1,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.5 Komunikace
Rozpočet:	101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>odpočet řimsy dle RV-PR -1=-1,000 [A] přípočet řimsy dle Rv-PR 9,3=9,300 [B]  Celkem: A+B=8,300 [C]</p>		8,300		
			aktuální množství		9,300		
31	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505</p> <p>řimsy propustů dle RV-PR 0,2=0,200 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> </ul>	T	0,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> odpočet římsy propustů dle RV-PR -0,2=0,200 [A] přípočet římsy propustů dle Rv-PR 2,34=2,340 [B]  Celkem: A+B=2,140 [C]		2,140		
			aktuální množství		2,340		
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
32	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1	M3	0,350		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podklad beton dle RV-PR jímky 0,12=0,120 [A] jímky upr. 0,23=0,230 [B]  Celkem: A+B=0,350 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
33	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU  dle RV-PR 3,5*0,2=0,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> </ul>	M3	0,700		
34	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	12,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TL. 200 MM dlažba propustků dle RV-PR 31*0,4=12,400 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
35	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 4*0,6=2,400 [A] Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M2	2,400		
36	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRAH C 20/25 - XF2	M3	5,760		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.5 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.5 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			závěr. prahy dle RV-PR 5,76=5,760 [A]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>69 604,09</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
	72 56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M3	0,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD  doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace  vozovka dle RV - sanace dle RV (5987-3295,3)*0,05=134,585 [A]"		134,585		
			aktuální množství		134,585		
37	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM  sanace dle RV 1281,8=1 281,800 [A] propustky dle RV-PR 8,1=8,100 [B]  Celkem: A+B=1 289,900 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 289,900		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		2 014,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -1281=-1 281,000 [A] přípočet sanace dle RV 3295,3=3 295,300 [B]  Celkem: A+B=2 014,300 [C]"				
					aktuální množství		3 304,200
38	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU DOSYPÁNÍ HS RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM, ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné HS dle RV-PR 51=51,000 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	51,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 108,2=108,200 [A]				108,200
					aktuální množství		159,200



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 1281,8=1 281,800 [A] propustky dle RV-PR 8,1=8,100 [B] Celkem: A+B=1 289,900 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 289,900		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné odpočet sanace dle RV -1281=-1 281,000 [A] přípočet vozovka dle RV 5987=5 987,000 [B] A+B=4 706,000 [C] odpočet propustky dle RV-PR -8,1=-8,100 [D] Celkem : 4 706,000 [C] - 8,100 [D]=4697,900 [E]		4 697,900		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	5 987,800	
40	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM vyrovnání dle RV 74,9=74,900 [A]	M3	74,900		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce vyrovnání dle RV -74,9=-74,900 [A]			-74,900	
					aktuální množství	0,000	
41	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 5987,8=5 987,800 [A]	M2	5 987,800		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
42	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV $5987,8+1283*2*0,05=6\ 116,100$ [A]	M2	6 116,100		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
43	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV $2389*0,5+92*1=1\ 286,500$ [A]	M2	1 286,500		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
44	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2	M2	5 987,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 5987,8=5 987,800 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
45	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	10,000		
5		<b>Komunikace</b>					<b>2 670 418,95</b>
6		<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>					
46	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 48-8=40,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	40,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 48-40=8,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	8,000		
48	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 48=48,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	48,000		
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						<b>76 944,00</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
49	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 48=48,000 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	48,000		
50	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římsy nových propustků dle RV-PR 4*0,8*4=12,800 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	12,800		
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>20 048,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Potrubí</b>				
73	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ vč. protikorozní úpravy žár. zink. ponorem s nátěrem Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předeepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
	ZBV:						
		ZBV 4	Vícepráce přípočet mříže dle RV-PR 2=2,000 [A]		2,000		
		ZBV 5	Méněpráce přesun čerpání položky na SO 101.2-III/31010 Řičky v O.H. etapa B		-1,000		
					aktuální množství	1,000	
51	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 4,26=4,260 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	M3	4,260		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
52	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTĚREM zábradlí dle RV-PR 5,5=5,500 [A]	M	5,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet zábradlí dle RV-PR -5,5=-5,500 [A] přípočet zábradlí dle RV-PR 46=46,000 [B] Celkem: A+B=40,500 [C]		40,500		
					aktuální množství		46,000
53	911GA		SVODIDLO DŘEVOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2	M	92,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svododlo dle RV 92=92,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-16,000		
			aktuální množství		76,000		
54	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 40+40=80,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	80,000		
55	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	10,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TR 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1,000		
57	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 2=2,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		
58	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (1283+1283)*0,125=320,750 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	320,750		
59	918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM čela dle RV-PR 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	KUS	1,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje zábradlí.				
60	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> </ul>				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.5 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.5 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				
61	918246		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
62	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY  jímka upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.				
63	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400	M	11,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.5 Komunikace  
 Rozpočet: 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propustky dle RV-PR 11=11,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
64	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	10,000		
65	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	10,000		
66	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU seříznutí dle RV-PR 1*4,7=4,700 [A] 1*3,5=3,500 [B] Celkem: A+B=8,200 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	8,200		
67	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM rigoly dle RV 85*0,6=51,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	51,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
68	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 48=48,000 [A]	M2	48,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
69	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 2+3*2=8,000 [A]	M3	8,000		
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
70	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV- PR 10=10,000 [A]	M	10,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.5 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.5 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	8,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					713 077,05

Celkem:

5 292 782,65

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.6 Komunikace

**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 5 484 115,09 Kč

**Cena celková:** 7 310 388,52 Kč

**DPH:** 1 535 181,59 Kč

**Cena s daní:** 8 845 570,11 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 7 581,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 964,30 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	2 021,480		
			pol. 11222 2*5=10,000 [A] pol. 12373 846,15=846,150 [B] pol. 12920 157,2=157,200 [C] pol. 12930 780,1=780,100 [D] pol. 129946 24*0,06=1,440 [E] pol. 129958 28*0,18=5,040 [F] pol. 12996 38*0,25=9,500 [G] pol. 13283 212,05=212,050 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=2 021,480 [I]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		491,650		
			"odpočet pol. 12373 -846,0=- 846,000 [A] přípočet pol. 12373 1336,4=1 336,400 [B] A+B=490,400 [C]  odpočet pol. 12996 -38*0,25=-9,500 [D] přípočet pol. 12996 43*0,25=10,750 [E] D+E=1,250 [F]  Celkem: 490,400 [C]+1,250 [F]=491,650				
				aktuální množství	2 513,130		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ pol. 11332 353,98=353,980 [A] pol. 96613 2=2,000 [B] pol. 96615 20,4=20,400 [C] pol. 966346 1*0,14=0,140 [D] pol. 966358 36*0,19=6,840 [E] pol. 96636 1*0,25=0,250 [F]  Celkem: A+B+C+D+E+F=383,610 [G] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	383,610		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11332 -338,4=- 338,400 [A] přípočet pol. 11332 890,9=890,900 [B]  Celkem: A+B=552,500 [C]"		552,500		
			aktuální množství		936,110		
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE pol. 11333 6,65=6,650 [A] pol. 11360 165,13*0,3=49,539 [B]  Celkem: A+B=56,189 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	56,190		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		176,100		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet pol. 11360 A -282*0,3=-84,600 [A] přípočet pol. 11360 A 869,0*0,3=260,700 [B]  Celkem: A+B=176,100 [C]"				
				aktuální množství	232,290		
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
4	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M  vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů,zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	2,000		
5	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M  uložení na trvalou skládku  dle SKS 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku  sanace dle RV 1692,3*0,2=338,460 [A] propustky dle RV-PR 15,52=15,520 [B]  Celkem: A+B=353,980 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	353,980		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1692*0,2=- 338,400 [A] přípočet sanace dle RV 4454,5*0,2=890,900 [B]  Celkem: A+B=552,500 [C]"		552,500		
			aktuální množství		906,480		
7	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku  propustky dle RV-PR 6,65=6,650 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	6,650		
8	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou	M2	1 527,170		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol. 56360 24/0,3=80,000 [A] dle pol. 56365 A 1736,6*0,25/0,3=1 447,167 [B] Celkem: A+B=1 527,167 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet dle pol. 56365 A -1692*0,25/0,3=-1 410,000 [A] přípočet dle pol. 56365 A 7531*0,25/0,3=6 275,833 [B] přípočet dle pol. 56360 116,1/0,3=387,000 [C] Celkem: A+B+C=5 252,833 [D]"		5 252,833		
					aktuální množství	6 780,003	
9	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 1692,3-1527,17=165,130 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	165,130		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(1692-1410)=- 282,000 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 7531-6275-387=869,000 [B] Celkem: A+B=587,000 [C]"		587,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		752,130		
10	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH vč. uložení na skládku dočasnou ,zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu vedlejší plochy dle RV 50*0,03=1,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	1,500		
11	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I vč. uložení na trvalou skládku sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI 1692,3*0,5=846,150 [A] pol. 12373 A -15=-15,000 [B] Celkem: A+B=831,150 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)	M3	831,150		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet            sanace dle RV -1692*0,5=- 846,000 [A]            přípočet            sanace dle RV z toho 60% 4454,5*0,5*0,6=1 336,350 [B]            Celkem: A+B=490,350 [C]"</p>		490,350		
					aktuální množství	1 321,500	
12	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na skládku dočasnou</p> <p>dle pol. 171101 15=15,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> </ul>	M3	15,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12911		<b>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</b> plocha vozovky dle RV 7531,15=7 531,150 [A] vedlejší plochy dle RV 50=50,000 [B] Celkem: A+B=7 581,150 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M2	7 581,150		
14	12920		<b>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</b> uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 3144*0,5*0,1=157,200 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	157,200		
15	12930		<b>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU</b> uložení na trvalou skládku příkopy dle RV 412*0,3+1313*0,5=780,100 [A]	M3	780,100		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
16	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 24=24,000 [A]	M	24,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
17	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 28=28,000 [A]	M	28,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
18	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM uložená na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 38=38,000 [A]	M	38,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet potrubí dle RV-PR -38=-38,000 [A] připočet potrubí dle R-PR 43=43,000 [B]  Celkem: A+B=5,000 [C]		5,000		
					aktuální množství		43,000
19	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II	M3	212,050		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku				
			propustky dle RV-PR				
			potrubí 92,8=92,800 [A]				
			čela 90,2=90,200 [B]				
			jímky 7,3=7,300 [C]				
			jímky upr. 16,35=16,350 [D]				
			patky z lom. kam. 5,4=5,400 [E]				
			Celkem: A+B+C+D+E=212,050 [F]				
	Technická specifikace:		- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné propustky dle RV-PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	15,000		
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD jámy dle SKS 20=20,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> </ul>	M3	20,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.6 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.6 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
22	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>PROPUSTKY - ŠP</p> <p>propustky dle RV-PR</p> <p>potrubí 84,4=84,400 [A]</p> <p>čela 61,83=61,830 [B]</p> <p>jímky 3,41=3,410 [C]</p> <p>jímky upr. 6,0=6,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=155,640 [E]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> </ul>	M3	155,640		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 sanace dle RV 1692,3=1 692,300 [A] propustky dle RV-PR 44,3=44,300 [B] Celkem: A+B=1 736,600 [C] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 736,600		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -1692=-1 692,000 [A] přípočet sanace dle RV 4454,5=4 454,500 [B] Celkem: A+B=2 762,500 [C]		2 762,500		
					aktuální množství		4 499,100



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
24	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 833=833,000 [A]  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M	833,000		
25	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE FILTRAČNÍ GEOTEXILIE 400 g/m2  sanace dle RV se souhlasem TDI 1692,3*1,5=2 538,450 [B]  Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	2 538,450		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		4 143,750		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet sanace dle RV -1692*1,5=-2 538,000 [A] přípočet sanace dle RV 4454,5*1,5=6 681,750 [B]  Celkem: A+B=4 143,750 [C]				
				aktuální množství	6 682,200		
26	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE sanace dle RV se souhlasem TDI 1692,3*0,5=846,150 [B]  Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesun složení, případně s uložením	M3	846,150		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1692*0,5=- 846,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 4454,5*0,5*0,6=1 336,350 [B]  Celkem: A+B=490,350 [C]"		490,350		
				aktuální množství	1 336,500		
27	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP	M3	21,570		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lože dle RV-PR potrubí 8,06=8,060 [A] čela 7,31=7,310 [B] dlažba z lom. kam. 48*0,1=4,800 [C] kamen. rovinanina 14*0,1=1,400 [D]  Celkem: A+B+C+D=21,570 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
28	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC  dle RV-PR 5,4=5,400 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	5,400		
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>1 038 294,45</b>

<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
78	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	M3	0,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p>Vícepráce  přípočet  řimsy dle Rv-PR 18,55=18,550 [A]</p>		18,550		
			aktuální množství		18,550		
79	317365		<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> </ul>	T	0,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet řimsy propustů dle Rv-PR 4,65=4,650 [A]		4,650		
			aktuální množství		4,650		
3			<b>Svislé konstrukce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
29	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1 podklad beton dle RV-PR jímky 0,28=0,280 [A] jímky upr. 0,69=0,690 [B]  Celkem: A+B=0,970 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,	M3	0,970		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
30	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU dle RV-PR 14*0,2=2,800 [A]	M3	2,800		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
31	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM dlažba propustků dle RV-PR 48*0,4=19,200 [A]	M3	19,200		
			Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
32	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 10*0,6=6,000 [A]	M2	6,000		
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>				
33	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRÁH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 9,12=9,120 [A]	M3	9,120		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spár, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skrůže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
77	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD  doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace  vozovka dle RV - sanace dle RV (7531-4454,5)*0,05=153,825 [A]" Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace  vozovka dle RV - sanace dle RV (7531-4454,5)*0,05=153,825 [A]"			153,825	
					aktuální množství	153,825	
34	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM	M2	1 736,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace dle RV 1692,3=1 692,300 [A] propustky dle RV-PR 44,3=44,300 [B]  Celkem: A+B=1 736,600 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -1692=-1 692,000 [A] přípočet sanace dle RV 4454,5=4 454,500 [B]  Celkem: A+B=2 762,500 [C]"		2 762,500		
					aktuální množství		4 499,100
35	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU DOSYPÁNÍ HS RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM, ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné HS dle RV-PR 24=24,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M3	24,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> "VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné"		116,100		
			vyrovnávka dle RV 116,1=116,100 [A]				
				aktuální množství	140,100		
36	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 1692,3=1 692,300 [A] propustky dle RV-PR 44,3=44,300 [B]	M2	1 736,600		
			Celkem: A+B=1 736,600 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li                zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné</p> <p>odpočet sanace dle RV -1692=-1 692,000 [A] přípočet vozovka dle RV 7531=7 531,000 [B] A+B=5 839,000 [C]</p> <p>odpočet propustky dle RV-PR - 44,3=-44,300 [D]</p> <p>Celkem : 5 839,000 [C] - 44,300 [D]= 5794,700 [E]</p>		5 794,700		
				aktuální množství	7 531,300		
37	56460		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU</p> <p>VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM</p> <p>vyrovnání dle RV 65=65,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M3	65,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce vyrovnání dle RV -65,0=-65,000 [A]		-65,000		
					aktuální množství	0,000	
38	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 7531,15=7 531,150 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	7 531,150		
39	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV 7531,15+1577*2*0,05=7 688,850 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M2	7 688,850		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
40	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV 3052*0,5+92*1=1 618,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 618,000		
41	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘÍK 0,5 KG/M2 vedlejší plochy dle RV 50=50,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	50,000		
42	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 vedlejší plochy dle RV 50=50,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 7531,15=7 531,150 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	7 531,150		
44	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 11, TL. 50 MM vedlejší plochy dle RV 50=50,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	50,000		
45	574C55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM LOŽNÁ VRSTVA Z ACLI 16, PRŮM. TL. 60 MM vedlejší plochy dle RV 50=50,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
46	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy 10=10,000 [B] Celkem: A+B=20,000 [C]	M	20,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
47	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 91-11=80,000 [A]	M2	80,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
48	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 91-80=11,000 [A]	M2	11,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 91=91,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	91,000		
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						<b>146 748,00</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
50	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 91=91,000 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	91,000		
51	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římasy nových propustků dle RV-PR 9*0,8*4=28,800 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	28,800		
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>39 821,00</b>
<b>8</b>	<b>Potrubí</b>						
80	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
ZBV:							



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		ZBV 4	Vícepráce přípočet mříže dle RV-PR 5=5,000 [A]		5,000		
		ZBV5	Méněpráce přesun čerpání položky na SO 101.2.-III/31010 Řičky v O.h. etapa B		-2,000		
			aktuální množství		3,000		
52	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 11,27=11,270 [A]	M3	11,270		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				45 213,18
9			Ostatní konstrukce a práce				
53	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTĚREM zábradlí dle RV-PR 23=23,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	23,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet zábradlí dle RV-PR -23=-23,000 [A] přípočet zábradlí dle RV-PR 68=68,000 [B]  Celkem: A+B=45,000 [C]			45,000	
					aktuální množství	68,000	
54	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svododlo dle RV 92=92,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou	M	92,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Vícepráce		20,000		
			aktuální množství		112,000		
55	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 45+45=90,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	90,000		
56	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	10,000		
57	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TRŽ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	3,000		
58	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ	KUS	6,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6=6,000 [A]				
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
59	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (1577+1577)*0,125=394,250 [A]	M2	394,250		
			Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
60	918146		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM čela dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje zábradlí.				
61	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 7=7,000 [A]	KUS	7,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM čela propustků dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
64	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jímka upr. dle RV-PR 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				
63	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> </ul>				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.6 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.6 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> <p>Nezahrnuje mříž a zábradlí.</p>				
65	91826		<p>VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM</p> <p>jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> </ul>	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
66	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400 propustky dle RV-PR 1=1,000 [A]	M	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
67	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 42=42,000 [A]	M	42,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
68	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM TZH-Q, DN 800 MM propustky dle RV-PR 1=1,000 [A]	M	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
69	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM  ZÚ 5+5=10,000 [A] vedl. plochy dle RV 10=10,000 [B]  Celkem: A+B=20,000 [C] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	20,000		
70	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU  seříznutí dle RV-PR 3*4,7=14,100 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	14,100		
71	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ  očištění čel RV-PR 91=91,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	91,000		
72	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 2=2,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	2,000		
73	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3	20,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.6 Komunikace  
 Rozpočet: 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 12,4+4*2=20,400 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
74	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV- PR 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	1,000		
75	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 36=36,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	36,000		
76	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	1,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.6 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.6 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení na trvalou skládku				
			propustky dle RV-PR 1=1,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>1 127 808,27</b>

**Celkem:**

**7 310 388,52**

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.9 Komunikace

**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 4 732 621,84 Kč

**Cena celková:** 5 997 212,52 Kč

**DPH:** 1 259 414,63 Kč

**Cena s daní:** 7 256 627,15 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 4 529,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 324,18 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	1 557,080		
			pol. 11222 1*5=5,000 [A] pol. 12373 425,0=425,000 [B] pol. 12920 92,7=92,700 [C] pol. 12930 520,50=520,500 [D] pol. 129971 78,5*0,45=35,325 [E] pol. 13283 478,55=478,550 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=1 557,075 [G]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		129,200		
			"odpočet pol. 12373 -474,0=- 474,000 [A] přípočet pol. 12373 598,5=598,500 [B] A+B=124,500 [C]				
			odpočet pol. 13283 -7,3=-7,300 [D]  přípočet pol. 13283 12=12,000 [E]				
			D+E=4,700 [F]  Celkem : 124,500 [C]+4,700 [F]=129,200				
				aktuální množství	1 686,280		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ pol. 11332 209,4=209,400 [A] pol. 96613 5=5,000 [B] pol. 96615 60=60,000 [C] pol. 966358 24*0,19=4,560 [D] pol. 966371 13*0,6 =7,800 [E]  Celkem: A+B+C+D+E=286,760 [F] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	286,760		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11332 -189,6=- 189,600 [A] přípočet pol. 11332 398,9=398,900 [B]  Celkem: A+B=209,300 [C]"		209,300		
					aktuální množství		496,060
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE pol. 11333 8,34=8,340 [A] pol. 11360 A 111,75*0,3=33,525 [B]  Celkem: A+B=41,865 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	41,870		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		122,640		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet pol. 11360 A -158,0*0,3=-47,400 [A] přípočet pol. 11360 A 566,8*0,3=170,040 [B]  Celkem: A+B=122,640 [C]"				
					aktuální množství		164,510
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vš. štěpkování a odvozu na skládku investora  dle RV-PR 50=50,000 [A]  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	50,000		
5	11211	A	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M  ODSTRANĚNÍ PADLÝCH STROMŮ vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů,zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu padlé stromy dle RV-PR 6=6,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	6,000		
6	11212		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů,zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 1=1,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 1=1,000 [A]  Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	1,000		
8	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku  sanace dle RV 948*0,2=189,600 [A] propustky dle RV-PR 19,44=19,440 [B]  Celkem: A+B=209,040 [C]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	209,040		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		209,380		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -948*0,2=- 189,600 [A] přípočet sanace dle RV 1994,9*0,2=398,980 [B]  Celkem: A+B=209,380 [C]"				
					aktuální množství	418,420	
9	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 8,34=8,340 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	8,340		
10	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56365 A 1003,5*0,25/0,3=836,250 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	836,250		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet dle pol. 56365 A -948*0,25/0,3=- 790,000 [A] přípočet dle pol. 56365 A 4529*0,25/0,3=3 774,167 [B] přípočet dle pol. 56360 56,4/0,3=188,000 [C]  Celkem: A+B+C=3 172,167 [D]"		3 172,167		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství		4 008,417
11	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 948-836,25=111,750 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	111,750		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(948-790)=- 158,000 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 4529-3774,2-188,0=566,800 [B] Celkem: A+B=408,800 [C]"				408,800
					aktuální množství		520,550
12	11523		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 300 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,0M převedení vody dle RV-PR 27=27,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	27,000		
13	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M převedení vody dle RV-PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	15,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M převedení vody dle RV-PR 35=35,000 [A]	M	35,000		
Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).							
15	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRŽ I vč. uložení na trvalou skládku  sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI 948*0,5=474,000 [A] pol. 12373 A -49=-49,000 [B]	M3	425,000		
Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> </ul>							



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -948*0,5=- 474,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 1994,9*0,5*0,6=598,470 [B]  Celkem: A+B=124,470 [C]"		124,470		
					aktuální množství		549,470
16	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku dočasnou dle pol. 171101 49=49,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek	M3	49,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
17	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 4529,4=4 529,400 [A]	M2	4 529,400		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
18	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 1854*0,5*0,1=92,700 [A]	M3	92,700		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
19	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku příkopy dle RV 93*0,3+834*0,5+108*0,7=520,500 [A]	M3	520,500		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
20	129971		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 78,5=78,500 [A]	M	78,500		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II vč. uložení na trvalou skládku  propustky dle RV-PR potrubí 126,5=126,500 [A] čela 321,8=321,800 [B] čela kamen. 3,0=3,000 [C] jímky 7,3=7,300 [D] jímky upr. 16,35=16,350 [E] patky z lom. kam. 3,6=3,600 [F]  Celkem: A+B+C+D+E+F=478,550 [G]	M3	478,550		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce propustky dle RV-PR		4,700		
			odpočet jimky -7,3=-7,300 [A]				
			přípočet jimky 12=12,000 [B]				
			Celkem: A+B=4,700 [C]				
			aktuální množství		483,250		
22	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné	M3	49,000		
			propustky dle RV-PR 49=49,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.9 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.9 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
23	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD</p> <p>jámy dle SKS 10=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	10,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné prohození nebo třídění materiálu.				
24	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP propustky dle RV-PR potrubí 107,1=107,100 [A] čela 141,7=141,700 [B] čela kamen. 2,2=2,200 [C] jímky 4,83=4,830 [D] jímky upr. 6,0=6,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=261,830 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.	M3	261,830		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce propustky dle RV-PR  odpočet jimky -4,83=-4,830 [A] přípočet jimky 6,44=6,440 [B]  Celkem: A+B=1,610 [C]		1,610		
					aktuální množství		263,440
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 sanace dle RV 948=948,000 [A] propustky dle RV-PR 55,5=55,500 [B]  Celkem: A+B=1 003,500 [C] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 003,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -948=- 948,000 [A] přípočet sanace dle RV 1994,9=1 994,900 [B]  Celkem: A+B=1 046,900 [C]		1 046,900		
					aktuální množství		2 050,400
1			<b>Zemní práce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<b>Základy</b>				
26	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 562=562,000 [A]	M	562,000		
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně složení, případně s uložení				
27	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2 sanace dle RV se souhlasem TDI 948*1,5=1 422,000 [B]	M2	1 422,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -948*1,5=-1 422,000 [A] přípočet sanace dle RV 1994,9*1,5=2 992,350 [B]		1 570,350		
			Celkem: A+B=1 570,350 [C]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	2 992,350	
28	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE sanace dle RV se souhlasem TDI 948*0,5=474,000 [B]	M3	474,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -948*0,5=- 474,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 1994,9*0,5*0,6=598,470 [B]  Celkem: A+B=124,470 [C]"		124,470		
					aktuální množství	598,470	
29	26135	A	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TRŮ. III D DO 300MM VRTY PRO ZABETONOVÁNÍ SLOUPKŮ SVODIDLA V PROSTORU PROPUSTU 6*1=6,000 [A]	M	6,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
30	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP	M3	34,120		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lože dle RV-PR potrubí 9,42=9,420 [A] čela 19,2=19,200 [B] dlažba z lom. kam. 34*0,1=3,400 [C] kamen. rovnanina 21*0,1=2,100 [D]  Celkem: A+B+C+D=34,120 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce lože dle RV-PR  odpočet dlažba z lom. kam. -34*0,1=-3,400 [A]  přípočet dlažba z lom. kam. 53*0,1=5,300 [B]  Celkem: A+B=1,900 [C]		1,900		
					aktuální množství		36,020
31	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC  dle RV-PR 3,6=3,600 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	3,600		
2			Základy				586 556,32



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
83	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,				
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,				
			- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				
			- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				
			- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,				
			- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet řimsy dle Rv-PR 1,95=1,950 [A]				
					aktuální množství		1,950
84	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet řimsy propustů dle Rv-PR 0,487=0,487 [A]		0,487		
				aktuální množství	0,487		
3			<b>Svislé konstrukce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
32	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1	M3	1,050		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			podklad beton dle RV-PR jímky 0,36=0,360 [A] jímky upr. 0,69=0,690 [B]  Celkem: A+B=1,050 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů					
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		0,120			





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podklad beton dle RV-PR				
			odpočet jimky -0,36=-0,360 [A]				
			připočet jimky 0,48=0,480 [B]				
			Celkem: A+B=0,120 [C]				
			aktuální množství		1,170		
33	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU dle RV-PR 21*0,2=4,200 [A]	M3	4,200		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní doprav				
34	46321	A	ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE KAMENNÁ ROVNaNINA Z KAMENŮ 200 KG/KUS rovanina dle RV-PR 4=4,000 [A]	M3	4,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní doprav				
35	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM dlažba propustků dle RV-PR 34*0,4=13,600 [A] čela kamen. dle RV-PR 2*2*2*0,4=3,200 [B]	M3	16,800		
			Celkem: A+B=16,800 [C]				
			Technická specifikace: - úpravu podkladu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> odpočet dlažba propustků dle RV-PR -34*0,4=13,600 [A]  přípočet dlažba propustků dle RV-PR 53*0,4=21,200 [B]  Celkem: A+B=7,600 [C]		7,600		
					aktuální množství		24,400
36	465922		<b>DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC</b> <b>PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M</b>  příkop. tvárnice dle RV-PR 12*0,6=7,200 [A]	M2	7,200		
			<b>Technická specifikace:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
37	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRÁH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 5,76=5,760 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	5,760		
38	467513		BALVANITÝ SKLUZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	113,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			balvanitý skluz závěrný pas skluzu, kameny nad 2 t/kus 7*1*1=7,000 [A] rovnánina z vytř. lom. kamene s prosypem, kameny 0,5-1,0 t/kus 7*3*0,8=16,800 [B] rovnánina z lom. kamene, opevnění svahů, kameny 0,2-1,5 t/kus 2*1,5*7*1,2=25,200 [C] rovnánina z lom. kamene, stabilizace dna pod skluzem 5*3*0,5=7,500 [D]  Celkem: A+B+C+D=56,500 [E]  balvanitý skluz 2 ks 56,5*2=113,000 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku lomového kamene předepsané frakce a jeho uložení do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje podkladní vrstvy skluzu, vykazují se položkami SD 45				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet balvanitý skluz 2 ks -56,5*2=- 113,000 [A]  přípočet balvanitý skluz 4 ks 56,5*2+20+30=163,000 [B] Celkem: A+B=50,000 [C]		50,000		
					aktuální množství	163,000	
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
39	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS dosypání HS dle RV-PR 34,5=34,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy	M3	34,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD            DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD</p> <p>doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace</p> <p>vozovka dle RV - sanace dle RV (4529-1994,9)*0,05=126,705 [A]</p>		126,705		
				aktuální množství	161,205		
40	56335		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM</p> <p>PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM</p> <p>sanace dle RV 948=948,000 [A]            propustky dle RV-PR 55,5=55,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 003,500 [C]</p> <p>Technická specifikace:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul> </p>	M2	1 003,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -948=- 948,000 [A] přípočet sanace dle RV 1994,9=1 994,900 [B]  Celkem: A+B=1 046,900 [C]"		1 046,900		
					aktuální množství		2 050,400
82	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 56,4=56,400 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné  vyrovnávka dle RV 56,4=56,400 [A]		56,400		
					aktuální množství		56,400



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 948=948,000 [A] propustky dle RV-PR 55,5=55,500 [B] Celkem: A+B=1 003,500 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 003,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné odpočet sanace dle RV -948=- 948,000 [A] přípočet vozovka dle RV 4529=4 529,000 [B] A+B=3 581,000 [C] odpočet propustky dle RV-PR -55,5=-55,500 [D] Celkem : 3 581,000 [C] - 55,500 [D] = 3525,500 [F]		3 525,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	4 529,000	
42	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM vyrovnání dle RV 6,5=6,500 [A]	M3	6,500		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV4	Méněpráce vyrovnání dle RV -6,5=-6,500 [A]		-6,500		
					aktuální množství	0,000	
43	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 4529,4=4 529,400 [A]	M2	4 529,400		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
44	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM  plocha vozovky dle RV $4529,4+973*2*0,05=4\ 626,700$ [A]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	4 626,700		
45	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM  krajnice dle RV $1698*0,5+156*1=1\ 005,000$ [A]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 005,000		
46	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2	M2	4 529,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 4529,4=4 529,400 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
47	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	10,000		
5		<b>Komunikace</b>					
6		<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>					
48	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 8-2=6,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	6,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANACĚ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 8-6=2,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	2,000		
50	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	8,000		
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						<b>12 684,00</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
51	76299	A	OSTATNÍ ATYPICKÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE ZÁVĚRNÝ PRÁH Z DŘEVĚNÉ KULATINY, DL. 5,0 M závěr práh dle RV-PR 4*5*0,08=1,600 [A] Technická specifikace: - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.	M3	1,600		
52	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 8=8,000 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	8,000		
53	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C	M2	54,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římsy nových propustků dle RV-PR 17*0,8*4=54,400 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>104 248,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
85	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet mříže dle RV-PR 7=7,000 [A]		7,000		
			aktuální množství		7,000		
54	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 17,52=17,520 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,	M3	17,520		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.9 Komunikace
Rozpočet:	101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
8			<b>Potrubí</b>				<b>85 472,93</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
	55 9111A1		<b>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</b> <b>ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM</b> zábradlí dle RV-PR 39=39,000 [A]	M	39,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
	<i>ZBV:</i>						
		<i>ZBV 4</i>	<i>Vícepráce</i> odpočet zábradlí dle RV-PR -39=-39,000 [A]				
			přípočet zábradlí dle RV-PR 90=90,000 [B]				
			Celkem: A+B=51,000 [C]			<i>51,000</i>	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 5		Měněpráce přesun čerpání položky na SO 101.12.		-28,400		
					aktuální množství	61,600	
56	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svododlo dle RV 156=156,000 [A]	M	156,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:						
	ZBV5		Vícepráce		84,000		
					aktuální množství	240,000	
57	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 20+30+30+22=102,000 [A]	KUS	102,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
58	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU	KUS	25,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 12+13=25,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
59	91345	A	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ PŘENESENÍ NIVELAČNÍHO BODU 1=1,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení zařízení včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava	KUS	1,000		
60	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TRŽ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1,000	2	
61	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 2=2,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000	1	
62	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU	M2	243,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4 0,125 (973+973)*0,125=243,250 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
63	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 4=4,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.	KUS	4,000		
64	918171		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM čela propustků dle RV-PR 13=13,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)	KUS	13,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje zábradlí.				
65	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jímka upr. dle RV-PR 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> </ul>				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.9 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.9 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				
66	91826	A	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVIČICHY  jímka upr. dle RV-PR 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
67	918271		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM vtok. jímky dle RV-PR 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> odpočet vtok. jímky dle RV-PR -2=-2,000 [A]  přípočet vtok. jímky dle RV-PR 3=3,000 [B]  Celkem: A+B=1,000 [C]		1,000		
			aktuální množství		3,000		
68	918271	A	VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVIČICHY vtok. jímky upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.9 Komunikace  
 Rozpočet: 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
69	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400 propusty dle RV-PR 9=9,000 [A]	M	9,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
70	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 29=29,000 [A]	M	29,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
71	918371		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM	M	13,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TZH-Q, DN 1000 MM propustky dle RV-PR 13=13,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
72	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	10,000		
73	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU seříznutí dle RV-PR 2*4,7=9,400 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	9,400		
74	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM rigoly dle RV 60*0,6=36,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	36,000		
75	936314		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C25/30 (B30) ZABETON. SLOUPKŮ SVODIDLA D V PROSTORU PROPUSTKU	M3	0,420		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6*1*0,07=0,420 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
76	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 8=8,000 [A]	M2	8,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
77	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 5=5,000 [A]	M3	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.9 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.9 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
78	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 60=60,000 [A]	M3	60,000		
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
79	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 23*0,02=0,460 [A]	T	0,460		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
80	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 24=24,000 [A]	M	24,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.9 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.9 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
81	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 13=13,000 [A]	M	13,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>1 905 524,10</b>

**Celkem:****5 997 212,52**

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.10 Komunikace

**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 3 325 332,24 Kč

**Cena celková:** 3 506 571,96 Kč

**DPH:** 736 380,11 Kč

**Cena s daní:** 4 242 952,07 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 3 393,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 033,47 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	849,950		
			pol. 11221 15*3=45,000 [A] pol. 11222 11*5=55,000 [B] pol. 12373 22,0=22,000 [C] pol. 12383 38,5=38,500 [D] pol. 12920 70,25=70,250 [E] pol. 12930 416,40=416,400 [F] pol. 129958 9*0,18=1,620 [G] pol. 12999 23*1,0=23,000 [H] pol. 13283 178,18=178,180 [I]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=849,950 [J] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		147,700		
			"odpočet pol. 12373 -82,0=-82,000 [A] přípočet pol. 12373 229,7=229,700 [B]  Celkem: A+B=147,700 [C]"				
					aktuální množství	997,650	
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ	M3	105,580		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. 11332 49,78=49,780 [A] pol. 12483 14,4=14,400 [B] pol. 96613 16,5=16,500 [C] pol. 96615 14,0=14,000 [D] pol. 966358 10*0,19=1,900 [E] pol. 966371 9*1,0=9,000 [F]  Celkem: A+B+C+D+E+F=105,580 [G]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet pol. 11332 -32,8=-32,800 [A] přípočet pol. 11332 153,1=153,100 [B]  Celkem: A+B=120,300 [C]"		120,300		
					aktuální množství	225,880	
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE  pol. 11333 5,98=5,980 [A] pol. 11360 A 10,08*0,3=3,024 [B]  Celkem: A+B=9,004 [C]	M3	9,000		
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i>		105,090		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet pol. 11360 A -27,3*0,3=-8,190 [A] přípočet pol. 11360 A 377,6*0,3=113,280 [B]  Celkem: A+B=105,090 [C]				
			aktuální množství		114,090		
0			<b>Všobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vš. štěpkování a odvozu na skládku investora dle RV-PR 50=50,000 [A]  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	50,000		
6	11211	A	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M ODSTRANĚNÍ PADLÝCH STROMŮ vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpeťného využití materiálu padlé stromy dle RV-PR 15=15,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	15,000		
5	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M	KUS	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpetného využí materiálu kácení dle SKS 4+1=5,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace				
7	11212		<b>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M</b>  vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využí materiálu kácení dle SKS 5+1=6,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	6,000		
8	11221		<b>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M</b> uložení na trvalou skládku  dle SKS 4+1+10=15,000 [A]  Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	15,000		
9	11222		<b>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M</b> uložení na trvalou skládku  dle SKS 5+1+5=11,000 [A]  Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:	KUS	11,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech				
10	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku  rozšíření vozovky dle RV-RV 26*0,35=9,100 [A] sanace dle RV 164*0,2=32,800 [B] propustky dle RV-PR 7,88=7,880 [C]  Celkem: A+B+C=49,780 [D]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	49,780		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -164*0,2=-32,800 [A] přípočet sanace dle RV 765,5*0,2=153,100 [B]  Celkem: A+B=120,300 [C]		120,300		
					aktuální množství	170,080	
11	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku	M3	5,980		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 26*0,1=2,600 [A] propustky dle RV-PR 3,38=3,380 [B]  Celkem: A+B=5,980 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
12	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56365 A 184,7*0,25/0,3=153,917 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	153,920		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet dle pol. 56365 A -164*0,25/0,3=- 136,667 [A] přípočet dle pol. 56365 A 3380*0,25/0,3=2 816,667 [B] přípočet dle pol. 56360 55,7/0,3=185,667 [C]  Celkem: A+B+C=2 865,667 [D]"		2 865,667		
					aktuální množství	3 019,587	
13	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 164-153,92=10,080 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	10,080		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 $-(164-136,7)=-27,300$ [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 $3380-2816,7-185,7=377,600$ [B]  Celkem: $A+B=350,300$ [C]"		350,300		
			aktuální množství		360,380		
14	11527		<b>PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M</b> převedení vody dle RV-PR $30=30,000$ [A]  Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	30,000		
15	12373		<b>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I</b> vč. uložení na trvalou skládku  sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI $164*0,5=82,000$ [A] pol. 12373 A $-60=-60,000$ [B]  Celkem: $A+B=22,000$ [C]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> </ul>	M3	22,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p><i>Vícepráce</i></p> <p>"odpočet            sanace dle RV -164*0,5=-82,000 [A]            přípočet            sanace dle RV z toho 60% 765,5*0,5*0,6=229,650 [B]            Celkem: A+B=147,650 [C]"</p>		147,650		
					aktuální množství	169,650	
16	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na skládku dočasnou</p> <p>dle pol. 171101 60=60,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	60,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.10 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.10 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlo</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
17	12383		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ II</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku</p> <p>rozšíření vozovky dle RV-RV 12,5=12,500 [A]</p> <p>rozšíření vozovky lom. kam. dle RV-RV 26=26,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=38,500 [C]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</p> <p>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</p>	M3	38,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlo</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
18	12483		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. II ÚPRAVA KORYTA vč. uložení na trvalou skládku úprava koryta dle RV-PR 6*3*0,8=14,400 [A]	M3	14,400		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
19	12911		<b>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</b> plocha vozovky dle RV 3393,25=3 393,250 [A]	M2	3 393,250		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
20	12920		<b>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</b> uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 1405*0,5*0,1=70,250 [A]	M3	70,250		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
21	12930		<b>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU</b> uložení na trvalou skládku	M3	416,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přikopy dle RV 368*0,5+332*0,7=416,400 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
22	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 9=9,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	9,000		
23	12999	A	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN PŘES 1600MM KLENBA vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 23=23,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	23,000		
24	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ II vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR potrubí 67,56=67,560 [A] čela 99,02=99,020 [B] jímky 3,65=3,650 [C] jímky upr. 5,45=5,450 [D] patky z lom. kam. 2,5=2,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=178,180 [F] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)	M3	178,180		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.10 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.10 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
25	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné propustky dle RV-PR 60=60,000 [A]	M3	60,000		
			Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
26	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD</p> <p>jámy dle SKS 90=90,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	90,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné prohození nebo třídění materiálu.				
27	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP propustky dle RV-PR potrubí 57,58=57,580 [A] čela 46,32=46,320 [B] jímky 1,61=1,610 [C] jímky upr. 2=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=107,510 [E]	M3	107,510		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet  propustky dle RV-PR čela -46,32=-46,320 [A]  přípočet propustky dle RV-PR čela 53,94=53,940 [B]  Celkem: A+B=7,620 [C]		7,620		
				aktuální množství	115,130		
28	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4  rozšíření vozovky dle RV-RV 52=52,000 [A] sanace dle RV 164=164,000 [B] propustky dle RV-PR 20,7=20,700 [C]  Celkem: A+B+C=236,700 [D]  Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	236,700		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sanace dle RV -164=- 164,000 [A] přípočet sanace dle RV 765,5=765,500 [B]  Celkem: A+B=601,500 [C]		601,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		838,200		
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Základy</b>				
29	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM PLAST, DN 200 MM VČETNĚ VÝÚSTNÍCH OBJEKTŮ trativody del RV 384=384,000 [A]  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M	384,000		
30	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2  rozšíření vozovky dle RV-RV 104=104,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 164*1,5=246,000 [B]  Celkem: A+B=350,000 [C]  Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení	M2	350,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		902,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -164*1,5=- 246,000 [A] přípočet sanace dle RV 765,5*1,5=1148,25 [B]  Celkem: A+B=902,25 [C]"				
					aktuální množství	1 252,250	
31	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE  rozšíření vozovky dle RV-RV 26=26,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 164*0,5=82,000 [B]  Celkem: A+B=108,000 [C]  Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	108,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce  "odpočet sanace dle RV -164*0,5=-82,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 765,5*0,5*0,6=229,650 [B]  Celkem: A+B=147,650 [C]				
					aktuální množství	255,650	
32	214663		ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM DO 2% HL DO 0,5M  rozšíření vozovky dle RV-RV 52 m2 místo vápnění rozpočtován lomový kámen 1=1,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství vápna do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění	M2	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP  lože dle RV-PR potrubí 5,08=5,080 [A] čela 5,57=5,570 [B] dlažba z lom. kam. 32*0,1=3,200 [C] kamen. rovnanina 24,5*0,1=2,450 [D]  Celkem: A+B+C+D=16,300 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	16,300		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet lože dle RV-PR čela -5,57=-5,570 [A]  přípočet lože dle RV-PR čela 6,53=6,530 [B]  Celkem: A+B=0,960 [C]		0,960		
					aktuální množství		17,260
34	272212	A	ZÁKLADY Z LOM KAMENE ZDĚNÉ NA MC ZÁKLADY Z LOM. KAMENE S PROLITÍM MC  dle RV-PR 2,5=2,500 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	2,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) ZÁKLAD POD KŘÍDLO Z KAMEN. ZDIVA C 25/30 XF2 základy dle RV-PR 6,5=6,500 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skrúže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	6,500		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				
					aktuální množství		
2		Základy					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			<b>Svislé konstrukce</b>				
36	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 VČETNĚ KOTVENÍ řimsy dle RV-PR 1,6=1,600 [A]	M3	1,600		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
37	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 řimsy propustů dle RV-PR 0,43=0,430 [A]	T	0,430		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
38	33319		<p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ KAMENNÝCH</p> <p>KŘÍDLA PROPUSTKU Z KAMENE</p> <p>křídla dle RV-PR 12,6=12,600 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>	M3	12,600		

ZBV:





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12
Objekt:	101.10 Komunikace
Rozpočet:	101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
	ZBV 5		Měněpráce		-12,600
			aktuální množství		0,000
3			<b>Svislé konstrukce</b>		

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>		
39	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) PODKLAD. BETON PRO JÍMKY C 16/20XA1 podklad beton dle RV-PR jímky 0,12=0,120 [A] jímky upr. 0,23=0,230 [B]  Celkem: A+B=0,350 [C]	M3	0,350
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztlížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> </ul>		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
40	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO S PROSYPÁVKOU dle RV-PR 24,5*0,2=4,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	4,900		
41	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM dlažba propustků dle RV-PR 32*0,4=12,800 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	12,800		
42	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE Š. 0,6 M příkop. tvárnice dle RV-PR 2*0,6=1,200 [A] Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch,	M2	1,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>				
43	467314		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) ZÁVĚRNÝ PRÁH C 20/25 - XF2 závěr. prahy dle RV-PR 4,44=4,440 [A]	M3	4,440		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
4			Vodorovné konstrukce				67 572,91



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				
44	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS dosypání HS dle RV-PR 15=15,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	15,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (3380-765,5)*0,05=130,725 [A]"			130,725	
				aktuální množství		145,725	
45	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM	M2	236,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 52=52,000 [A] sanace dle RV 164=164,000 [B] propustky dle RV-PR 20,7=20,700 [C]  Celkem: A+B+C=236,700 [D] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV -164= 164,000 [A] přípočet sanace dle RV 765,5=765,500 [B]  Celkem: A+B=601,500 [C]"		601,500		
					aktuální množství	838,200	
46	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM  rozšíření vozovky dle RV-RV 52=52,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	52,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
87	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 55,7=55,700 [A]		55,700		
				aktuální množství	55,700		
47	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné sanace dle RV 164=164,000 [A] propustky dle RV-PR 20,7=20,700 [B] Celkem: A+B=184,700 [C] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu	M2	184,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné  odpočet sanace dle RV -164=- 164,000 [A] přípočet vozovka dle RV 3380=3 380,000 [B] A+B=3 216,000 [C] odpočet propustky dle RV-PR -20,7=-20,700 [D]  celkem : 3 216,000 [C] -20,700[D]= 3 195,3		3 195,300		
				aktuální množství	3 380,000		
48	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM  vyrovnání dle RV 20,4=20,400 [A]	M3	20,400		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce vyrovnání dle RV -20,4=-20,400 [A]		-20,400		
			aktuální množství		0,000		
49	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 3393,25=3 393,250 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	3 393,250		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-94,000		
			aktuální množství		3 299,250		
50	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM	M2	3 463,850		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha vozovky dle RV <math>3393,25+706*2*0,05=3\ 463,850</math> [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě            - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy            - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu            - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů            - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak            - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů            - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-96,000	
			aktuální množství		3 367,850		
51	56933		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM            ŠD, TL. 150 MM</p> <p>krajnice dle RV <math>1214*0,5+191*1=798,000</math> [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě            - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy            - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu            - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů            - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak            - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů            - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M2	798,000		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-10,000	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	788,000	
52	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4  plocha vozovky dle RV 3393,25=3 393,250 [A]	M2	3 393,250		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-94,000	
					aktuální množství	3 299,250	
53	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM  ZÚ 5+5=10,000 [A]	M	10,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-10,000	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	0,000	
5			<b>Komunikace</b>				
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
54	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10,7-2,7=8,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	8,000		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-8,000	
					aktuální množství	0,000	
55	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10,7-8=2,700 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	2,700		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-2,700	
					aktuální množství	0,000	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 10,7=10,700 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	10,700		
57	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU SPÁROVÁNÍ KAMEN. ZDIVA PROPUSTKŮ spárování dle RV-PR 115=115,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení sutí a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	115,000		
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce				-115,000
					aktuální množství		0,000
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
58	76299	A	OSTATNÍ ATYPICKÉ TESAŘSKÉ KONSTRUKCE ZÁVĚRNÝ PRÁH Z DŘEVĚNÉ KULATINY, DL. 1,0 M závěr práh dle RV-PR 6*1*0,08=0,480 [A] Technická specifikace: - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.	M3	0,480		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce		-0,480		
					aktuální množství	0,000	
59	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 10,7=10,700 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	10,700		
60	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římky nových propustků dle RV-PR 6*0,8*4=19,200 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	19,200		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet římky nových propustků dle RV-PR -6*0,8*4=-19,200 [A] přípočet římky nových propustků dle RV-PR 7*0,8*4=22,400 [B] Celkem: A+B=3,200 [C]		3,200		
					aktuální množství	22,400	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
88	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ vč. protikorozní úpravy žár. zink. ponore s nátěrem Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet mříže dle RV-PR 2=2,000 [A]		2,000		
			aktuální množství		2,000		
61	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1 sedlové lože dle RV-PR 7,96=7,960 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,	M3	7,960		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
62	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTĚREM zábradlí dle RV-PR 6=6,000 [A]	M	6,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet zábradlí dle RV-PR -6=6,000 [A]  přípočet zábradlí dle RV-PR 29,5=29,500 [B]  Celkem: A+B=23,500 [C]		23,500		
					aktuální množství		29,500



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
63	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 svodidlo dle RV 39=39,000 [A]	M	39,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				-39,000
			aktuální množství		0,000		
64	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svodidlo dle RV 152=152,000 [A]	M	152,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				-54,000





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		98,000		
65	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 35+35=70,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	70,000		
66	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOOCELOVÁ SVODIDLA 12+12=24,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	24,000		
67	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA 6=6,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	6,000		
68	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TR 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	7,000		
69	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ	KUS	14,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			14=14,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
70	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (706+706)*0,125=176,500 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	176,500		
71	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 5=5,000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,	KUS	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> odpočet čela propustků dle RV-PR -5=-5,000 [A]  přípočet čela propustků dle RV-PR 6=6,000 [B]  Celkem: A+B=1,000 [C]		1,000		
					aktuální množství	6,000	
72	91816		<b>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM</b> čela propustků dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
	<b>Technická specifikace:</b> Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> </ul>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje zábradlí.				
74	918258	A	VTOK JÍMKY VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM VTOKOVÁ JÍMKA S ÚPRAVOU PRO ŽIVOČICHY jímka upr. dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> </ul>				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.10 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.10 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				
73	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM jímky dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje mříž a zábradlí.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
75	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 16=16,000 [A]	M	16,000		
Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.							
76	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM TZH-Q, DN 800 MM propustky dle RV-PR 11=11,000 [A]	M	11,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.							
77	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A]	M	10,000		
Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky							
78	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM SEŘÍZNUTÍ TRUBKY DLE SVAHU seříznutí dle RV-PR 1*4,7+1*6,0=10,700 [A]	M	10,700		
Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky							
79	935822		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM rigoly dle RV 264*0,6=158,400 [A]	M2	158,400		
Technická specifikace: položka zahrnuje:							



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
80	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 10,7+115=125,700 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	125,700		
81	94290		TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA lešení dle RV-PR 50=50,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M3OP	50,000		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				-50,000
					aktuální množství		0,000
82	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 16,5=16,500 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	16,500		
83	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU	M3	14,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.10 Komunikace  
 Rozpočet: 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na trvalou skládku čela + jámky dle RV-PR 14=14,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
84	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ zábradlí dle RV-PR 34*0,02=0,680 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	T	0,680		
85	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	10,000		
86	966371	A	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	9,000		





### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.10 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.10 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			BOURÁNÍ DESKOVÉHO PROPUSTU vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 9=9,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>1 020 193,99</b>

**Celkem:**

**3 506 571,96**

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.11 Komunikace

**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 3 398 762,19 Kč

**Cena celková:** 3 472 497,91 Kč

**DPH:** 729 224,56 Kč

**Cena s daní:** 4 201 722,47 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 3 414,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 017,13 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	2 003,630		
			pol. 11221 37*3=111,000 [A] pol. 11222 24*5=120,000 [B]				
			pol. 12373 59,5=59,500 [C] pol. 12383 1365,4=1 365,400 [D] pol. 12920 75,35=75,350 [E] pol. 12930 139,10=139,100 [F] pol. 129958 9*0,18=1,620 [G] pol. 12999 8,3*1=8,300 [H] pol. 13283 123,36=123,360 [I]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=2 003,630 [J]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		373,480		
			odpočet pol. 12373 -99,0=-99,000 [A] přípočet pol. 12373 448,1=448,100 [B] Celkem: A+B=349,100 [C]"				
			odpočet pol. 129958 -9*0,18=-1,620 [A] pol. 13283 -72,4=-72,400 [B]				
			přípočet pol. 13283 98,4=98,400 [C] Celkem: A+B+C=24,380 [D]				
			Celkem : C+D=373,480				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	2 377,110	
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SUŤ	M3	267,790		
			pol. 11332 249,11=249,110 [A] pol. 96613 10=10,000 [B] pol. 96615 6,2=6,200 [C] pol. 966346 15*0,14=2,100 [D] pol. 966358 2*0,19=0,380 [E]  Celkem: A+B+C+D+E=267,790 [F]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		265,828		
			"odpočet pol. 11332 -39,6=-39,600 [A] přípočet pol. 11332 298,7=298,700 [B] Celkem: A+B=259,100 [C]"				
			odpočet pol. 11332 -1,26=-1,260 [A] pol. 966358 -2*0,19=-0,380 [B]				
			přípočet pol. 11332 6,43=6,430 [C] pol. 966358 10,2*0,19=1,938 [D] Celkem: A+B+C+D=6,728 [E]				
			Celkem: 259,100[C] + 6,728[E]=265,828				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství		533,618
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE pol. 11333 60,4=60,400 [A] pol. 11360 A 28,5*0,3=8,550 [B] Celkem: A+B=68,950 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	68,950		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11360 A -33,0*0,3=-9,900 [A] přípočet pol. 11360 A 451,7*0,3=135,510 [B], A+B=125,610 [C]" odpočet pol. 11333 -0,54=-0,540 [D] přípočet pol. 11333 2,75=2,750 [E], A+B=2,210 [F] Celkem : 125,610 [C]+2,210 [F] = 127,820		127,820		
		ZBV 5	Méněpráce		-31,430		
					aktuální množství		165,340
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	65,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vš. štěpkování a odvozu na skládku investora dle RV-PR 65=65,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
6	11211	A	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M ODSTRANĚNÍ PADLÝCH STROMŮ vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu padlé stromy dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	10,000		
5	11211		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M vč. štěpkování větví a odvozu ,vč. rozřezání kmenů, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu kácení dle SKS 10=10,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v "ks" poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	10,000		
7	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 10+27=37,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů	KUS	37,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech				
8	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 24=24,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	24,000		
9	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 595*0,35=208,250 [A] sanace dle RV 198*0,2=39,600 [B] propustky dle RV-PR 1,26=1,260 [C] Celkem: A+B+C=249,110 [D] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	249,110		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		264,310		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -198*0,2=-39,600 [A] přípočet sanace dle RV 1493,7*0,2=298,740 [B] , A+B=259,140 [C]"				
			odpočet propustky dle RV-PR -1,26=-1,260 [D] přípočet propustky der RV-PR 6,43=6,430 [E], D+E=5,170 [F]				
			Celkem : 259,140 [C]+5,170 [F]= 264,310				
			aktuální množství		513,420		
10	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku	M3	60,040		
			rozšíření vozovky dle RV-RV 595*0,1=59,500 [A] propustky dle RV-PR 0,54=0,540 [B]				
			Celkem: A+B=60,040 [C]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		2,210		
			odpočet propustky dle RV-PR -0,54=-0,540 [A]				
			přípočet propustky dle RV-PR 2,75=2,750 [B]				
			Celkem: A+B=2,210 [C]				
		ZBV 5	Měněpráce		-60,040		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	2,210	
12	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku sanace dle RV - pol. 11360 198-169,5=28,500 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	28,500	1	
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(198-165)=-33,000 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 3136-2613,3-71,0=451,700 [B] Celkem: A+B=418,700 [C]"		418,700		
					aktuální množství	447,200	
11	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56365 A 203,4*0,25/0,3=169,500 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	169,500	1	
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i>		2 519,333		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet dle pol. 56365 A -198*0,25/0,3=- 165,000 [A] přípočet dle pol. 56365 A 3136*0,25/0,3=2 613,333 [B] přípočet dle pol. 56360 21,3/0,3=71,000 [C]  Celkem: A+B+C=2 519,333 [D]"				
					aktuální množství		2 688,833
13	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M  převedení vody dle RV-PR 12=12,000 [A]  Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	12,000		
14	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I vč. uložení na trvalou skládku  sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI 198*0,5=99,000 [A] pol. 12373 A -39,5=-39,500 [B]  Celkem: A+B=59,500 [C]  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody	M3	59,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p>Vícepráce</p> <p>"odpočet            sanace dle RV -198*0,5=-99,000 [A]            přípočet            sanace dle RV z toho 60% 1493,7*0,5*0,6=448,110 [B]            Celkem: A+B=349,110 [C]"</p>		349,110		
					aktuální množství		408,610
15	12373	A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na skládku dočasnou</p> <p>dle pol. 171101 39,5=39,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> </ul>	M3	39,500		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.11 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.11 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
16	12383		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR II</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku</p> <p>rozšíření vozovky dle RV-RV 620,8=620,800 [A]</p> <p>rozšíření vozovky lom. kam. dle RV-RV 744,6=744,600 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 365,400 [C]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> </ul>	M3	1 365,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-385,400	
					aktuální množství	980,000	
17	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 3413,5=3 413,500 [A]	M2	3 413,500		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 1507*0,5*0,1=75,350 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	75,350		
19	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku příkopy dle RV 333*0,3+56*0,7=139,100 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	139,100		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				-4,100
			aktuální množství		135,000		
20	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 9=9,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	9,000		
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet potrubí dle RV-PR -9=-9,000 [A]				-9,000
			aktuální množství		0,000		
21	12999	A	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN PŘES 1600MM	M	8,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KLENBA vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 8,3=8,300 [A]  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
22	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II vč. uložení na trvalou skládku  propustky dle RV-PR potrubí 72,48=72,480 [A] čela 35,88=35,880 [B] čela kamen. 15=15,000 [C]  Celkem: A+B+C=123,360 [D] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě	M3	123,360		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet propustky dle RV-PR potrubí -72,48=-72,480 [A]  přípočet propustky dle RV-PR potrubí 98,4=98,400 [B]  Celkem: A+B=25,920 [C]		25,920		
					aktuální množství		149,280
23	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné  propustky dle RV-PR 39,5=39,500 [A]	M3	39,500		
			Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-39,500		
			aktuální množství		0,000		
24	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD jámy dle SKS 510=510,000 [A]	M3	510,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.11 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.11 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
25	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>PROPUSTKY - ŠP</p> <p>propustky dle RV-PR potrubí 64,49=64,490 [A] čela 14,08=14,080 [B] šela kamen. 13,2=13,200 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=91,770 [D]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> </ul>	M3	91,770		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> odpočet propustky dle RV-PR potrubí -64,49=-64,490 [A]  přípočet propustky dle RV-PR potrubí 87,05=87,050 [B]  Celkem: A+B=22,560 [C]		22,560		
					aktuální množství		114,330
26	18110		<b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4</b>  rozšíření vozovky dle RV-RV 1428=1 428,000 [A] sanace dle RV 198=198,000 [B] propustky dle RV-PR 5,4=5,400 [C]  Celkem: A+B+C=1 631,400 [D]  Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 631,400		
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b>		1 317,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet sanace dle RV -198=- 198,000 [A] přípočet sanace dle RV 1493,7=1 493,700 [B] A+B=1 295,700 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -5,4=-5,400 [D]  přípočet propustky dle RV-PR 27=27,000 [E] D+E= 21,600 [F] Celkem : 1 295,700 [C]+21,600 [F]=1317,300				
					aktuální množství		2 948,700
27	18221	A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M vč. získání ornice ohumusování dle RV-RV 1453,8=1 453,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	1 453,800		
28	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI osetí dle RV-RV 1453,8=1 453,800 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 453,800		
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
29	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	2 456,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE				
			rozšíření vozovky dle RV-RV 2159=2 159,000 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 198*1,5=297,000 [B]				
			Celkem: A+B=2 456,000 [C]				
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		1 943,550		
			"odpočet sanace dle RV -198*1,5=- 297,000 [A] přípočet sanace dle RV 1493,7*1,5= 2240,55 [B]				
			Celkem: A+B=1 943,55 [C]"				
			aktuální množství		4 399,550		
30	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	843,600		
			rozšíření vozovky dle RV-RV 744,6=744,600 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 198*0,5=99,000 [B]				
			Celkem: A+B=843,600 [C]				
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		349,110		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		ZBV 5	"odpočet sanace dle RV -198*0,5=-99,000 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 1493,7*0,5*0,6=448,110 [B]  Celkem: A+B=349,110 [C]" <i>Měněpráce</i>		-31,310		
			aktuální množství		1 161,400		
31	214663		ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM DO 2% HL DO 0,5M rozšíření vozovky dle RV-RV 1504,5 m2 místo vápnění rozpočtován lomový kámen 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství vápna do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění	M2	1,000		
32	26135	A	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TRĚ. III D DO 300MM VRTY PRO ZABETONOVÁNÍ SLOUPKŮ SVODIDLA V PROSTORU PROPUSTU 6*1=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	6,000		
	ZBV:	ZBV 5	<i>Měněpráce</i>		-6,000		
			aktuální množství		0,000		
33	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	8,870		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP lože dle RV-PR potrubí 7,14=7,140 [A] čela 1,73=1,730 [B]  Celkem: A+B=8,870 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet lože dle RV-PR potrubí -7,14=-7,140 [A]  přípočet lože dle RV-PR potrubí 9,3=9,300 [B]  Celkem: A+B=2,160 [C]		2,160		
					aktuální množství		11,030
34	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) ZÁKLAD POD KŘÍDLO Z KAMEN. ZDIVA C 25/30 XF2 základy dle RV-PR 4,8=4,800 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	4,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				
					aktuální množství		
						-4,800	
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
35	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4 VČETNĚ KOTVENÍ řimsy dle RV-PR 2,0=2,000 [A]	M3	2,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> </ul>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				
					aktuální množství		
						-2,000	
						0,000	
36	317365		VÝZTUŽ ŘÍMSY Z OCELI 10505 římsy propustů dle RV-PR 0,525=0,525 [A]	T	0,530		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce				-0,530
			aktuální množství				0,000
37	33319		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ KAMENNÝCH KŘÍDLA PROPUSTKU Z KAMENE křídla dle RV-PR 11,7=11,700 [A]	M3	11,700		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-11,700		
			aktuální množství		0,000		
38	33319	A	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ KAMENNÝCH PŘEZDĚNÍ KŘÍDEL PROPUSTU Z KAMENE přezdění dle RV-PR 2=2,000 [A]	M3	2,000		
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-2,000		
			aktuální množství		0,000		
3			Svislé konstrukce				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
39	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM čela kamen. dle RV-PR 2*2*12*0,4=19,200 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M3	19,200		
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
40	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS dosypání HS dle RV-PR 28=28,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	28,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce				82,115



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD  doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace  vozovka dle RV - sanace dle RV (3136-1493,7)*0,05=82,115 [A]"				
				aktuální množství	110,115		
41	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM  rozšíření vozovky dle RV-RV 1428=1 428,000 [A] sanace dle RV 198=198,000 [B] propustky dle RV-PR 5,4=5,400 [C]  Celkem: A+B+C=1 631,400 [D]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 631,400		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		1 317,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet sanace dle RV -198=-198,000 [A] přípočet sanace dle RV 1493,7=1493,7 [B], A+B= 1295,700[C]				
			odpočet propustky dle RV-PR -5,4=-5,400 [D] přípočet propustky dle RV-PR 27=27,000 [E], A+B=21,600 [F]				
			Celkem : 1295,700[C]+21,600 [F]= 1317,300				
	ZBV 5		Měněpráce				-348,700
					aktuální množství		2 600,000
42	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM  rozšíření vozovky dle RV-RV 1283,4=1 283,400 [A]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 283,400		
76	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení	M3	0,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné  vyrovnávka dle RV 21,3=21,300 [A]		21,300		
			aktuální množství		21,300		
43	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM  PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné  sanace dle RV 198=198,000 [A] propustky dle RV-PR 5,4=5,400 [B]  Celkem: A+B=203,400 [C]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	203,400		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		2 932,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné  odpočet sanace dle RV -198=- 198,000 [A] přípočet vozovka dle RV 3136=3 136,000 [B] A+B=2 938,000 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -5,4=-5,400 [D] Celkem : 2 938,000 [C] -5,4=-5,400 [D]= 2932,6				
					aktuální množství		3 136,000
44	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM  vyrovnání dle RV 17,3=17,300 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	17,300		
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce vyrovnání dle RV -17,3=-17,300 [A]				-17,300
					aktuální množství		0,000





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV $3413,5=3\ 413,500$ [A]	M2	3 413,500		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				-546,600
					aktuální množství		2 866,900
46	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV $3413,5+759*2*0,05=3\ 489,400$ [A]	M2	3 489,400		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-559,500	
			aktuální množství		2 929,900		
47	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV 1326*0,5+181*1=844,000 [A]	M2	844,000		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce			-75,000	
			aktuální množství		769,000		
48	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 3413,5=3 413,500 [A]	M2	3 413,500		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce				
					aktuální množství		
49	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	10,000		
5		Komunikace					1 602 123,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
50	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANACĚ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 56,5-6,5=50,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	50,000		
	ZBV:						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.11 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.11 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 5		Měněpráce		-50,000		
					aktuální množství	0,000	
51	626212		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 56,5-50=6,500 [A]	M2	6,500		
			Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
	ZBV:						
	ZBV 5		Měněpráce		-6,500		
					aktuální množství	0,000	
52	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 56,5=56,500 [A]	M2	56,500		
			Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.				
	ZBV:						
	ZBV 5		Měněpráce		-56,500		
					aktuální množství	0,000	
53	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU SPÁROVÁNÍ KAMEN. ZDIVA PROPUSKŮ	M2	26,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			spárování dle RV-PR 26=26,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce		-26,000		
					aktuální množství	0,000	
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
54	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ	M2	56,500		
			sanace propustků dle RV-PR 56,5=56,500 [A]				
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce		-56,500		
					aktuální množství	0,000	
55	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ	M2	6,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			řimsy nových propustků dle RV-PR 2*0,8*4=6,400 [A]				
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-6,400		
			aktuální množství		0,000		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
56	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1	M3	9,550		
			sedlové lože dle RV-PR 9,55=9,550 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sedlové lože dle RV-PR -9,55=-9,550 [A]  přípočet sedlové lože dle RV-PR 12,55=12,550 [B]  Celkem: A+B=3,000 [C]		3,000		
					aktuální množství		12,550
8			<b>Potrubi</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
57	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ŽÁR. ZINK. PONOREM S NÁTÉREM zábradlí dle RV-PR 10=10,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	10,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet zábradlí dle RV-PR -10=-10,000 [A]				
			přípočet zábradlí dle RV-PR 18=18,000 [B]				
			Celkem: A+B=8,000 [C]				
			aktuální množství		18,000		
58	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ STUPEŇ ZADRŽENÍ H1 svodidlo dle RV 187=187,000 [A]	M	187,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				
			aktuální množství		0,000		
59	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU 35+35=70,000 [A]	KUS	70,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
60	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA 15+16+3=34,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	34,000		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				
			aktuální množství		0,000		
61	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 6=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	6,000		
62	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 12=12,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	12,000		
63	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (759+759)*0,125=189,750 [A]	M2	189,750	2	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
64	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM čela propustků dle RV-PR 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.				
65	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400 propusty dle RV-PR 55=55,000 [A]	M	55,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
66	918358		PROPUSTY Z TRUB DN DO 600MM TZH-Q, DN 600 MM propustky dle RV-PR 3=3,000 [A]	M	3,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet propustky dle RV-PR -3=-3,000 [A]  přípočet propustky dle RV-PR 10=10,000 [B]  Celkem: A+B=7,000 [C]		7,000		
			aktuální množství		10,000		
67	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5=10,000 [A]	M	10,000		
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
68	936314	A	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT DO C25/30 (B30) ZABETON. SLOUPKŮ SVODIDLA D V PROSTORU PROPUSTKU 6*1*0,07=0,420 [A]	M3	0,420		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce				
					aktuální množství		0,000
69	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 56,5+69=125,500 [A]	M2	125,500		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-125,500		
					aktuální množství	0,000	
70	94290		TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA lešení dle RV-PR 80=80,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M3OP	80,000		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-80,000		
					aktuální množství	0,000	
71	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC ČELA PROPUSTKŮ uložení na trvalou skládku čela propustků dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	10,000		
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-4,500		
					aktuální množství	5,500	
72	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku	M3	6,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čela + jímky dle RV-PR 6,2=6,200 [A]				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-2,200		
			aktuální množství		4,000		
73	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ	T	0,440		
			zábradlí dle RV-PR 22*0,02=0,440 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-0,440		
			aktuální množství		0,000		
74	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení na trvalou skládku	M	15,000		
			propustky dle RV- PR 15=15,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.11 Komunikace  
 Rozpočet: 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění trub včetně případného obetonování a lože</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> <li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> <li>- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</li> </ul>				
75	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. uložení na trvalou skládku propustky dle RV-PR 2=2,000 [A]	M	2,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění trub včetně případného obetonování a lože</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> <li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> <li>- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> odpočet propustky dle RV-PR 2=2,000 [A]			12,200	
			přípočet propustky dle RV-PR 10,2=10,200 [B]				
			Celkem: A+B=12,200 [C]				
					aktuální množství	14,200	

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.11 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.11 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				326 854,34

**Celkem:** 3 472 497,91



**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12

**Objekt:** 101.12 Komunikace

**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

**Objednavatel:** Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.

**Zhotovitel dokumentace:** STRADA HK spol. s r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 2 958 285,16 Kč

**Cena celková:** 3 608 438,33 Kč

**DPH:** 757 772,05 Kč

**Cena s daní:** 4 366 210,38 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 2 905,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 242,15 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S I ZEMINA	M3	1 820,350		
			pol. 11221 73*3=219,000 [A] pol. 11222 4*5=20,000 [B]				
			pol. 12373 1127,60=1 127,600 [C] pol. 12920 59,3=59,300 [D] pol. 12930 274,50=274,500 [E] pol. 129946 12*0,06=0,720 [F] pol. 12996 8,5*0,25=2,125 [G] pol. 13283 117,10=117,100 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 820,345 [I]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce			508,300	
			"odpočet pol. 12373 -89,5=-89,500 [A] přípočet pol. 12373 531,8=531,800 [B] , A+B=442,300 [C]"				
			odpočet pol. 13283 -108,1=- 108,100 [D] přípočet pol. 13283 174,1=174,100 [E], A+B=66,000 [F]				
			Celkem : 442,300 [C] + 66,000 [F] = 508,300				
					aktuální množství		2 328,650
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II	M3	213,310		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STAVEBNÍ SUŤ				
			pol. 11332 204,29=204,290 [A]				
			pol. 96615 7=7,000 [B]				
			pol. 966358 8*0,19=1,520 [C]				
			pol. 966336 1*0,5=0,500 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=213,310 [E]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		338,086		
			"odpočet				
			pol. 11332 -35,8=-35,800 [A]				
			přípočet				
			pol. 11332 354,5=354,500 [B] , A+B=318,700 [C]"				
			odpočet				
			pol. 11332 -5,18=-5,180 [A]				
			pol. 96615 -7=-7,000 [B]				
			pol. 966358 -8*0,19=-1,520 [C]				
			přípočet				
			pol. 11332 10,86=10,860 [D]				
			pol. 96615 18=18,000 [E]				
			pol. 966346 8,2*0,14=1,148 [F]				
			pol. 966358 16,2*0,19=3,078 [G] , A+B+C+D+E+F+G=19,386 [H]				
			Celkem : 318,700 [C]+19,386 [H] =338,086				
					aktuální množství		551,396
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) S PŘÍMĚSÍ ŽIVICE	M3	54,020		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. 11333 48,88=48,880 [A] pol. 11360 A 17,13*0,3=5,139 [B]  Celkem: A+B=54,019 [C] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet pol. 11360 A -29,8*0,3=-8,940 [A] přípočet pol. 11360 A 418,0*0,3=125,400 [B] , A+B=116,460 [C]  odpočet pol. 11333 -2,22=-2,220 [D] přípočet pol. 11333 4,66=4,660 [E], D+E=2,440 [F]  Celkem : 116,460 [C]+2,440 [F]= 118,900		118,900		
					aktuální množství	172,920	
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11120	A	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN OŘEZÁNÍ VĚTVÍ STROMŮ vš. štěpkování a odvozu na skládku investora dle RV 635*2=1 270,000 [A]  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	1 270,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M uložení na trvalou skládku dle SKS 73=73,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	73,000		
6	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M uložení na trvalou skládku dle SKS 4=4,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v "ks" vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace. - zásyp jam po pařezech	KUS	4,000		
7	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 466,6*0,35=163,310 [A] sanace dle RV 179*0,2=35,800 [B] propustky dle RV-PR 5,18=5,180 [C] Celkem: A+B+C=204,290 [D] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	204,290		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		324,380		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -179*0,2=-35,800 [A] přípočet sanace dle RV 1772,5*0,2=354,500 [B] A+B=318,700 [C]				
			odpočet propustky dle RV-PR -5,18=-5,180 [D] přípočet propustky dle RV-PR 10,86=10,860 [E] A+B=5,680 [F]				
			Celkem : 318,700 [C]+5,680 [F]=324,380				
			aktuální množství		528,670		
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM uložení na trvalou skládku rozšíření vozovky dle RV-RV 466,6*0,1=46,660 [A] propustky dle RV-PR 2,22=2,220 [B]	M3	48,880		
			Celkem: A+B=48,880 [C]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		2,440		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
			odpočet propustky dle RV-PR -2,22=-2,220 [A]		
			přípočet propustky dle RV-PR 4,66=4,660 [B]		
			Celkem: A+B=2,440 [C]		
			aktuální množství		51,320
9	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na skládku dočasnou dle pol. 56365 A 194,25*0,25/0,3=161,875 [A]  Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	161,880
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet dle pol. 56365 A -179*0,25/0,3=- 149,167 [A] přípočet dle pol. 56365 A 2820*0,25/0,3=2 350,000 [B] přípočet dle pol. 56360 15,6/0,3=52,000 [C]  Celkem: A+B+C=2 252,833 [D]"		2 252,833
			aktuální množství		2 414,713
10	11360	A	ROZRYTÍ VOZOVKY ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, TL. 300 MM uložení na trvalou skládku	M2	17,130



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace dle RV - pol. 11360 179-161,87=17,130 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce "odpočet sanace dle RV - pol. 11360 -(179-149,2)=-29,800 [A] přípočet vozovka dle RV - pol. 11360 2820-2350-52=418,000 [B]  Celkem: A+B=388,200 [C]"		388,200		
			aktuální množství		405,330		
11	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH vč. uložení na skládku dočasnou, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití materiálu KÚ dle RV 280,8*0,03=8,424 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	8,420		
12	11523		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 300 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,0M převedení vody dle RV-PR 12=12,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	12,000		
13	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ I vč. uložení na trvalou skládku	M3	1 127,600		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 395,3=395,300 [A] rozšíření vozovky lom. kaámen dle RV-RV 800,9=800,900 [B] sanace dle RV- pol. 12383 - se souhlasem TDI 179*0,5=89,500 [C] pol. 12373 A -158,1=- 158,100 [D]  Celkem: A+B+C+D=1 127,600 [E]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		442,250		36 313,15



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -179*0,5=-89,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 1772,5*0,5*0,6=531,750 [B]  Celkem: A+B=442,250 [C]"				
				aktuální množství	1 569,850		
14	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I vč. odvozu na skládku dočasnou  dle pol. 171101 158,1=158,100 [A]	M3	158,100		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU plocha vozovky dle RV 2905=2 905,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M2	2 905,000		
16	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku krajnice dle RV 1186*0,5*0,1=59,300 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	59,300		
17	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU uložení na trvalou skládku přikopy dle RV 380*0,3+321*0,5=274,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M3	274,500		
18	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM uložení na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 12=12,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	12,000		
19	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM uložená na trvalou skládku potrubí dle RV-PR 8,5=8,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	8,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
20	13283		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II vč. uložení na trvalou skládku  propustky dle RV-PR potrubí 55,2=55,200 [A] čela 52,9=52,900 [B] čela kamen. 9=9,000 [C]  Celkem: A+B+C=117,100 [D]	M3	117,100
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
		ZBV 4	Vícepráce odpočet propustky dle RV-PR potrubí -55,2=-55,200 [A] čela -52,9=-52,900 [B] přípočet propustky dle RV-PR potrubí 72,5=72,500 [C] čela 101,6=101,600 [D]  Celkem: A+B+C+D=66,000 [E]		66,000		
					aktuální množství		183,100
21	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 95%PS vč. získání ze skládky dočasné  rozšíření vozovky dle RV-RV 158,1=158,100 [A]	M3	158,100		
		Technická specifikace:	Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZÁSYP JAM PO PAŘEZECH- ŠD jámy dle SKS 70=70,000 [A]	M3	70,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PROPUSTKY - ŠP  propustky dle RV-PR potrubí 46,5=46,500 [A] čela 27,0=27,000 [B] čela kamen. 6,6=6,600 [C]  Celkem: A+B+C=80,100 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M3	80,100		
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		40,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet propustky dle RV-PR potrubí -46,5=-46,500 [A] čela -27,0=-27,000 [B]  přípočet potrubí 61,5=61,500 [C] čela 52,2=52,200 [D]  Celkem: A+B+C+D=40,200 [E]				
					aktuální množství		120,300
24	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4  rozšíření vozovky dle RV-RV 1340,6=1 340,600 [A] sanace dle RV 179=179,000 [B] propustky dle RV-PR 15,25=15,250 [C]  Celkem: A+B+C=1 534,850 [D] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 534,850		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce				1 609,700





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet sanace dle RV -179=- 179,000 [A] přípočet sanace dle RV 1772,5=1 772,500 [B] A+B=1 593,500 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -15,25=-15,250 [D] přípočet propustky dle RV-PR 31,45=31,450 [E] D+E=16,200 [F]  Celkem : 1 593,500 [C]+16,200 [F]= 1609,700				
			aktuální množství		3 144,550		
25	18221	A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M vč. získání ornice ohumusování dle RV-RV 1697,7=1 697,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	1 697,700		
26	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI osetí dle RV-RV 1697,7=1 697,700 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 697,700		
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Základy</b>				
27	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	2 348,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 400 g/m2  rozšíření vozovky dle RV-RV 2080,2=2 080,200 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 179*1,5=268,500 [B]  Celkem: A+B=2 348,700 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV -179*1,5=- 268,500 [A] přípočet sanace dle RV 1772,5*1,5=2 658,75 [B]  Celkem: A+B=2 390,25 [C]"		2 390,250		
					aktuální množství	4 738,950	
28	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE  rozšíření vozovky dle RV-RV 800,9=800,900 [A] sanace dle RV se souhlasem TDI 179*0,5=89,500 [B]  Celkem: A+B=890,400 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	890,400		
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i>		442,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"odpočet sanace dle RV -179*0,5=-89,500 [A] přípočet sanace dle RV z toho 60% 1772,5*0,5*0,6=531,750 [B]  Celkem: A+B=442,250 [C]"				
					aktuální množství	1 332,650	
29	214663		ÚPRAVA PODLOŽÍ VÁPŇNĚM DO 2% HL DO 0,5M rozšíření vozovky dle RV-RV 1685,0 m2 místo vápnění rozpočtován lomový kámen 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zafrézování předepsaného množství vápna do podloží do hloubky do 0,5m, zhutnění	M2	1,000		
30	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO LOŽE PROPUSTKŮ - ŠP lože dle RV-PR potrubí 3,84=3,840 [A] čela 3,25=3,250 [B]  Celkem: A+B=7,090 [C] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	7,090		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce			4,420	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet lože dle RV-PR potrubí -3,84=-3,840 [A] čela -3,25=-3,250 [B]				
			přípočet lože dle RV-PR potrubí 5,28=5,280 [C] čela 6,23=6,230 [D]  Celkem: A+B+C+D=4,420 [E]				
					aktuální množství		11,510
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
31	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC TL. 200 MM  čela zatrubnění dle RV-PR 2*2*4*0,4=6,400 [A]	M3	6,400		
			Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet  dlažba propustků dle RV-PR 3*0,4=1,200 [A]		1,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství		
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>		7,600		
5			<b>Komunikace</b>				
32	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI DOSYPÁNÍ HS dosypání HS dle RV-PR 10,5=10,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	10,500		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce DOSYPÁNÍ HS ZE ŠD DOROVNÁNÍ TLOUŠŤKY KONSTRUKCE VOZOVKY ZE ŠD doplnění podkladní vrstvy na tl. 300 mm - mimo sanace vozovka dle RV - sanace dle RV (2820-1772,5)*0,05=52,375 [A]"		52,375		
					aktuální množství		
33	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM	M2	1 534,850		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDb, TL. 250 MM  rozšíření vozovky dle RV-RV 1340,6=1 340,600 [A] sanace dle RV 179=179,000 [B] propustky dle RV-PR 15,25=15,250 [C]  Celkem: A+B+C=1 534,850 [D]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> "odpočet sanace dle RV -179=- 179,000 [A] přípočet sanace dle RV 1772,5=1 772,500 [B] , A+B=1 593,500 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -15,25=-15,250 [D] přípočet propustky dle RV-PR 31,45=31,450 [E], D+E=16,200 [F]  Celkem : 1 593,500 [C]+16,200 [F]=1609,700		1 609,700		
				aktuální množství	3 144,550		
34	56335	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM	M2	1 249,100		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozšíření vozovky dle RV-RV 1249,1=1 249,100 [A]				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
73	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	0,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce VYROVNÁNÍ PŘÍČNÝCH PROFILŮ RECYKLOVANÝM MATERIÁLEM Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné vyrovnávka dle RV 15,6=15,600 [A]		15,600		
					aktuální množství	15,600	
35	56365	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 250MM PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY vč. získání ze skládky dočasné	M2	194,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sanace dle RV 179=179,000 [A] propustky dle RV-PR 15,25=15,250 [B]  Celkem: A+B=194,250 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<b>Vícepráce</b> PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠDa, TL. 250 MM - RECYKLÁT Z ROZFRÉZOVÁNÍ VOZOVKY, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ vč. získání ze skládky dočasné  odpočet sanace dle RV -179=- 179,000 [A] přípočet vozovka dle RV 2820=2 820,000 [B] A+B=2 641,000 [C]  odpočet propustky dle RV-PR -15,25=-15,250 [D] Celkem : 2 641,000 [C] -15,250 [D]=2626,75		2 625,750		
				aktuální množství	2 820,000		
36	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU VYROVNÁNÍ PŘÍČ. PROFILU Z PM  vyrovnání dle RV 14,0=14,000 [A]	M3	14,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
	ZBV:	ZBV4	<b>Měněpráce</b> vyrovnání dle RV -14,0=-14,000 [A]		-14,000		
			aktuální množství		0,000		
37	564611		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU JEMNÉHO TL 50MM OBRUSNÁ VRSTVA PMJ, TL. 50 MM plocha vozovky dle RV 2624,4=2 624,400 [A]	M2	2 624,400		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
38	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 100MM	M2	2 682,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			LOŽNÁ VRSTVA Z PMH, TL. 100 MM plocha vozovky dle RV $2624,4+581*2*0,05=2\ 682,500$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
39	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM ŠD, TL. 150 MM krajnice dle RV $1094*0,5+92*1=639,000$ [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	639,000		
40	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POTŘIK 0,5 KG/M2 KÚ dle RV $280,8=280,800$ [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	280,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3 KG/M2 KÚ dle RV 280,8=280,800 [A]	M2	280,800		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
42	572744		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,0KG/M2 DV;E;8-11/2-4 plocha vozovky dle RV 2624,4=2 624,400 [A]	M2	2 624,400		
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
43	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM OBRUSNÁ VRSTVA Z ACO 11, TL. 50 MM KÚ dle RV 280,8=280,800 [A]	M2	280,800		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	574C55		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM LOŽNÁ VRSTVA Z ACLI 16, PRŮM. TL. 60 MM KÚ dle RV 280,8+18*2*0,05=282,600 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	282,600		
45	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM VÝPLŇ DODATEČNĚ PROŘEZANÉ SPÁRY 50/100 MM KÚ 5+5+26=36,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	36,000		
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
46	626112		REPROFIL PODHL, SVIS PLOCH SANAČ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10-2=8,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet čela propustků dle RV-PR -(10-2)=-8,000 [A]		-8,000		
					aktuální množství	0,000	
47	62612		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANACĚ MALTOU JEDNOVRST TL DO 20MM čela propustků dle RV-PR 10-8=2,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	2,000		
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet čela propustků dle RV-PR -(10-8)=-2,000 [A]		-2,000		
					aktuální množství	0,000	
48	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM čela propustků dle RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce obsaženy v textu položky. Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	10,000		
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce		-10,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet čela propustků dle RV-PR -10=-10,000 [A]				
					aktuální množství	0,000	
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
49	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - B SJEDNOCUJÍCÍ NÁTĚR SANOVANÝCH PROPUSTKŮ sanace propustků dle RV-PR 10=10,000 [A]	M2	10,000		
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet sanace propustků dle RV-PR -10=-10,000 [A]			-10,000	
					aktuální množství	0,000	
50	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C PROTICHLORIDOVÝ NÁTĚR NOVÝCH ŘÍMS PROPUSTKŮ římsy nových propustků dle RV-PR 3*0,8*4=9,600 [A]	M2	9,600		
			Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce			9,600	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet řimsy nových propustků dle RV-PR -3*0,8*4=-9,600 [A]				
			přípočet řimsy nových propustků dle RV-PR 6*0,8*4=19,200 [B]				
			Celkem: A+B=9,600 [C]				
			aktuální množství		19,200		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
51	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20 XA1  sedlové lože dle RV-PR 8,64=8,640 [A]	M3	8,640		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce odpočet sedlové lože dle RV-PR -8,64=-8,640 [A]  přípočet sedlové lože dle RV-PR 10,64=10,640 [B]  Celkem: A+B=2,000 [C]		2,000		
					aktuální množství		10,640
8			<b>Potrubí</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
77	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR. MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	0,000		
	ZBV:	ZBV5	Vícepráce		28,400		
					aktuální množství		28,400
52	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 DŘEVOOCELOVÉ SVODIDLO TERTU T40 4MS2/N2 svodidlo dle RV 92=92,000 [A]	M	92,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Měněpráce		-92,000		
			aktuální množství		0,000		
53	91238	A	SMĚR SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU NÁSTAVCE NA DŘEVOCELOVÁ SVODIDLA 5+5=10,000 [A]	KUS	10,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně upevňovacích součástí - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
54	91345	A	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ PŘENESENÍ NIVELAČNÍHO BODU 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: - dodání a osazení zařízení včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava				
55	914123		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 7=7,000 [A]	KUS	7,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
56	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT 6=6,000 [A]	KUS	6,000		
			Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
57	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ DODATKOVÁ DZ 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
58	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT DODATKOVÁ DZ 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
59	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ 8=8,000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	8,000		
61	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 5=5,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	5,000		
62	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA TYP HIGH SOLID S REFLEXNÍ ÚPRAVOU V4 0,125 (599+599)*0,125=149,750 [A] V5 13*0,5=6,500 [B] Celkem: A+B=156,250 [C] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	156,250		
63	918157		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM čela dle RV-PR 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,	KUS	2,000		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12</b>
<b>Objekt:</b>	<b>101.12 Komunikace</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>101.12 Komunikace</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> <p>Nezahrnuje zábradlí.</p>				
74	918158		<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> </ul>	KUS	0,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet čela propustků dle RV-PR 2=2,000 [A]		2,000		
			aktuální množství		2,000		
64	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM čela dle RV-PR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skrůže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</li> </ul> Nezahrnuje zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 4	<i>Vícepráce</i> odpočet čela dle RV-PR -1=-1,000 [A]  přípočet čela dle RV-PR 2=2,000 [B]  Celkem: A+B=1,000 [C]		1,000		
					aktuální množství		2,000
65	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM TZH-Q, DN 400  propusty dle RV-PR 7=7,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	7,000		
	ZBV:	ZBV5	<i>Vícepráce</i>		3,750		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	10,750	
66	918357		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM TZH-Q, DN 500 MM propustky dle RV-PR 20=20,000 [A]	M	20,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
75	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	M	0,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce přípočet propustky dle RV-PR 8,4=8,400 [A]		8,400		
					aktuální množství	8,400	
67	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM TZH-Q, DN 800 MM propustky dle RV-PR 2=2,000 [A]	M	2,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM DODATEČNÉ PROŘÍZNUTÍ SPÁRY 50/100 MM ZÚ 5+5+26=36,000 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M	36,000		
69	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ OČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ očištění čel RV-PR 10=10,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.	M2	10,000		
	ZBV:	ZBV4	Měněpráce odpočet očištění čel RV-PR -10=-10,000 [A]		-10,000		
			aktuální množství		0,000		
70	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU uložení na trvalou skládku čela + jímky dle RV-PR 7=7,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M3	7,000		
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce		11,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet čela + jímky dle RV-PR -7=-7,000 [A]				
			přípočet čela dle RV-PR 18=18,000 [B]				
			Celkem: A+B=11,000 [C]				
					aktuální množství	18,000	
76	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
	ZBV:	ZBV 4	Vícepráce			8,200	
			přípočet propustky dle RV-PR 8,2=8,200 [A]				
					aktuální množství	8,200	
71	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	8,000		
			vč. uložení na trvalou skládku				
			propustky dle RV-PR 8=8,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
 Objekt: 101.12 Komunikace  
 Rozpočet: 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění trub včetně případného obetonování a lože</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> <li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> <li>- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</li> </ul>				
	ZBV:	ZBV 4	<p>Vícepráce</p> <p>odpočet propustky dle RV-PR -8=-8,000 [A]</p> <p>přípočet dle RV-PR 16,2=16,200 [B]</p> <p>Celkem: A+B=8,200 [C]</p>		8,200		
			aktuální množství		16,200		
72	96636		<p>BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM</p> <p>vč. uložení na trvalou skládku</p> <p>propustky dle RV-PR 1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odstranění trub včetně případného obetonování a lože</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li> <li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> <li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> <li>- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí</li> </ul>	M	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						365 902,53

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** 35908b III/3111 Orlické Záhoří - Rokytnice v O.h., SO 101.4 - SO 101.12  
**Objekt:** 101.12 Komunikace  
**Rozpočet:** 101.12 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>3 608 438,33</b>

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa

**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj

**Zhotovitel dokumentace:** M.I.S.a.s., Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce Pardubice

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 32 861 443,37 Kč

**Cena celková:** 39 315 692,22 Kč

**DPH:** 8 256 295,37 Kč

**Cena s daní:** 47 571 987,59 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 15 195,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 2 587,41 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OI (INERTNÍ ODPAD) zemina  odkopávky: 11766,01*1,8=21 178,818 [A] příkopy: (1454,1*0,3)*1,8=785,214 [B] zprůtočnění : (107*0,4+18*0,6)*1,8=96,480 [H] rýhy: 310,341*1,8=558,614 [C] šachty: 123,75*1,8=222,750 [D] reprofil.vodoteč : 15,6*1,9=29,640 [I] dm : 14693,8*0,1*1,8=2 644,884 [J] násyp : -280=- 280,000 [K] Celkem: A+B+H+C+D+H+J+K=25 236,400 [L]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	25 236,400		
3	014122	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) suť a hmoty  podklad z kameniva : 2350,694*2,1=4 936,457 [V] kamen kce : 12*2,3=27,600 [N] žb kce: 112,94*2,5=282,350 [O] zábradlí : 33,5*0,03=1,005 [T] svodidlo : 195*0,04=7,800 [W] propustky : (49,4*1,6+31,6*1,4)*2,4=295,872 [X] dopr.zn. + sloupky : 16*0,1+12*0,2=4,000 [Y] ul.vp : 2*1,4*2,4=6,720 [Z] obruby : 220*0,15*0,25*2,3=18,975 [AA] kámen : 31,85*2,6=82,810 [AB] Celkem: V+N+O+T+W+X+Y+Z+AA+AB=5 663,589 [AC]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5 663,589		
2	014122	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živice, penetrační makadam s příměsí dehtu vč.likvidace apod.	T	4 382,740		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1753,096*2,5=4 382,740 [A]				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ochrana vedení inž.sítí v souběhu s trasou dle PD C.1.2.1-3 : 1=1,000 [A]	KČ	1,000		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.likvidace křovin dle potřeby - podél trasy : 600=600,000 [A]	M2	600,000		
			Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
6	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3. : sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*4,3=1 634,000 [A] sanace svahu v km1,025 - 1,490 : 465*4,0=1 860,000 [C] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*2,1=315,000 [B] žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*2=248,000 [D] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*2=72,000 [E] terénní úpravy - svahování : (50*2,4)+(445,75*5,5+32,75*4+370*2+124,7*3+41,1*3+30*2+110,5*1+19,9*1+61*1+18,4*1+100*15+4854,975)=10 564,800 [F] Celkem: A+C+B+D+E+F=14 693,800 [G]	M2	14 693,800		
			Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M vč.likvidace pařezu předpoklad - podél trasy: 18=18,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	18,000		
	ZBV:	2Vícepráce			25,000		
			aktuální množství		43,000		
113	11223		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	0,000		
	ZBV:	2Vícepráce			25,000		
			aktuální množství		25,000		
8	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.začištění hran a vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	1 753,096		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, :</p> <p>sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-150-124-465-36-34-150)*1,0*0,20=837,640 [A]</p> <p>sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*1,1*0,2=83,600 [F]</p> <p>sanace svahu v km1,025 - 1,490 : 465*1,2*0,2=111,600 [G]</p> <p>sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*1,0*0,2=30,000 [B]</p> <p>žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*1,0*0,2=24,800 [H]</p> <p>žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,0*0,2=7,200 [E]</p> <p>nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,02*0,2=164,016 [C]</p> <p>výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1*0,20=303,900 [D]</p> <p>př.propustky : (5,2+5,8+5,5+5,2+7,3+6+6+8,4+6,5+5+5,2+5,2+5,0+5,2)*7,4*0,20=120,620 [I]</p> <p>zpevněné plochy : ((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)*0,15=65,520 [J]</p> <p>zrušené př.propustky : (5+5,5)*2*0,20=4,200 [K]</p> <p>Celkem: A+F+G+B+H+E+C+D+I+J+K=1 753,096 [L]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
9	113328		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,            ODVOZ DO 20KM</p> <p>vč. naložení, odvozu a uložení na skládku</p> <p>dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, :</p> <p>sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5*0,20=1 256,460 [A]</p> <p>sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*1,6*0,2=121,600 [F]</p> <p>sanace svahu v km1,025 - 1,490 : 465*1,8*0,2=167,400 [G]</p> <p>sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*1,5*0,2=45,000 [B]</p> <p>žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*1,5*0,2=37,200 [H]</p> <p>žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,5*0,2=10,800 [E]</p> <p>nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,08*0,2=173,664 [C]</p> <p>výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1*0,20=303,900 [D]</p> <p>př.propustky : (5,2+5,8+5,5+5,2+7,3+6+6+8,4+6,5+5+5,2+5,2+5,0+5,2)*6,1*0,20=99,430 [I]</p> <p>zpevněné plochy : ((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)*0,30=131,040 [J]</p> <p>zrušené př.propustky : (5+5,5)*2*0,20=4,200 [K]</p> <p>Celkem: A+F+G+B+H+E+C+D+I+J+K=2 350,694 [L]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt</p>	M3	2 350,694		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>vč. naložení, odvozu a uložení na skládku</p> <p>dle PD C.1.2.1-2. :            podél skály : 200=200,000 [A]            v trase - předpoklad : 20=20,000 [B]            Celkem: A+B=220,000 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	220,000		
11	113725		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM</p> <p>naložení, odvoz a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu</p> <p>dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3. :            celoplošné v tl 0,02m : 15195*0,02=303,900 [F]            v prům. tl. 0,07m :            sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,0*0,07=293,174 [A]            sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*1,1*0,07=29,260 [K]            sanace svahu v km 1,025 - 1,490 : 465*1,2*0,07=39,060 [G]            sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*1,0*0,07=10,500 [B]            žb práh v km 1,61550 - 1,73950 : 124*1,0*0,07=8,680 [H]            žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,0*0,07=2,520 [E]            nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,0*0,07=56,280 [C]            výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1*0,07=106,365 [D]            př.propustky : (5,2+5,8+5,2+7,3+6+6+8,4+6,5+5,2+5,2+5,0+5,2)*7,5*0,07=37,275 [I]            zrušené př.propustky : (5+5,5)*2*0,07=1,470 [L]            Celkem: F+A+K+G+B+H+E+C+D+I+L=888,484 [M]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.</p>	M3	888,484		
12	113769		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p>	M	2 183,100		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			napojení na stáv.vozovku + asf.rozjezdy : $(6,0+5,5)+(58+15,5+8+20,5+8,7+16,5+26,4+18)=183,100$ [G] oprava poruch - předpoklad : $2000=2\ 000,000$ [H] Celkem: $G+H=2\ 183,100$ [I]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
13	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘI S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $(2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5*0,50=3\ 141,150$ [A] sanace akt.zóny : sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 vč.výkopu pro násyp: $380*3,5=1\ 330,000$ [F] sanace svahu v km 1,025 - 1,490 vč.výkopu pro násyp : $465*3,5=1\ 627,500$ [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 vč.výkopu pro násyp : $150*1,4=210,000$ [L] výkop pro práh : žb práh v km 1,61550 - 1,73950 : $124*1,5=186,000$ [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : $36*1,7=61,200$ [E] sanace akt.zóny : nová kee v km 2,675-2,825 : $804m^2*1,16*0,50=466,320$ [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): $15195*0,1*0,50=759,750$ [D] výkop : př.propustky : $(9,0+8,0+8,5+8,8+12+7+10,5+8,9+7,8+8,7+9,0+8,5)*3,5*1,8=672,210$ [I] výkop bet. objekty - předpoklad : $140=140,000$ [B] zemní krajnice : $(2763,6+2763,6-380-150-465-124-36-34-150)*0,4=1\ 675,280$ [N] úprava svahu : $445,75*0,8+100*11,4=1\ 496,600$ [O] Celkem: $A+F+G+L+M+E+C+D+I+B+N+O=11\ 766,010$ [P]	M3	11 766,010		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	2Vícepráce			210,000		
			aktuální množství		11 976,010		
14	128918		DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TR. III, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku postup bude určen na základě posouzení geologa a geotechnika úprava sklaního svahu km 1,567 : 45,5*0,7=31,850 [A]	M3	31,850		
			Technická specifikace: - dolamování označuje těžení výkopu bez použití trhavin. položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141				
	ZBV:	2Vícepráce			20,000		
					aktuální množství	51,850	
15	12931		REPROFILACE PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,30M3/M vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.1-3. : 0,3m3/m + dle potřeby : 445,75+32,75+370+124,7+41,1+30+110,5+19,9+61+18,4+200=1 454,100 [A]	M	1 454,100		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
	ZBV:						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<i>2Vícepráce</i>		183,000		
					aktuální množství		1 637,100
16	12960		REPROFILACE VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč. naložení, odvozu a uložení na skládku reprofilace koryta km 1,735 : 13*1,2=15,600 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M3	15,600		
17	129946		ZPRŮTOČNĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle potřeby - zatrubnění : 7+100=107,000 [B] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	107,000		
18	129957		ZPRŮTOČNĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku př.propustek v km 2,785 21 : 18=18,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	18,000		
19	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.1-3, C.1.6 : podél. propustky vč.dlažby a prahů : (9+7,6)*1,1*1,35=24,651 [A] šterbinový žlab : 2*4*0,5*0,5=2,000 [B] rigol vč.drenáže : (40+95+97+152,5+183+224+86,5+103)*0,6*0,3=176,580 [C] př.propustky, prahy + základy : km 1,86998 : (3*0,5*4,5+3,2*1*6,5)+2*(3*1,0*4,5)+(6,5+4,5)*0,3*0,8=57,190 [F] kolmá+šikmá čela :(12*4*0,8+12*4*0,8*0,3)=49,920 [D] Celkem: A+B+C+F+D=310,341 [G]	M3	310,341		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
	ZBV:	2Vícepráce			72,000		
				aktuální množství	382,341		
20	133738		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	123,750		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.-3, C.1.6 : vtokové objekty : $10 \times 2,5 \times 1,5 \times 2,0 = 75,000$ [A] ul.vpusti + přípojky : $2 \times 1,5 \times 1,5 \times 1,5 + 2 \times 6 \times 1,0 \times 1,5 = 24,750$ [B] horské vpusti : $3 \times 2 \times 2 \times 2 = 24,000$ [C] Celkem: $A+B+C=123,750$ [D] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlo</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
21	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vč.dodání vhodné zeminy do násypů dosypání svahů dle potřeby : $280=280,000$ [B]	M3	280,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	171105		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM NA 102% PS vč.dodání vhodné zeminy do násypů  sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*6,3=2 394,000 [F] sanace svahu v km1,025 - 1,490 : 465*4,0=1 860,000 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*1,2=180,000 [B] Celkem: F+G+B=4 434,000 [H]	M3	4 434,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
23	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  přebytek zeminy : 25236,4/1,8=14 020,222 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	14 020,222		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32  dle PD C.1.2.1-3. : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*0,3=1 256,460 [A] v místě svodidel : (330+180+285+114+12+50+36+12)*0,5=509,500 [B] v místě sanace svahů : (380+465+150)*0,4=398,000 [C] Celkem: A+B+C=2 163,960 [D]	M3	2 163,960		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
25	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32	M3	889,787		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1-3 : žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*0,8=99,200 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*0,8=28,800 [E] př.propustky : (9,0+8,0+8,5+8,8+12+7+10,5+8,9+7,8+8,7+9,0+8,5)*3,5*1,5=560,175 [I] výkop bet. objekty - předpoklad : 120=120,000 [B] podél. propustek vč.dlažby a prahů : (9+7,6)*1,1*1,2=21,912 [N] př.propustky, prahy + základy : (2*2,5)+2*2+12*1,6=28,200 [Q] zrušené př.propustky : (5+5,5)*2*1,5=31,500 [P] Celkem: M+E+I+B+N+Q+P=889,787 [R]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
	ZBV:	2Vícepráce			453,300		
					aktuální množství	1 343,087	
26	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ z nakupovaného materiálu ŠD 0/32	M3	77,400		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.-3, C.1.6 : vtokový objekt : 10*5=50,000 [A] ul.vpustí + přípojky : 2*2,0+2*6*1,0*1,2=18,400 [B] horská vpust' : 3*3=9,000 [C] Celkem: A+B+C=77,400 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
	ZBV:		2Vícepráce			25,200	
					aktuální množství	102,600	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5=6 282,300 [A] sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 vč.výkopu pro násyp: 380*1,6=608,000 [F] sanace svahu v km1,025 - 1,490 vč.výkopu pro násyp : 465*1,7=790,500 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 vč.výkopu pro násyp : 150*1,5=225,000 [L] žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*2,0=248,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*2,0=72,000 [E] nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,08=868,320 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1=1 519,500 [D] př.propustky : (9,0+8,0+8,5+8,8+12+7+10,5+8,9+7,8+8,7+9,0+8,5)*6,1=650,870 [I] zrušené př.propustky : (5+5,5)*2=21,000 [P] nezp.sjezdy + dle potřeby: (5,2*2+8*2+6*2+6*2+6*2+6*2+6*2+3*2+8*2+4*2+4*2+5*2+6*2+10*2+4*2+4*2+4*2+7*2+13*2+6*2+80)=322,400 [N] Celkem: A+F+G+L+M+E+C+D+I+P+N=11 607,890 [Q]	M2	11 607,890		
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
	ZBV:	2Vícepráce			280,000		
			aktuální množství		11 887,890		
28	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M  terénní úpravy - svahování : (50*2,4)+(445,75*5,5+32,75*4+370*2+124,7*3+41,1*3+30*2+110,5*1+19,9*1+61*1+18,4*1+100*15+4854,975)=10 564,800 [F]	M2	10 564,800		
			Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				
29	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M  vč. dovozu a získání ornice ze zemníku. Založení trávníku řeší SO801.  terénní úpravy - svahování : (50*2,4)+(445,75*5,5+32,75*4+370*2+124,7*3+41,1*3+30*2+110,5*1+19,9*1+61*1+18,4*1+100*15+4854,975)=10 564,800 [F]	M2	10 564,800		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
30	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU terénní úpravy - svahování : (50*2,4)+(445,75*5,5+32,75*4+370*2+124,7*3+41,1*3+30*2+110,5*1+19,9*1+61*1+18,4*1+100*15+4854,975)=10 564,800 [F] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	10 564,800		
1		Zemní práce					
2		Základy					
31	212635	A	TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 160MM, RÝHA TŘ I flexibilní PVC DN160 vč.geotextílie min.150g/m2, zásyp a obsyp drtí viz.PD odvodnění pláně : pod rigoly : (40+95+97+152,5+183+224+86,5+103)=981,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	981,000		
	ZBV:		2Vícepráce			142,000	
					aktuální množství	1 123,000	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE vlastnosti filtrační a separační min 500g/m2, 40kN/m  dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5=6 282,300 [A] sanace akt.zóny : sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 vč.výkopu pro násyp: 380*2,3=874,000 [F] sanace svahu v km1,025 - 1,490 vč.výkopu pro násyp : 465*3,1=1 441,500 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 vč.výkopu pro násyp : 150*3,2=480,000 [L] žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*1,0=124,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,0=36,000 [E] nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,08=868,320 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1=1 519,500 [D] Celkem: A+F+G+L+M+E+C+D=11 625,620 [N]	M2	11 625,620		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
33	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA kamenivo 63/125 s prosypáním ŠD 0/32, 50-100mm  dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5*0,40=2 512,920 [A] sanace akt.zóny : sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*2,3*0,40=349,600 [F] sanace svahu v km1,025 - 1,490 : 465*3,1*0,40=576,600 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*3,2*0,40=192,000 [L] žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*0,40=49,600 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*0,40=14,400 [E] nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,08*0,40=347,328 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1*0,40=607,800 [D] Celkem: A+F+G+L+M+E+C+D=4 650,248 [N]	M3	4 650,248		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I. etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
34	227821		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU bude upřesněno na základě doplňkového IG průzkumu a výpočtu : žb práh v km 1,61550 - 1,73950 : 124/1*6,5=806,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36/1*6,5=234,000 [E] Celkem: M+E=1 040,000 [N] Technická specifikace: Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).	M	1 040,000		
	ZBV:	2Vícepráce			737,500		
			aktuální množství		1 777,500		
35	26115		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 300MM injektovaný vrt pro osazení sloupků svodidla km 1,530 : 57*1,5=85,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	85,500		
	ZBV:	2Méněpráce			-85,500		
			aktuální množství		0,000		
36	26122		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 100MM	M	1 040,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			bude upřesněno na základě doplňkového IG průzkumu a výpočtu : žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124/1*6,5=806,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36/1*6,5=234,000 [E] Celkem: M+E=1 040,000 [N]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
	ZBV:	2Vícepráce			737,500		
				aktuální množství	1 777,500		
37	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C20/25 XF3 podélné propustky : 2*2*0,5*0,6*1,0=1,200 [A]	M3	1,200		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
38	272324		<p>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)</p> <p>C25/30 XF2, XD1</p> <p>dle PD C.1.6. : př.propustek v km 1,869 98 : (6,5+4,5)*1,5*0,5=8,250 [B]  př.propustky - kolmá čela : 3*4,0*1,5*0,5=9,000 [A]  Celkem: B+A=17,250 [C]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>	M3	17,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B vč.pomocné výztuže dle pol.272324 - předpoklad 120kg/m3 : 17,25*0,120=2,070 [A]	T	2,070		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
40	281451		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU injektovaný vrt pro osazení sloupků svodidla km 1,530 : 57*1,5*3,14*0,15*0,15=6,041 [A]	M3	6,041		
			Technická specifikace: Položka injektážních prací obsahuje kompletní práce, mimo zřízení vrtů (vykazují se položkami 261, 262), které jsou nutné pro předepsanou funkci injektáže (statickou, těsnící a pod.). Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
	ZBV:		2Měněpráce				-6,041



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		0,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
41	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 XF4, XD3, vč.těsnící modifik. asf. zálivky v místě napojení na vozovku	M3	74,947		
			dle PD C.1.2.1.-4. C.1.5.1-3. : žb práh v km1,61550 - 1,73950 - římsy : 124*0,4=49,600 [A] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 - římsy : 36*0,4=14,400 [B] př.propustek km 1,869 98 : (6,5+4,5)*(0,5*0,25+0,55*0,24)=2,827 [C] kolmá čela př.propustků - římsy : 3*4*0,2=2,400 [D] mostní římsy v km 2,81690 : (7+15)*0,26=5,720 [E] Celkem: A+B+C+D+E=74,947 [F]				
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (sruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:		2Vícepráce		23,000		
			aktuální množství		97,947		
42	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B vč.kotev a pomocné výztuže	T	16,488		
			dle pol.č. 317325 : uvažováno 220kg/m3 : 74,944*0,22=16,488 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
	ZBV:						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2Vícepráce		5,060		
					aktuální množství		21,548
43	327324		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30 XF2, XD1	M3	138,653		
			dle PD C.1.6. : př.propustek v km 1,869 98 : (6,5*2,44*0,35)-(3,14*0,65*0,65*0,35)+(4,5*1,92*0,35)-(3,14*0,65*0,65*0,35)=7,646 [A] kolmá čela př.propustků : (3*4*2,0*0,35)-(3*3,14*0,65*0,65*0,35)=7,007 [B] trámec podél zdi př.propustků - kolmá čela : (6,5+4,5)*0,06+3*4*2*0,06=2,100 [F] žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*0,7=86,800 [C] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*0,7=25,200 [D] oprava čel mostu v km 2,816 90 : (7+15)*0,9*0,5=9,900 [E] Celkem: A+B+F+C+D+E=138,653 [G]				
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
	ZBV:	2Vícepráce			91,000		
			aktuální množství		229,653		
44	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 1050S, B500B vč.pomocné výztuže	T	22,184		
			uvažováno 160kg/m <sup>3</sup> : 138,653*0,16=22,184 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
		2Vícepráce			14,560		
					aktuální množství		36,744
45	34295		STĚNY A PŘÍČKY VÝPLŇ A ODDĚL ZE DŘEVA vč.základů - kompletní dodání	M3	2,880		
			clona proti ostřiku v km 2,575 : 12*1,2*0,2=2,880 [A]				
			Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání dřeva v požadované kvalitě a výroba konstrukce (vč. pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její objem, dílenská montáž, montážní dokumentace, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (případně podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení značek, včetně jejich zaměření. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje např.: - veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.),				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré druhy povrchových úprav, - zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřících zařízení a úprav pro ně.				
3		Svislé konstrukce					3 402 082,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4		Vodorovné konstrukce					
46	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 C8/10  ul.vpusti : 2*1,5*1,5*0,1=0,450 [C] horské vpusti : 3*2,0*2,0*0,1=1,200 [D] př.propustek v km 1,869 98 : (6,7+4,7)*1,7*0,15=2,907 [B] př.propustky - kolmá čela : 3*4,2*1,7*0,15=3,213 [A] štěrbinový žlab : 2*4*0,5*0,10=0,400 [E] Celkem: C+D+B+A+E=8,170 [F]	M3	8,170		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,  
 - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

47 451314

PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30  
 C20/25 XF3

M3

39,846

dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3. :  
 podélné propustky + dlažba :  $(9+7,6)*1,35*0,1+2*2*1*1,5*0,20=3,441$  [A]  
 žb práh v km 1,61550 - 1,73950 :  $124*0,16=19,840$  [C]  
 žb práh v km 2,09660 - 2,13260 :  $36*0,16=5,760$  [B]  
 dlažba :  
 v km 1,869 98 - na vtoku :  $4,5*0,9*0,1=0,405$  [D]  
 př.propustky - na výtoku :  
 $((3*4*1,0)+(9*4*1,0))*0,1=4,800$  [E]  
 vtok v km 1,735 :  $13*2*0,1=2,600$  [F]  
 dle potřeby - dlažba :  $30*0,1=3,000$  [G]  
 Celkem:  $A+C+B+D+E+F+G=39,846$  [H]

Technická specifikace:

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,  
 - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,  
 - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,  
 - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,  
 - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,  
 - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,  
 - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,  
 - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,  
 - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,  
 - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,  
 - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,  
 - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,  
 - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,  
 - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,  
 - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	2Vícepráce	- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů		26,080		
			aktuální množství		65,926		
48	45157		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP 0/8  dle PD C.1.2.8, C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3. : podélné propustky : $(9+7,6)*1,35*0,10=2,241$ [A] př.propustek km 1,869 98 : $8,2*1,8*0,15=2,214$ [J] př.propustky : $(9,0+8,0+8,5+8,8+12+7+10,5+7,8+8,7+9,0+8,5)*1,8*0,15=26,406$ [I] Celkem: A+J+I=30,861 [K]	M3	30,861		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
49	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE  opevnění dna na výtoku př.propustků - rovinanina : $13*5*2*0,5=65,000$ [A] dle potřeby : $5=5,000$ [B] Celkem: A+B=70,000 [C]	M3	70,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
50	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE  podél žb prahů - trámců : žb prah v km 1,61550 - 1,73950 : $124*0,3=37,200$ [A] žb prah v km 2,09660 - 2,13260 : $36*0,3=10,800$ [B] Celkem: A+B=48,000 [C]	M3	48,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	ZBV:	2Vícepráce			42,000		
			aktuální množství		90,000		
51	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC do betonu z C20/25nXF3, spárování z M25, XF4	M3	23,013		
			dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3. : podélné propustky + dlažba : $2*2*1*1,5*0,20=1,200$ [A] dlažba : v km 1,869 98 - na vtoku : $4,5*0,9*0,25=1,013$ [D] př.propustky - na výtoku : $((3*4*1,0)+(9*4*1,0))*0,20=9,600$ [E] vtok v km 1,735 : $13*2*0,20=5,200$ [F] dle potřeby - dlažba : $30*0,20=6,000$ [G] Celkem: $A+D+E+F+G=23,013$ [H]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
	ZBV:	2Vícepráce			5,280		
			aktuální množství		28,293		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30 C25/30 XF4  dle PD C.1.2.1-3, C.1.6 : podél. propustky - prahy : 2*2*1,35*0,6*0,3=0,972 [H] př.propustky, prahy : km 1,86998 : (6,5+4,5)*0,3*0,8=2,640 [F] kolmé+šikmé : (12*4*0,8*0,3)=11,520 [D] vtok v km 1,735 : 2*2*0,8*0,3=0,960 [I] dle potřeby - dlažba : 3*2*0,3*0,8=1,440 [G] Celkem: H+F+D+I+G=17,532 [J]	M3	17,532		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4		Vodorovné konstrukce					535 307,97



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM MZK v tl.150mm  dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5=6 282,300 [A] sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*2,8=1 064,000 [F] sanace svahu v km1,025 - 1,490 : 465*3,0=1 395,000 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*2,7=405,000 [L] žb práh v km1,61550 - 1,73950 : 124*1,0=124,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,2=43,200 [E] nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,08=868,320 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1=1 519,500 [D] př.propustky : (5,2+5,8+5,5+5,2+7,3+6+6+8,4+6,5+5+5,2+5,2+5,0+5,2)*7,4=603,100 [I] zpevněné plochy : ((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)=436,800 [J] zrušené př.propustky : (5+5,5)*2=21,000 [P] Celkem: A+F+G+L+M+E+C+D+I+J+P=12 762,220 [Q]	M2	12 762,220		
	ZBV:	2Vícepráce	Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry		140,000		
			aktuální množství		12 902,220		
54	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD 0/32	M2	11 689,940		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5=6 282,300 [A] sanace akt.zóny : sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*2,3=874,000 [F] sanace svahu v km 1,025 - 1,490 : 465*3,1=1 441,500 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*3,2=480,000 [L] žb práh v km 1,61550 - 1,73950 : 124*1,0=124,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,0=36,000 [E] nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,16=932,640 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1=1 519,500 [D] Celkem: A+F+G+L+M+E+C+D=11 689,940 [N] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
	ZBV:	2Vícepráce			140,000		
			aktuální množství		11 829,940		
55	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0/63	M2	12 418,570		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem		
			dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : sanace akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*1,5=6 282,300 [A] sanace akt.zóny : sanace svahu v km 0,0614 - 0,4414 : 380*2,6=988,000 [F] sanace svahu v km 1,025 - 1,490 : 465*2,7=1 255,500 [G] sanace svahu v km 1,767 - 1,917 : 150*2,6=390,000 [L] žb práh v km 1,61550 - 1,73950 : 124*1,0=124,000 [M] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*1,0=36,000 [E] nová kce v km 2,675-2,825 : 804m2*1,08=868,320 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 10% z celk.pl.(mimo SO203): 15195*0,1=1 519,500 [D] př.propustky : (5,2+5,8+5,5+5,2+7,3+6+6+8,4+6,5+5+5,2+5,2+5,0+5,2)*6,1=497,150 [I] zpevněné plochy : ((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)=436,800 [J] zrušené př.propustky : (5+5,5)*2=21,000 [P] Celkem: A+F+G+L+M+E+C+D+I+J+P=12 418,570 [Q]						
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>						
	ZBV:	2Vícepráce			140,000				
			aktuální množství		12 558,570				
56	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU vyfrézovaný asfaltový materiál podélné propustky : (5,4+3)*2*0,15=2,520 [A] nezp.sjezdy + dle potřeby: (5,2*2+8*2+6*2+6*2+6*2+6*2+3*2+8*2+4*2+4*2+5*2+6*2+10*2+4*2+4*2+4*2+7*2+13*2+6*2+80)*0,15=48,360 [B] Celkem: A+B=50,880 [C]	M3	50,880	1			
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> </ul>						





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
57	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU vyfrézovaný asfaltový materiál  dle PD C.1.2.1-3. : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)*0,75*0,10=314,115 [A] v místě svodidel : (330+180+285+114+12+50+36+12)*1,5*0,10=152,850 [B] v místě sanace svahů : (380+465+150)*1,5*0,10=149,250 [C] Celkem: A+B+C=616,215 [D] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	616,215		
58	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 1,0KG/M2  dle pol.č.56313 : 12762,22=12 762,220 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	12 762,220		
59	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-E 0,5kg/m2	M2	36 785,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.-4. C.1.5.1-3., : vozovka : $15195+15195*1,02=30\ 693,900$ [A] zpevněné plochy : $((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)=436,800$ [B] zvýšená niveleta - zesílení : $975*5,8=5\ 655,000$ [C] Celkem: $A+B+C=36\ 785,700$ [D] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
60	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 MODIFIK.KATIOANKTIVNÍ EMULZE 1,0KG/M2 oprava plošného rozpadu 20% z celk.pl.: $15195*0,2=3\ 039,000$ [D] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	3 039,000		
61	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY geotextíli s geomříží ze skelných vláken ind.pevnost min.100kN dle TP147, pokládka na rovný a očištěný povrch musí být zajištěno spojení vrstev oprava plošného rozpadu 20% z celk.pl.: $15195*0,2=3\ 039,000$ [D] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	3 039,000		
62	574A45		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM ACO 16 v tl.50mm	M2	15 503,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-3, C.1.5.1-3, : vozovka : 15195=15 195,000 [F] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+G=15 503,500 [H] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	ZBV:	2Vícepráce			491,350		
			aktuální množství		15 994,850		
63	574C07		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 vyrovnání podélného a příčného profilu : vozovka : 15195*1,02*0,03=464,967 [F] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	464,967		
64	574C57		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 60MM ACL 22 v tl.60mm	M2	15 935,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1-3, : vozovka : 15195*1,02=15 498,900 [F] zpevněné plochy : ((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)=436,800 [J] Celkem: F+J=15 935,700 [K] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
	ZBV:	2Vícepráce			491,350		
			aktuální množství		16 427,050		
65	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S zvýšená niveleta - zesílení : 975*5,8*0,04=226,200 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	226,200		
66	574E58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM zvýšená niveleta - zesílení : 975*5,8=5 655,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M2	5 655,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
67	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1xpenetrační+2xasfaltový nátěr  kolmá čela př.trubních propustků : (6,5+4,5)*2,0+3*4*2,0=46,000 [A] žb práh v km 1,61550 - 1,73950 : 124*0,9=111,600 [C] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 : 36*0,9=32,400 [D] vtok jímký : 10*(2,25+1,1+2,25)*1,5=84,000 [E] horské vpustí : 3*8=24,000 [F] Celkem: A+C+D+E+F=298,000 [G]	M2	298,000		
		Technická specifikace:	- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případně expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
	ZBV:	2Vícepráce			113,400		
			aktuální množství		411,400		
68	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) žb práh v km 1,61550 - 1,73950 - římsy : 124*2,2=272,800 [A] žb práh v km 2,09660 - 2,13260 - římsy : 36*2,2=79,200 [B] př.propustek km 1,869 98 : (6,5+4,5)*1,9=20,900 [F] kolmá čela př.propustků - římsy : 3*4*1,9=22,800 [D] mostní římsy v km 2,81690 : (7+15)*2,2=48,400 [E] Celkem: A+B+F+D+E=444,100 [G] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	444,100		
	ZBV:	2Vícepráce			277,200		
			aktuální množství		721,300		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
69	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	12,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.pískového lože				
			přípojka ul. vpustí- napojení na stávající potrubí: 2*6=12,000 [A]				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
	ZBV:						
		2Vícepráce			36,000		
				aktuální množství	48,000		
70	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	80,000		
			dle požadavku správce sítě				
			dle potřeby v místě křížení se stavbou - předpoklad: 80=80,000 [A]				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> </ul>				
71	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ DN500 vč.rámu a mříže 0,5x0,5m pro D400 dle PD C.1.2.2 : 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
72	89721		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ z C30/37XF4 s výstuží na potrubí DN600, vč. zákrytové desky, vyrovnávacího prstence, rámu a 2 mříží 0,5x0,5m vnitřní rozměr min.1,2x1,0m výška 2,0m, podél skály : 2=2,000 [A] plocha km 2,700 : 1=1,000 [B] Celkem: A+B=3,000 [C]	KUS	3,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - mříže s rámem, koše na bahno, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrucovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
73	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ dle PD C.1.2.2-3. : předpoklad : 5=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
74	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ dle PD C.1.2.1-3. : horské vpusti, ul.vpusti : 3*2+2=8,000 [A]	KUS	8,000		
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
75	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle potřeby : 12=12,000 [A]	KUS	12,000		
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
76	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) XF4, sedlové lože vč. bet.podkl.pražců zatrubnění sjezdů : (9+7,6)*0,9=14,940 [A] př.propustek km 1,869 98 : 8,2*1,4=11,480 [B] př.propustky : (9,0+8,0+8,5+8,8+12+7+10,5+7,8+8,7+9,0+8,5)*1,2=117,360 [C] Celkem: A+B+C=143,780 [D]	M3	143,780		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí	<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,            - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,            - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,            - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,            - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,            - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,            - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,            - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,            - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,            - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,            - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,            - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,            - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,            - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,            - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,            - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,            - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				510 923,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9		Ostatní konstrukce a práce					
77	9111A1		<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ            trubkové dvoumadlové, patní desky vč.PKO dle PD, v.1,1m</p> <p>př.propustek v km 1,86998 : 6+4=10,000 [B]            kolmá čela př.propustků : 3*3,5=10,500 [A]            Celkem: B+A=20,500 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:            - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy            - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)</p>	M	20,500		

ZBV:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV 5		Měněpráce		-10,400		
					aktuální množství	10,100	
78	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.naložení, odvozu a uložení na skládku stávající zábradlí : 2*3,5+2*3+13,5+7=33,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	33,500		
79	9111B1	A	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové trubní, patní desky vč.PKO, v.1,1m v km 2,816 90 : 6,5+14,5=21,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	21,000		
80	9111B1	B	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ dřevěné se svislou výplní, v.1,1m km 2,785 21 : 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	4,000		
81	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ N2 vč. odrazek do pásnic	M	510,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1 : 330+180=510,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
82	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM položka zahrnuje demontáž stávajícího svodidla, jeho odvoz na skládku dle PD C.1.2.1-3. : 2*30+135=195,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	195,000		
83	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 sloupky po 4m, do země, certifikovaná. vč.odrazek dle PD C.1.2.1-3 : 115+285+114+12+50+12=588,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	588,000	2	
	ZBV:		2Měněpráce				-588,000



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	0,000	
84	911GC		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 s mostním madlem, umístění na římsy, s patní deskou, sloupky po 2m, certifikovaná, vč.odrazek dle PD C.1.2.1.-3. : 36+124=160,000 [A]	M	160,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	2Vícepráce				730,000	
					aktuální množství	890,000	
85	91228	A	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené kruhový průřez dle PD C.1.2.1.-3. : sjezdy na účelové, polní cesty - umístění bude upřesněno : 20*2=40,000 [A]	KUS	40,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
86	91228	B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU	KUS	84,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			silniční sloupek s ocel. bodcem s retroreflexní fólií, bílé dle PD C.1.2.1-3. : (2763,6+2763,6-380-465-150-124-36-34-150)/50=83,764 : 84=84,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.				
87	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dle PD C.1.2.1-3. : doplnění nových : 14=14,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	14,000		
88	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT výměna stávajícího DZN za pozinkované ocelové s reflexní úpravou, stávající odvoz na skládku investora výměna stávajícího dzn předpoklad : 16=16,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	16,000		
89	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ vč.betonového základu 0,5x0,5x0,8 z C20/25nXF3 vč.hliníkové patky a spoj.materiálu	KUS	9,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1-3. : doplnění nových : 9=9,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
90	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON vč.betonového základu 0,5x0,5x0,8 z C20/25nXF3 vč.hliníkové patky a spoj.materiálu výměna stávajícího dzn předpoklad : 12=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	12,000		
91	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ vč.předznačení dle PD C.1.2.1-3. : 2770*2*0,125=692,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	692,500		
92	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 podél skály : 180=180,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	180,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:		2Vícepráce		399,500		
					aktuální množství	579,500	
93	918258	B	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM z C25/30XF4 s výstuží vč.napojení potrubí DN600, vč.rámu a mříže s povrchovou úpravou konstrukce dle PD C.1.6 - vtokový objekt. dle PD C.1.2.1.-3. : 10=10,000 [A]	KUS	10,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce		-2,000		
					aktuální množství	8,000	
94	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM vč.seřiznutí roury, komplet dle PD přílohy č.C.1.2.8 podélné zatrubněné sjezdu : 9+7,6=16,600 [A]	M	16,600		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
	ZBV:	2Vícepráce			18,500		
					aktuální množství	35,100	
95	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM dle PD C.1.2.1-3., C.1.1. : př.propustky + prodloužení dle potřeby: (9+8+8,5+8,8+12+7+10,5+7,75+8,7+9+8,5)+8=105,750 [A]	M	105,750		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
 Rozpočet: SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
96	918371		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM př.propustek v km 1,869 98 : 8,9=8,900 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	8,900		
97	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM šikmé čelo do bet. lože z C25/30 XF4, 1 čelo 4,0m3 podélné zatrubnění sjezdu : 2*2=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdívo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdíva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	4,000		
	ZBV:		2Vícepráce		4,000		
					aktuální množství		8,000
98	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM šikmé čelo do bet. lože z C25/30 XF4, 1 čelo 5,0m3 dle PD C.1.2.1-3., C.1.1. : 9=9,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdívo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdíva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací	KUS	9,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nezahrnuje zábradlí				
99	919114		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM dle potřeby - zarovnání hran : $2 \cdot 400 = 800,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	800,000		
100	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení na stáv.vozovku + asf.rozjezdy : $((6,0+5,5)+(58+15,5+8+20,5+8,7+16,5+26,4+18)) \cdot 0,03 \cdot 0,05 = 0,275$ [G] oprava poruch - předpoklad : $2000 \cdot 0,05 \cdot 0,05 = 5,000$ [H] Celkem: $G+H=5,275$ [I] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě, nezahrnuje těsnicí profil	M3	5,275		
101	93513		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 500MM v km 0,560 : $4+4=8,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.	M	8,000		
102	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 dle PD C.1.2 1.-3.: $4 \times k10 : ((40+95+97+152,5+183+224+86,5+103)+(6)) \cdot 0,5 = 493,500$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení	M2	493,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
	ZBV:	2Měněpráce					
					aktuální množství		472,000
103	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU dle PD C.1.2.1.-3. C.1.5.1.-3, : vozovka : 15195*1,02=15 498,900 [F] zpevněné plochy : ((58+15,5+8+20,5+8,7+16,5)*2+26,4*3,5+5*18)=436,800 [J] Celkem: F+J=15 935,700 [K]	M2	15 935,700		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
104	93842		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OD VEGETACE úprava sklaního svahu km 1,567 : 45,5*2,0=91,000 [A]	M2	91,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
105	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ úprava sklaního svahu km 1,567 : 45,5*2,0=91,000 [A]	M2	91,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
106	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku odvodňovací objekty kamenné v trase - předpoklad: 4*1,5*2=12,000 [A]	M3	12,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
107	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  mostek v km 2,816 90, opěry + římsy : (13+7)*0,8*0,8=12,800 [A] př.propustky km 1,86998, km 1,922 35 - komplet : 8*1,5*1,2+9*1,8*2,0=46,800 [B] km 2,785 21 : čelo + vtok.obj. : 4*1,2*0,8+2,0=5,840 [C] čela, vtokové a výtokové objekty př.propustků : 8*3,0+8*2,0=40,000 [D] horské vpusti : 3*2,5=7,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=112,940 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	112,940		
108	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.1-3. : zatrubnění sjezdu vč.čel: 9+7,6=16,600 [A] př.propustky : 8+7=15,000 [B] Celkem: A+B=31,600 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	31,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"  
**Rozpočet:** SO 101.1 Silnice III/3109 Říčky v Orl. horách, etapa "A"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
109	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.1-3. : př.propustky : 7,2+7,6+14+6,3+7,3+7,0=49,400 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	49,400		
110	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.2-3. : 2=2,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	2,000		
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>8 435 057,41</b>

Celkem:

39 315 692,22

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa

**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj

**Zhotovitel dokumentace:** M.I.S.a.s., Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce Pardubice

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 8 973 132,87 Kč

**Cena celková:** 9 370 637,62 Kč

**DPH:** 1 967 833,90 Kč

**Cena s daní:** 11 338 471,52 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 4 568,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 2 051,37 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OI (INERTNÍ ODPAD) zemina  odkopávky: 2652,27*1,8=4 774,086 [A] příkopy: (168*0,3)*1,8=90,720 [B] zprůtočnění : 60*0,4*1,8=43,200 [H] rýhy: 170,47*1,8=306,846 [C] šachty: 22,125*1,8=39,825 [D] drm : 2897,2*0,1*1,8=521,496 [I] násyp : -120*1,8=- 216,000 [J] Celkem: A+B+H+C+D+I+J=5 560,173 [K]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5 560,173		
	ZBV:		3Vícepráce  Reprofilace 29,0,*2,0=29,000 [A]			29,000	
					aktuální množství	5 589,173	
3	014122	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) suť a hmoty  podklad z kameniva : 732,56*2,1=1 538,376 [V] kamen kce : 12*2,4=28,800 [N] žb kce: 34,52*2,5=86,300 [O] zábradlí : 5*0,03=0,150 [T] svodidlo : 55*0,04=2,200 [W] propustky : 15,8*1,2*2,5=47,400 [X] dopr.značení + sloupky : 11*0,01+11*0,02=0,330 [Y] Celkem: V+N+O+T+W+X+Y=1 703,556 [Z]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 703,556		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	014122	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) živice, penetrační makadam s příměsí dehtu vč.likvidace apod. 631,26*2,5=1 578,150 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 578,150		
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ přeložka sloupu v.o. - kompletní dodávka dle PD C.1.2.4 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000		
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč.likvidace křovin dle potřeby - podél trasy : 200=200,000 [A] Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	200,000		
6	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*6=450,000 [B] zídka v km 2,910 : 40*4=160,000 [C] terénní úpravy - svahování : (846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2 287,200 [D] Celkem: B+C+D=2 897,200 [E] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	2 897,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M vč.likvidace pařezu předpoklad - podél trasy: 12=12,000 [A] Technická specifikace: Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	12,000		
8	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč.začištění hran a vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4., : sanace krajů vozovky š.1,0m : (846,4-75)*2*1,0*0,20=308,560 [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*1,3*0,20=19,500 [B] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3*0,20=60,000 [C] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: 4568*0,2*0,20=182,720 [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : 108*2,8*0,20=60,480 [H] Celkem: A+B+C+D+H=631,260 [I] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	631,260		
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	732,560		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dle dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4., :</p> <p>sanace krajů vozovky š.1,0m : <math>(846,4-75)*2*1,5*0,20=462,840</math> [A]</p> <p>sanace svahu v km 3,367-3,442 : <math>75*1,8*0,20=27,000</math> [B]</p> <p>nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : <math>100*3*0,20=60,000</math> [C]</p> <p>výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: <math>4568*0,2*0,20=182,720</math> [D]</p> <p>Celkem: <math>A+B+C+D=732,560</math> [E]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
10	113725		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM</p> <p>naložení, odvoz a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu</p> <p>dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4., :</p> <p>celoplošné v tl 0,02m : <math>4568*0,02=91,360</math> [F]</p> <p>v prům. tl. 0,07m :</p> <p>sanace krajů vozovky š.1,0m : <math>(846,4-75)*2*1,0*0,07=107,996</math> [A]</p> <p>sanace svahu v km 3,367-3,442 : <math>75*1,3*0,07=6,825</math> [B]</p> <p>nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : <math>100*3*0,07=21,000</math> [C]</p> <p>výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: <math>4568*0,2*0,05=45,680</math> [D]</p> <p>asf.rozjezdy : <math>(20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)*0,05=15,425</math> [G]</p> <p>zvětšená travnatá plocha km 3,5 : <math>108*2,8*0,10=30,240</math> [H]</p> <p>Celkem: <math>F+A+B+C+D+G+H=318,526</math> [I]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.</p>	M3	318,526		
11	113769		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>napojení na stáv.vozovku + rozjezdy :</p> <p><math>(6,0+5,5)+(20+20+98+15+35)=199,500</math> [G]</p> <p>oprava poruch - předpoklad : <math>400=400,000</math> [H]</p> <p>Celkem: <math>G+H=599,500</math> [I]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p>	M	599,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
92	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M	M	0,000		
			Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).				
	ZBV:	3Vícepráce			70,000		
			aktuální množství		70,000		
12	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ I S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	2 652,270		
			dle PD C.1.2.3.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : ((846,4-75)+(846,4))*1,5*0,50=1 213,350 [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*2,0*0,50=75,000 [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3*0,50=150,000 [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: 4568*0,2*0,50=456,800 [D] výkop bet. objekty - předpoklad : 80=80,000 [B] zemní krajnice : 846,4*2*0,4=677,120 [H] Celkem: A+F+G+D+B+H=2 652,270 [I]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	12931		REPROFILACE PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,30M3/M vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.3-4. : 0,3m3/m + dle potřeby : 68+100=168,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	168,000		
85	12960		REPROFILACE VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M3	0,000		
	ZBV:	3Vícepráce	Reprofilace koryta 40,0*1,0*0,5+9,0=29,000 [A]		29,000		
					aktuální množství	29,000	
14	129946		ZPRŮTOČNĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	60,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			dle PD C.1.2.3-4.:				
			dle potřeby : 60=60,000 [B]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
15	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	170,470		
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			dle PD C.1.2.3-4. :				
			podél. propustek vč.dlažba a prahů : 11*1,1*1,5=18,150 [A]				
			zídka km 2,910 : 40*2,5*1,3=130,000 [B]				
			propustek km 2,992 - zemní práce: 2*4,8*1,7+6=22,320 [C]				
			Celkem: A+B+C=170,470 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
16	133738		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  dle PD C.1.2.4 : vtoková jámka vč.přípojek: 2,5*2,5*3,0=18,750 [A] ul.vpust : 1,5*1,5*1,5=3,375 [B] Celkem: A+B=22,125 [C]	M3	22,125		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vč.dodání vhodné zeminy do násypů dosypání svahů dle potřeby : 120=120,000 [B]	M3	120,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	171105		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM NA 102% PS vč.dodání vhodné zeminy do násypů sanace svahu km 3,367-3,442 : 75*5,2=390,000 [A]	M3	390,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  přebytek zeminy : 5560,173/1,8=3 088,985 [A]	M3	3 088,985		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32  dle PD C.1.2.3-4. : (846,4+846,4-53-40-20-20-98-15-35)*0,4=564,720 [A] v místě svodidel : 77,5*0,6=46,500 [B] Celkem: A+B=611,220 [C]	M3	611,220		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32  dle PD C.1.2.3-4 : podél. propustek :8*1,5=12,000 [A] dle potřeby : 80=80,000 [C] propustek km 2,992 - zemní práce: 2*4,8*1,0=9,600 [D] Celkem: A+C+D=101,600 [E]	M3	101,600		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
22	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>z nakupovaného materiálu ŠD 0/32</p> <p>dle PD C.1.2.3-4 :</p> <p>vtok,jímka : 10=10,000 [B]</p> <p>kolem zdi km 2,910 : 40*1,0=40,000 [C]</p> <p>Celkem: B+C=50,000 [D]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> </ul>	M3	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\ 426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*3,0=225,000$ [F] nová kee v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3=300,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2=913,600$ [D] Celkem: $A+F+G+D=3\ 865,300$ [H]	M2	3 865,300		
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
24	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*6=450,000$ [B] zídka v km 2,910 : $40*2=80,000$ [C] terénní úpravy - svahování : $(846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2\ 287,200$ [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : $108*6=648,000$ [E] Celkem: $B+C+D+E=3\ 465,200$ [F]	M2	3 465,200		
			Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				
25	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M  vč. dovozu a získání ornice ze zemníku. Založení trávníku řeší SO801.	M2	3 465,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*6=450,000 [B] zídka v km 2,910 : 40*2=80,000 [C] terénní úpravy - svahování : (846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2 287,200 [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : 108*6=648,000 [E] Celkem: B+C+D+E=3 465,200 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
26	18247		<b>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</b> dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*6=450,000 [B] zídka v km 2,910 : 40*2=80,000 [C] terénní úpravy - svahování : (846,4+846,4-40-75-53)*1,5=2 287,200 [D] zvětšená travnatá plocha km 3,5 : 108*6=648,000 [E] Celkem: B+C+D+E=3 465,200 [F] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	3 465,200		
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>1 174 654,54</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
27	212635	A	<b>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 160MM, RÝHA TŘ I</b> flexibilní PVC DN160 vč.geotextílie min.150g/m2 odvodnění pláně : pod rigoly : (165,5+106,8+76,5+34,5+127,1+36,5+93,2+43,2)=683,300 [A] plocha v km 3,5 : 100=100,000 [B] Celkem: A+B=783,300 [C] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy	M	783,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
28	21361		<b>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</b> vlastnosti filtrační a separační min 500g/m2, 40kN/m  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4.: sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\ 426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*4,0=300,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*4,0=400,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,25=1\ 142,000$ [D] Celkem: A+F+G+D=4 268,700 [H] Technická specifikace: <b>Položka zahrnuje:</b> - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	4 268,700		
29	21450		<b>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA</b> kamenivo 63/125 s prosypáním ŠD 0/32, 50-100mm  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5*0,40=970,680$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*3,0*0,40=90,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3*0,40=120,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2*0,40=365,440$ [D] Celkem: A+F+G+D=1 546,120 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1 546,120		
30	272314	1	<b>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)</b>	M3	7,650	2	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C20/25 XF3				
			podélný propustek km 3,300 : 2*0,5*0,6*1,5=0,900 [A] propustek km 2,992 : 2*4,5*1,5*0,5=6,750 [C] Celkem: A+C=7,650 [D]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skrúže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
87	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	0,000		
			C20/25 XF3				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
	ZBV:	3Vícepráce	U OPĚRNÉ ZDI V KM ZALITÍ KAVETEN VE STÁVAJÍCÍM ZÁKLADU 53,0*0,5*1,0=26,500 [A]		26,500		
					aktuální množství	26,500	
2		Základy					

3		Svislé konstrukce					
31	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)  C30/37 XF4, XD3 vč.kotev a pomocné výztuže a těsnící modifik. asf. zálivky v místě napojení na vozovku  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : nová římsa vč. dobetonávky km cca 3,100 : 53*0,8*0,6=25,440 [A] na zídce v km 2,910-2,950 : 40*0,5*0,5=10,000 [B] propustek km 2,992 : 2*4,5*0,8*0,5=3,600 [C] Celkem: A+B+C=39,040 [D]	M3	39,040		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
32	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B vč.kotev a pomocné výztuže  uvažováno 220kg/m <sup>3</sup> : 39,04*0,22=8,589 [A]	T	8,589		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevnic prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
33	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC C25/30 XF2, XD1  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : oprava zídky km cca 3,100 : 53*0,6*0,3=9,540 [A] zídka v km 2,910-2,950 : 40*0,8*1,0=32,000 [B] Celkem: A+B=41,540 [C]	M3	41,540		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, dodávku předepsané malty, spárování.				
34	327324		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30 XF2, XD1  propustek km 2,992 : 4,5*1,3*0,35-3,14*0,35*0,35*0,35+4,5*1,65*0,35-3,14*0,35*0,35*0,35=4,377 [A] tráмец podél zdi př.propustku km 2,992 : 4,5*0,06=0,270 [B] Celkem: A+B=4,647 [C]	M3	4,647		
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
35	327365		<p>VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B</p> <p>vč. pomocné výztuže</p> <p>uvažováno 160kg/m<sup>3</sup> :            (41,54*0,5+4,647)*0,16=4,067 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> </ul>	T	4,067		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3		Svislé konstrukce					860 772,08
4		Vodorovné konstrukce					
36	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25 XF3  dle PD C.1.2.8, C.1.5.3-4, C.1.2.3-4. : podélný propustek km 3,300 : 8,6*1,35*0,1=1,161 [A] zeď v km 2,910-2,950 : 40*1,10*0,15=6,600 [B] podélný propustek km 3,300 : 2*1*1,5*0,20=0,600 [C] dle potřeby u př.propustku - dlažba: 2*2*0,20=0,800 [E] propustek km 2,992 - základy : 2*2,5*7,6*0,15=5,700 [F] - pod rouru : 2,5*0,2*7,6=3,800 [G] Celkem: A+B+C+E+F+G=18,661 [H]	M3	18,661		
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
37	45157		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP 0/8  dle PD C.1.2.8, C.1.5.3-4, C.1.2.3-4. : podélný propustek km 3,300 : 8,6*1,35*0,1=1,161 [A] zeď v km 2,910-2,950 : 40*1,10*0,15=6,600 [B] Celkem: A+B=7,761 [C]	M3	7,761		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
86	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE před a za opěrnou zdi	M3	0,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
	ZBV:						
		3Vícepráce	před a za opěrnou zdi 2*3,0*1,5*1,0=9,000 [A]		9,000		
					aktuální množství	9,000	
38	46451	1	POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE podél zidky v km 2,910-2,950 : 40*0,3=12,000 [A]	M3	12,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
88	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	0,000
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál		
	ZBV:	3Vícepráce	Před lícem opěrné zdi těžkým kamenným záhozem 55*0,8*0,6=26,400 [A]		26,400
			aktuální množství		26,400
39	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC do betonu z C20/25nXF3, spárování z M25, XF4	M3	1,400
			podélný propustek km 3,300 : 2*1*1,5*0,20=0,600 [A] dle potřeby u př.propustku : 2*2*0,20=0,800 [B] Celkem: A+B=1,400 [C]		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45		
40	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30 XF4	M3	1,320
			podélný propustek km 3,300 : 2*1*1,0*0,30=0,600 [A] dle potřeby u př.propustku : 2*2*0,30*0,6=0,720 [B] Celkem: A+B=1,320 [C]		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů</li> </ul>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>109 333,57</b>
5			<b>Komunikace</b>				
41	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM MZK v tl.150mm  dle PD C.1.2.1.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace krajů vozovky š.1,0m : ((846,4-75)+(846,4))*1,5=2 426,700 [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : 75*3,1=232,500 [F] nová kee v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3=300,000 [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: 4568*0,2=913,600 [D] Celkem: A+F+G+D=3 872,800 [H]	M2	3 872,800		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry		
42	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD 0/32  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\,426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*3,0=225,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3=300,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2=913,600$ [D] sjezd km 3,300 : $5*3=15,000$ [H] úprava szjedů dle potřeby : $100=100,000$ [I] Celkem: $A+F+G+D+H+I=3\,980,300$ [J]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	3 980,300
43	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0/63  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4. : sanace podloží akt.zóny : sanace krajů vozovky š.1,0m : $((846,4-75)+(846,4))*1,5=2\,426,700$ [A] sanace svahu v km 3,367-3,442 : $75*2,8=210,000$ [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : $100*3=300,000$ [G] výšková úprava nivelety - celoplošná sanace 20% z celk.pl.: $4568*0,2=913,600$ [D] sjezd km 3,300 : $5*3=15,000$ [H] Celkem: $A+F+G+D+H=3\,865,300$ [I]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	3 865,300





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU vyfrézovaný asfaltový materiál  sjezd km 3,300 : 5*3*0,15=2,250 [H] úprava sjezdů dle potřeby : 100*0,15=15,000 [I] Celkem: H+I=17,250 [J] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	17,250		
45	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU vyfrézovaný asfaltový materiál  dle PD C.1.2.3-4. : (846,4+846,4-53-40-20-98-15-35)*0,5*0,1=70,590 [A] v místě svodidel : 77,5*1,5*0,1=11,625 [B] Celkem: A+B=82,215 [C] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	82,215		
46	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 1,0KG/M2  dle pol.č.56313 : 3872,8=3 872,800 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	3 872,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
47	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-E 0,5kg/m2  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4., : vozovka : 4568+4568*1,02=9 227,360 [F] nová kce v km 3,475-3,575 vlevo : 100*3=300,000 [C] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+C+G=9 835,860 [H]	M2	9 835,860		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
48	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 MODIFIK.KATIOANKTIVNÍ EMULZE 1,0KG/M2  oprava plošného rozpadu 20% z celk.pl.: 4568*0,2=913,600 [D]	M2	913,600		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
49	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  geotextíli s geomříží ze skelných vláken ind.pevnost min.100kN dle TP147, pokládka na rovný a očištěný povrch musí být zajištěno spojení vrstev  oprava plošného rozpadu 20% z celk.pl.: 4568*0,2=913,600 [D]	M2	913,600		
			Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
50	574A45		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 50MM ACO 16 v tl.50mm  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4., : vozovka : 4568=4 568,000 [F] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+G=4 876,500 [H] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M2	4 876,500		
51	574C07		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 vyrovnání podélného a příčného profilu : 4586*1,02*0,03=140,332 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>	M3	140,332		
52	574C57		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22 TL. 60MM ACL 22 v tl.60mm  dle PD C.1.2.1.1.-4. C.1.5.3-4., : vozovka : 4568*1,02=4 659,360 [F] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: F+G=4 967,860 [H]	M2	4 967,860		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					3 723 596,26

7		Přidružená stavební výroba					
53	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1xpenetrační+2xasfaltový nátěr  vtok.jímka : 3*6=18,000 [A] př.propustek : 2*4,5*2,0=18,000 [B] zídka v km 2,910-2,950 : 40*1,2=48,000 [C] Celkem: A+B+C=84,000 [D]	M2	84,000		
			Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, záhlivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spar a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
54	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)  nová římsa vč. dobetonávky km cca 3,100 : 53*2=106,000 [A] na zídce v km 2,910-2,950 : 40*1,5=60,000 [B] propustek km 2,992 : 2*4,5*1,7=15,300 [C] Celkem: A+B+C=181,300 [D]  Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	181,300		
7	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>84 043,96</b>
8	<b>Potrubí</b>						
55	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM vč.pískového lože  přípojka ul. vpustí - napojení na stávající potrubí: 5=5,000 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
56	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM dle požadavku správce sítě dle potřeby v místě křížení se stavbou: 20=20,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	20,000		
57	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ DN500 vč.rámu a mříže pro D400 dle PD C.1.2.3 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
93	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ Technická specifikace: Položka samostatné poklopy, samostatné mříže zahrnuje i rámy	KUS	0,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	ZVB5	Vícepráce 1ks - čerpání položky z SO 101.5. z III/3111 2ks - čerpání položky z SO 101.6. z III/3111		3,000		
					aktuální množství	3,000	
58	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ dle PD C.1.2.3-4. : 6=6,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	6,000		
59	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ dle PD C.1.2.3-4. : 4=4,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000		
60	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle potřeby : 8=8,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	8,000		
61	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) XF4, sedlové lože vč. bet.podkl.pražců zatrubnění sjezdu km 3,300 : 8,6*0,9=7,740 [J] propustek km 2,992 : 7,6*1,2=9,120 [C] Celkem: J+C=16,860 [K] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	16,860		



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>90 488,06</b>

9

#### Ostatní konstrukce a práce

94 9111A1

ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ

M

0,000

Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy, zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak,

- i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou, přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr, ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření,
- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací),
- i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a závluku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod kotevní desky.				
	ZBV:	ZVB5	Vícepráce 10,4m dočerpání položky z SO 101.1 etapa A 10,93m dočerpání položky z SO 101.4. z III/3111		21,330		
			aktuální množství		21,330		
62	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.naložení, odvozu a uložení na skládku stávající zábradlí : 5=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	5,000		0
63	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové trubní, patní desky vč.PKO, v.1,1m př.propustek v km 2,992 : 2*4,25=8,500 [A] zídka v km 2,910-2,950 : 39,5=39,500 [B] Celkem: A+B=48,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	48,000		0
64	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM položka zahrnuje demontáž stávajícího svodidla, jeho odvoz do skladu nebo na skládku dle PD C.1.2.3-4 : 55=55,000 [A]	M	55,000		0



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
 Objekt: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
 Rozpočet: SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
65	911GA		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 sloupky po 4m, do země, certifikovaná, vč.odrazek  dle PD C.1.2.3-4 : 77,5=77,500 [A]	M	77,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZVB5	Vícepráce		2,500		
					aktuální množství	80,000	
66	911GC		SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 s mostním madlem, umístění na římsy, s patní deskou, sloupky po 2m, certifikovaná, vč.odrazek  dle PD C.1.23.-4. : 53=53,000 [A]	M	53,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
	ZBV:	ZBV 5	Méněpráce		-1,000		
			aktuální množství		52,000		
68	91228	B	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU silniční sloupek s ocel. bodcem s retroreflexní fólií, bílé  dle PD C.1.2.3-4. : 850/50*2=34,000 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.	KUS	34,000		
67	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené kruhový průřez  dle PD C.1.2.3.-4. : sjezdy na účelové, polní cesty : 10*2=20,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	20,000		
69	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ  dle PD C.1.2.3-4. : doplnění nových : 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	4,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			poškozených částí				
70	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  výměna stávajícího DZN za pozinkované ocelové s reflexní úpravou, odvoz na skládku investora výměna stávajícího dzn předpoklad : 11=11,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	11,000		
71	914924		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD, MONT, DEMON  vč.betonového základu 0,5x0,5x0,8 z C20/25nXF3 vč.hliníkové patky a spoj.materiálu výměna stávajícího dzn předpoklad : 9=9,000 [A] doplnění nových : 2=2,000 [B] Celkem: A+B=11,000 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	11,000		
72	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ vč.předznačení  dle PD C.1.2.3-4. : 850*2*0,125=212,500 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	212,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 podél domu v km 2,980 : 15=15,000 [A]	M	15,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku kamenných krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
74	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM z C25/30XF4 s výstuží vč.napojení potrubí DN600, vč.rámu a mříží zákl.vnitřní rozměr : půdorys cca 1,0x1,5m, hl.do2,0m do tl.0,5m v km 2,5135 : 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
	ZBV:	ZVB5	<b>Vícepráce</b> čerpání položky z SO 101.1. etapa A		2,000		
					aktuální množství		3,000
75	918346		<b>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM</b> vč.seříznutí roury, komplet dle PD přílohy č.C.1.2.8 podélné zatrubněné sjezdu km3,300 : 8,6=8,600 [A]	M	8,600		
			Technická specifikace: <b>Položka zahrnuje:</b> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
76	918358		<b>PROPUSTY Z TRUB DN 600MM</b> dle PD C.1.2.3 : km 2,992 : 7,6=7,600 [A]	M	7,600		
			Technická specifikace: <b>Položka zahrnuje:</b> - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
77	918546		<b>ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM</b> 1 čelo 4,0m3 vč.přídlažby	KUS	8,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podélné zatrubnění sjezdu : 2*2=4,000 [A] oprava př.propustku : 2*2=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
78	919114		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM dle potřeby - zarovnání hran : 2*200=400,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	400,000		
79	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení na stáv.vozovku + rozjezdy : ((6,0+5,5)+(20+20+98+15+35))*0,03*0,05=0,299 [G] oprava poruch - předpoklad : 400*0,05*0,05=1,000 [H] Celkem: G+H=1,299 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M3	1,299		
80	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM do betonu C20/25nXF3 se zaspárováním M25, XF4 dle PD C.1.2 3.-4.: 4xk10 : ((165,5+106,8+76,5+34,5+127,1+36,5)+(93,2+43,2))*0,5=341,650 [A] 1xk10 : 108*0,15=16,200 [B] Celkem: A+B=357,850 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení	M2	357,850		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
81	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU vozovka : 4568=4 568,000 [H] asf.rozjezdy : (20*1+20*1+98*1+15*1+35*2,3+3*25)=308,500 [G] Celkem: H+G=4 876,500 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	4 876,500		
90	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	0,000		
	ZBV:	3Vícepráce	53,0*1,2=63,600 [A]		63,600		
			aktuální množství		63,600		
82	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku odvodňovací objekty : 3*2*2=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	12,000		
83	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	34,520		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 35926a III/ 3109 + 31010 Říčky v Orlických horách - I.etapa  
**Objekt:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"  
**Rozpočet:** SO 101.2 Silnice III/31010 Říčky v Orl. horách, etapa "B"

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			oprava zídky km 2,910-2,950 : 40*0,6*0,3=7,200 [A] římsa v km cca 3,100 : 53*0,8*0,5=21,200 [B] vtok jímka vč. úpravy potrubí : 2,3*1,8*2,0-1,5*0,9*1,6=6,120 [C] Celkem: A+B+C=34,520 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
84	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	15,800		
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			dle PD C.1.2.3-4. : zatrubnění sjezdu vč.čel: 8=8,000 [A] př.prupustek km 2,992 : 7,8=7,800 [B] Celkem: A+B=15,800 [C]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				1 663 149,26

Celkem:

9 370 637,62



# ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Zlepšení dopravní dostupnosti Orlických a Bystřických hor – rekonstrukce silnic III/3109 + III/31010 + III/3111

## § 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	NE		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 788 959,26 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 1 737 726,57 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 6	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 788 959,26 Kč bez DPH	<b>POSOUZENÍ:</b>	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 1 737 726,57 Kč bez DPH		
<b>Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)</b>	<b>2 526 685,83 Kč bez DPH</b>	<b>Nejedná se o podstatnou změnu závazku.</b>	
a) <i>(Změna ZzS) ≤ (limit nadlimitní VZ)</i>	2 526 686 Kč ≤ 149 224 000 Kč		
b) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 15 %</i>	2,19 % ≤ 15,00 %		

## § 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	<b>POSOUZENÍ:</b>	
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
<b>Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)</b>	<b>0,00 Kč bez DPH</b>	<b>Nejedná se o podstatnou změnu závazku.</b>	
c) <i>(Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %</i>	0,00 % ≤ 50,00 %		

## § 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6

Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 454 441,43 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 9 355,20 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 8 296 407,72 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 1 326 616,02 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 809 621,91 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 19 641 657,94 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 1 254 517,36 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
<b>Součet všech víceprací (k odst. 6)</b>	<b>+ 29 202 129,00 Kč bez DPH</b>	<b>POSOUZENÍ:</b>	
<b>Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi</b>	<b>- 2 590 488,58 Kč bez DPH</b>		
<b>Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
<b>Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)</b>	<b>31 792 617,58 Kč bez DPH</b>	<b>Nejedná se o podstatnou změnu závazku.</b>	
<b>c) (Změna ZzS / Smluvní cena) ≤ 50 %</b>	<b>27,54 % ≤ 50,00 %</b>		

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6			
Smluvní cena	115 451 500,26 Kč bez DPH		
(5) Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi		
(6) Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 29 202 129,00 Kč bez DPH		
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi		
<b>Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)</b>	<b>26 611 640,42 Kč bez DPH</b>	<b>Navýšení nepřekročí 30 %.</b>	
<b>(9) (Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %</b>	<b>23,05 % ≤ 30,00 %</b>		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7			
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>	Dodatek č. 2	ANO
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH		
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>	Dodatek č. 3	ANO
<b>Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH		
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH		

Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
<b>POSOUZENÍ:</b>	<b>0 Kč ≥ 0 Kč</b>		
<b>Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		
<b>Součet všech méněprací (k odst. 7)</b>	<b>- 0,00 Kč bez DPH</b>		

<b>SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU</b>	
Číslo aktuálního dodatku	<b>5</b>
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	<b>+ 788 959,26 Kč bez DPH</b>
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	<b>- 1 737 726,57 Kč bez DPH</b>
<b>Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)</b>	<b>-948 767,31 Kč bez DPH</b>

<b>SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ</b>	
Původní smluvní cena (vstupní)	<b>115 451 500,26 Kč bez DPH</b>
Cena po navýšení z dodatku č. 1	115 896 586,49 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	122 866 378,19 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	123 676 000,10 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 4	142 063 140,68 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 5	141 114 373,37 Kč bez DPH
<b>Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)</b>	<b>141 114 373,37 Kč bez DPH</b>

Pozn.: Rozdíl v ceně oproti rekapitulační tabulce je dán zaokrouhlováním.

Výpočet provedl/a:

