

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Rozpočet:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	01400		POPLATKY	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
			Např. za dočasné zábory manipulačních pruhů, ploch zařízení stavenišť, dočasných skládek ornice apod. dle projednání zhotovitele, atd. Pevná cena.				
			Technická specifikace: zahrnuje jinde neuvedené poplatky související s výstavbou				
2	02732		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Pevná cena				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
3	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU	KPL	1,000	0,00	0,00
			Např. zkoušky únosnosti pro stanovení sanací, zdokumentování okolních staveb, výsadby apod. Pevná cena.				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi Dokumentace stavu okolní zástavby - fotodokumentace, videozáznam apod. zachycující kompletní stav okolní zástavby a dalších možných stavbou dotčených objektů před započítáním stavebních prací.				
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
			Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce 1065,0 m. Tiskem ve 3 vyhotoveních. Pevná cena				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi				
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Délka stavby 1065,0 m. 12 x tiskem. Pevná cena.				
			Technická specifikace: Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů				
6	02911	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
			Zaměření vrstev pro určení kubatur (dle zaměření příčných řezů v PD).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka stavby 1065,0 m. Pevná cena.				
7	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - ODLOV RYB  Před započítím opravy opěrné zdi a kamenné rovnaniny v Petříkovickém potoku je nutno odlovit rybí obsádku v toku potoka. Svolení provede a zajistí MO ČRS Trutnov za úhradu (dle požadavku Českého rybářského svazu a Povodí Labe)  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000	0,00	0,00
8	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVBY  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby pořebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních. Pevná cena  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
9	02945		FOTODOKUMENTACE  3 x kompletní fotodokumentaci + 1 x na CD, 2 x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací Pevná cena  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad</li> <li>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu</li> <li>- výpočetní a grafické kancelářské práce</li> <li>- úřední ověření výsledného elaborátu</li> <li>- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem</li> </ul>	KPL	1,000	0,00	0,00
10	02949		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ REALIZAČNÍ DOKUMENTACE  Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán (tiskem 2x). Pevná cena	KPL	1,000	0,00	0,00
11	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90166z3-1 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby odstranění. Pevná cena				
12	03101		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - PAMĚTNÍ DESKA	KUS	1,000	0,00	0,00
			Osazení na kamenném podstavci po dokončení stavby dle vzoru investora Pevná cena				
13	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00	0,00
			Úhrnná částka obsahující veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Pevná cena				
			Technická specifikace: úhrnná částka (pevná cena) na položku musí pokrývat všechny dočasné úpravy na regulaci dopravy po staveništi. Zahrnuje náklady na veškeré dočasné svislé resp.vodorovné dopravní značení vč. jeho odstranění, které neobsahuje Dočasné dopravní opatření. Případné více náklady z důvodu ztížení stavby částečným či plným provozem, které nejsou obsahem této položky, budou zahrnuty do jednotkových cen položek stavby a nemohou být důvodem pro pozdější zvyšování nákladů stavby				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA

**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 6 538,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
 Rozpočet: 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	3 078,540	0,00	0,00
			zemina, ornice, nestmelený materiál				
			pol. č. 11332:145=145,000 [A]				
			pol. č. 12110b:262,6=262,600 [B]				
			pol. č. 12373:2124,05=2 124,050 [C]				
			pol. č. 12924:584*0,2=116,800 [D]				
			pol. č. 12932.R:11,4*0,5=5,700 [E]				
			pol. č. 12933.R:15*1=15,000 [F]				
			pol. č. 12970.R:1*1=1,000 [G]				
			pol. č. 13173:138=138,000 [H]				
			pol. č. 13273:238,64=238,640 [I]				
			pol. č. 212645:127*0,25=31,750 [J]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=3 078,540 [K]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	477,576	0,00	0,00
			beton, obrubníky, dlažba, potrubí				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. č. 11328:9*0,2=1,800 [A] pol. č. 11345:1,5=1,500 [B] pol. č. 11346:36=36,000 [C] pol. č. 11347:287,5=287,500 [D] pol. č. 11348:39=39,000 [E] pol. č. 11351:8*0,08=0,640 [F] pol. č. 11352:35*0,12=4,200 [G] pol. č. 11353:105*0,2=21,000 [H] pol. č. 96615:2,7=2,700 [I] pol. č. 966345:18*0,35=6,300 [J] pol. č. 966346:43*0,56=24,080 [K] pol. č. 966357:27,5*0,78=21,450 [L] pol. č. 966358:15,5*0,91=14,105 [M] pol. č. 96651:6*0,1=0,600 [N] pol. č. 96657:12,3*0,87=10,701 [O] pol. č. 96687a:10*0,5=5,000 [P] pol. č. 96688:1*1=1,000 [Q]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q=477,576 [R] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltový materiál  pol. č. 11343:1669,3=1 669,300 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1 669,300	0,00	0,00
4	02730	R	STATICKE ZAJIŠTĚNÍ (KOTVENÍ) STÁV. SLOUPU sloup sdělovacího vedení, včetně přeložky kotvy výkres C.2.3 celkový počet:1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KUS	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	112,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s likvidací výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ ŽIVÝ PLOT: celková plocha:12=12,000 [A] STÁVAJÍCÍ NÁLET: celková plocha - předpoklad:100=100,000 [B] Celkem: A+B=112,000 [C] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
6	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ s odkupem dřevní hmoty zhotovitelem nebo s odvozem na pozemek vlastníka výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ SMRKY: celkový počet (předpoklad):24=24,000 [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 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	0,00	0,00
7	11203		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ s odkupem dřevní hmoty zhotovitelem nebo s odvozem na pozemek vlastníka výkres C.2.3 celkový počet: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	KUS	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace 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				
8	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M  s likvidací výkres C.2.3 celkový počet: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	0,00	0,00
9	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M  s likvidací výkres C.2.3 celkový počet: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	0,00	0,00
10	11223		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M  s likvidací výkres C.2.3 celkový počet: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	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
11	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ RIGOL: celková plocha:15*0,6=9,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnic včetně podkladu, 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).	M2	9,000	0,00	0,00
12	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY - V PLOCHÁCH PŘEDLÁŽDĚNÍ CHODNÍKŮ S POUŽITÍM STÁV. DLAŽBY: celková plocha x tloušťka:88*0,25=22,000 [A]  STÁVAJÍCÍ PLOCHY: celková plocha x tloušťka:421*0,3=126,300 [B]  ODEČET PRO CHODNÍKY: STÁVAJÍCÍ PLOCHY - PRO NOVÉ OBRUBY: délka x plocha v řezu:-22*0,15=-3,300 [C]  Celkem: A+B+C=145,000 [D]  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	145,000	0,00	0,00
13	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3	M3	1 669,300	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			CELÁ KONSTRUKCE STÁV. VOZOVKY: celková plocha x tloušťka:1319*0,5=659,500 [A]  STÁVAJÍCÍ VOZOVKA PO ODFRÉZOVÁNÍ V PLOCHÁCH KRAJNÍCH SANACÍ S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha x tloušťka:1708*0,4=683,200 [B]  STÁVAJÍCÍ ASF. VJEZDY A MK: celková plocha x tloušťka:870*0,4=348,000 [C]  STÁVAJÍCÍ ASF. CHODNÍKY: celková plocha x tloušťka:6*0,3=1,800 [D]  ODEČET PRO CHODNÍKY: STÁVAJÍCÍ VOZOVKA PO ODFRÉZOVÁNÍ - PRO NOVÉ OBRUBY: délka x plocha v řezu:-232*0,1=-23,200 [E]  Celkem: A+B+C+D+E=1 669,300 [F]				
		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).				
14	11345		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADU  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ PLOCHA: celková plocha x tloušťka:5*0,3=1,500 [A]	M3	1,500	0,00	0,00
		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).				
15	11346		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ (PANELŮ) VČET PODKL  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ PLOCHY: celková plocha x tloušťka:120*0,3=36,000 [A]	M3	36,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
16	11347		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ DLÁŽDĚNÁ VOZOVKA: celková plocha x tloušťka:575*0,5=287,500 [A]  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	287,500	0,00	0,00
17	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY - NAVRHOVANÝ NOVÝ KRYT: celková plocha x tloušťka:130*0,3=39,000 [A]  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	39,000	0,00	0,00
18	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY: celková délka:8=8,000 [A]  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).	M	8,000	0,00	0,00
19	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3	M	35,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY: celková délka:48=48,000 [A]  ODEČET PRO CHODNÍKY: celková délka:-13=-13,000 [B]  Celkem: A+B=35,000 [C] 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).				
20	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY: celková délka:105=105,000 [A] 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).	M	105,000	0,00	0,00
21	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  naložení, odvoz a uložení na skládku zhotovitele zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu výkresy C.2.3 a C.2.5  v tl. 100 mm - celková plocha x tloušťka:3406*0,1=340,600 [A]  v tl. 50 mm - v místech napojení na stáv. plochy - celková plocha x tloušťka:83*0,05=4,150 [B]  Celkem: A+B=344,750 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.	M3	344,750	0,00	0,00
22	12110	a	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  s odvozem na staveništní mezideponii pro zpěté ohumusování výkresy C.2.3 a C.2.5 celková kubatura pro zpětné ohumusování:(1211+799)*0,1=201,000 [A]	M3	201,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
23	12110	b	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.2.3 a C.2.5 (celková plocha sejmutí x tloušťka sejmutí) - kubatura pro zpětné ohumusování:(2318*0,2)-(1211+799)*0,1=262,600 [A]	M3	262,600	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
24	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.2.3, C.2.5, C.2.6 a C.2.15  PRO VOZOVKU: celková kubatura:1122,4=1 122,400 [A]  PRO VÝMĚNU PODLOŽÍ - předpoklad 35% plochy vozovky (rekonstrukce a krajní sanace): celková plocha x tloušťka:2066*0,5=1 033,000 [B]  ODEČET PRO CHODNÍKY: PRO NOVÉ OBRUBY: délka x plocha v řezu:-209*0,15=-31,350 [C]  Celkem: A+B+C=2 124,050 [D]	M3	2 124,050	0,00	0,00
			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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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**				
25	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I natěžení a dovoz ornice ze staveništní mezideponie pro zpětné ohumusování celková kubatura pro zpětné ohumusování:(1211+799)*0,1=201,000 [A]	M3	201,000	0,00	0,00
		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 - 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 - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku - poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)				
26	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkresy C.2.3 a C.2.5 celková plocha:584=584,000 [A]	M2	584,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
27	12932	R	PROHLoubENÍ PŘÍKOPŮ DO 0,5M3/M  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkresy C.2.3 a C.2.9  PŘED PROPUSTKEM 2: celková délka:1,4=1,400 [A]  NA KONCI ÚSEKU: celková délka:10=10,000 [B]  Celkem: A+B=11,400 [C]	M	11,400	0,00	0,00
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
28	12933	R	PROHLoubENÍ PŘÍKOPŮ PŘES 0,50M3/M  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  NOVÝ PŘÍKOP NAVEDENÝ DO HORSKÉ VPUSTI: celková délka:15=15,000 [A]	M	15,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
29	12970	R	ČIŠTĚNÍ JÍMKY  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkresy C.2.3 a C.2.9	KUS	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STÁV. JÍMKA PŘED PROPUSTKEM 2: celkový počet:1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
30	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	138,000	0,00	0,00
			vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.2.3, C.2.7, C.2.8 a C.2.9				
			PRO NOVÉ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:23*1,6=36,800 [A]				
			PRO HORSKOU VPUST: celková kubatura:9=9,000 [B]				
			PRO PROPUSTEK 1 - PRO VTOKOVÝ OBJEKT: celková kubatura:59,9=59,900 [C]				
			PRO PROPUSTEK 2: PRO VTOKOVÝ OBJEKT-celková kubatura:28,9=28,900 [D] PRO ŠACHTY-celková kubatura:6,5+17,7=24,200 [E]				
			ODEČET PRO CHODNÍKY: PRO NOVÉ ULIČNÍ VPUSTI: počet x kubatura/ks:-13*1,6=-20,800 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=138,000 [G]				
			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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
31	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.2.3, C.2.7, C.2.8, C.2.9, C.2.13 a C.2.14 PRO PŘÍPOJKY VPUSTÍ:169,8=169,800 [A]  PRO CHRÁNIČKY š. 0,4 m - délka x plocha v řezu:92*1=92,000 [B] š. 0,5 m - délka x plocha v řezu:4*0,57=2,280 [C] š. 0,8 m - délka x plocha v řezu:8*1,97=15,760 [D]  PRO PROPUSTEK 1 - PRO TROUBY: celková kubatura:17,8=17,800 [E]  PRO PROPUSTEK 2 - PRO TROUBY: celková kubatura:15,4=15,400 [F]  ODEČET PRO CHODNÍKY: PRO PŘÍPOJKY VPUSTÍ: celková kubatura:-74,4=-74,400 [G]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G=238,640 [H]	M3	238,640	0,00	0,00
			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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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. - 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**				
32	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení ornice a zeminy ORNICE:2318*0,2=463,600 [A] ODKOPÁVKY:2124,05=2 124,050 [B] JÁMY:138=138,000 [C] RÝHY:238,64=238,640 [D] Celkem: A+B+C+D=2 964,290 [E]	M3	2 964,290	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)				
33	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.2.3, C.2.5, C.2.6 a C.2.15 celková kubatura:306,1=306,100 [A]	M3	306,100	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 - 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.)				
34	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	256,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.2.3 a C.2.5				
			KOLEM VOZOVKY:				
			celková kubatura:256,2=256,200 [A]				
		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.)				
35	17481		ZÁSYV JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	200,100	0,00	0,00
			výkresy C.2.3, C.2.7, C.2.8, C.2.9, C.2.13 a C.2.14				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZÁSY PVPUSŤI: celkový počet x kubatura/ks:23*1,2=27,600 [A]				
			ZÁSY PŘÍPOJEK VPUSŤI A ŹLABŮ:29,1=29,100 [B]				
			ZÁSY PCHRÁNIČEK: š. 0,4 m - délka x plocha v řezu:92*0,79=72,680 [C] š. 0,5 m - délka x plocha v řezu:4*0,32=1,280 [D] š. 0,8 m - délka x plocha v řezu:8*1,38=11,040 [E]				
			ZÁSY PHORSKÉ VPUSŤI: celková kubatura:6,5=6,500 [F]				
			ZÁSY PPROPUSŤKU 1: KOLEM VTOKOVÉHO OBJEKTU:38,6=38,600 [G] NAD TROUBY:2,1=2,100 [H]				
			ZÁSY PPROPUSŤKU 2: KOLEM VTOKOVÉHO OBJEKTU:20,5=20,500 [I] KOLEM ŠACHET:4,3+14,6=18,900 [J]				
			ODEČET PRO CHODNÍKY: ZÁSY PVPUSŤI-celkový počet x kubatura:-13*1,2=-15,600 [K] ZÁSY PŘÍPOJEK VPUSŤI A ŹLABŮ-celková kubatura:-12,6=-12,600 [L]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=200,100 [M]				
		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 stisněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
36	17581		<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> výkresy C.2.3, C.2.7, C.2.8 a C.2.9  KOLEM PROPUSTKU 1: délka x plocha v řezu: 10,8*1,33=14,364 [A]  KOLEM PROPUSTKU 2: délka x plocha v řezu: 2*1,33=2,660 [B]  KOLEM PŘÍPOJEK VPUSTÍ A ŽLABŮ: DN 100 - délka x plocha v řezu: 14,8*0,5=7,400 [C] DN 150 - délka x plocha v řezu: 30,5*0,54=16,470 [D] DN 200 - délka x plocha v řezu: 125,2*0,66=82,632 [E] DN 300 - délka x plocha v řezu: 34,8*0,78=27,144 [F]  ODEČET PRO CHODNÍKY: KOLEM PŘÍPOJEK VPUSTÍ A ŽLABŮ: DN 150 - délka x plocha v řezu: -14,8*0,54=-7,992 [G] DN 200 - délka x plocha v řezu: -77,5*0,66=-51,150 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=91,528 [I]	M3	91,528	0,00	0,00
		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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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, 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.)				
37	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	9 477,000	0,00	0,00
			výkresy C.2.3 a C.2.5				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2078=2 078,000 [A]				
			ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:156=156,000 [B]				
			SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:3744=3 744,000 [C]				
			SJEZDY, MK - AB - REKONSTRUKCE: celková plocha:1246=1 246,000 [D]				
			CHODNÍK - BET. ZÁMK. DLAŽBA - PŘEDLÁŽDĚNÍ: celková plocha:82=82,000 [E]				
			CHODNÍK - BET. DLAŽBA 300 x 300 - PŘEDLÁŽDĚNÍ: celková plocha:66=66,000 [F]				
			ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - AB: celková plocha:20=20,000 [G]				
			ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - BET. ZÁMK. DLAŽBA: celková plocha:7=7,000 [H]				
			CHODNÍK - RA: celková plocha:12=12,000 [I]				
			VÝMĚNA PODLOŽÍ - předpoklad 35 % plochy vozovky (rekonstrukce a krajní sanace): celková plocha:2066=2 066,000 [J]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=9 477,000 [K]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
38	18130		ÚPRAVA PLÁŇ BEZ ZHUTNĚNÍ výkresy C.2.3 a C.2.5	M2	2 010,000	0,00	0,00
			V PLOCHÁCH OHUMUSOVÁNÍ: celková plocha:1211+799=2 010,000 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů				
39	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M výkresy C.2.3 a C.2.5 celková plocha:799=799,000 [A]	M2	799,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
40	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M výkresy C.2.3 a C.2.5 celková plocha:1211=1 211,000 [A]	M2	1 211,000	0,00	0,00
			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				
41	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výkresy C.2.3 a C.2.5 V PLOCHÁCH OHUMUSOVÁNÍ: celková plocha:1211+799=2 010,000 [A]	M2	2 010,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
42	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM výkres C.2.3 celkový počet stromů x plocha/ks:1*4=4,000 [A]	M2	4,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení				
43	184A2		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY včetně specifikace keřů výkres C.2.3 NÁHRADNÍ VÝSADBA ŽIVÉHO PLOTU: celkový počet:6+5=11,000 [A]	KUS	11,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka vysazování keřů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přídavkem organického hnojiva min. 2kg pro keře, zálivku, kůly, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
44	184D14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,5M včetně specifikace stromů výkres C.2.3 NÁHRADNÍ VÝSADBA SMRKŮ: celkový počet:24=24,000 [A] Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	24,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
45	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE výkresy C.2.3 a C.2.5 KOLEM TRATIVODU: DN 160 - délka x rozvinutá šířka:127*1,8=228,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	228,600	0,00	0,00
46	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TŘ I DN 160 výkresy C.2.3 a C.2.5 celková délka:127=127,000 [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	M	127,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
47	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO výkresy C.2.3 a C.2.5 PRO VÝMĚNU PODLOŽÍ - předpoklad 35% plochy vozovky (rekonstrukce a krajní sanace): celková plocha x tloušťka: 2066*0,5=1 033,000 [A] 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	1 033,000	0,00	0,00
48	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) výkres C.2.3 NOVÁ PODEZDÍVKA U PŘEKOPU KANALIZACE: celková kubatura: 2*0,3*1=0,600 [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 odskrůzacích 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 zabírající 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>	M3	0,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		<b>Základy</b>					<b>0,00</b>
3		<b>Svislé konstrukce</b>					
49	388111		TĚLESO KABELOVODU Z BETON TVÁRNIC JEDNOOTVOROVÝCH chráničky TK-2 výkresy C.2.3, C.2.13 a C.2.14 celková délka:4=4,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	4,000	0,00	0,00
3		<b>Svislé konstrukce</b>					<b>0,00</b>
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
50	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 výkresy C.2.3, C.2.7, C.2.8, C.2.9, C.2.13 a C.2.14	M3	12,110	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POD ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet (mimo V10 a V11-stáv. dno) x kubatura/ks:23*0,1=2,300 [A]				
			POD HORSKOU VPUST: celková kubatura:0,5=0,500 [B]				
			POD CHRÁNICÍKY: š. 0,4 m - délka x plocha v řezu:92*0,08=7,360 [C] š. 0,5 m - délka x plocha v řezu:4*0,09=0,360 [D] š. 0,8 m - délka x plocha v řezu:8*0,12=0,960 [E]				
			POD VTOK. OBJEKT PROPUSTKU 1: celková kubatura:3,5*3,2*0,1=1,120 [F]				
			POD VTOKOVOU JÍMKU PROPUSTKU 2: celková kubatura:2,7*3*0,1=0,810 [G]				
			ODEČET PRO CHODNÍKY: POD ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:-13*0,1=-1,300 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=12,110 [I]				
	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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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				
51	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 výkresy C.2.3 a C.2.9  PODKLADNÍ DESKA POD PROPUSTEK 2: celková kubatura: 11,2*1,25*0,12=1,680 [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 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	1,680	0,00	0,00
52	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 výkresy C.2.3, C.2.5 a C.2.9	M3	20,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POD OPEVNĚNÍ PŘÍKOPU LOMOVÝM KAMENEM: celková plocha x tloušťka lože:152*0,1=15,200 [A]				
			POD OPEVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM NA VTOKU A VÝTOKU MOSTU: celková plocha x tloušťka lože:27*0,2=5,400 [B]				
			Celkem: A+B=20,600 [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 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				
53	451315		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37  výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8	M3	11,250	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO ODVODŇOVACÍ ŽLABY:  ŽLABY SV. Š. 100 mm: délka žlabů x plocha v řezu:8*0,1=0,800 [A] odtokové vpusti - počet x kubatura/kus:3*0,2=0,600 [B]  ŽLABY SV. Š. 150 mm: délka žlabů x plocha v řezu:41,5*0,15=6,225 [C] odtokové vpusti - počet x kubatura/kus:7*0,2=1,400 [D]  ŽLABY SV. Š. 400 mm: délka žlabů x plocha v řezu:15,5*0,25=3,875 [E] odtokové vpusti - počet x kubatura/kus:3*0,5=1,500 [F]  ODEČET PRO CHODNÍKY: PRO ODVODŇOVACÍ ŽLABY DN 150: délka žlabů x plocha v řezu:-17*0,15=-2,550 [G] odtokové vpusti - počet x kubatura/ks:-3*0,2=-0,600 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=11,250 [I]				
		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:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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				
54	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ výkresy C.2.3 a C.2.9  PRO PODKLADNÍ DESKU PROPUSTKU 2: celková hmotnost:0,045=0,045 [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 - 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 - povrchovou antikorozi úpravu výztuže - separaci výztuže	T	0,045	0,00	0,00
55	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO výkresy C.2.3 a C.2.5  POD OPEVNĚNÍ SVAHU VEGETAČNÍMI TVÁRNICEMI: celková plocha x tloušťka:68*0,1=6,800 [A] 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	6,800	0,00	0,00
56	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC výkresy C.2.3, C.2.5 a C.2.9	M3	35,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OPEVNĚNÍ PŘÍKOPU LOMOVÝM KAMENEM: celková plocha x tloušťka kamene:152*0,2=30,400 [A]  OPEVNĚNÍ NA VTOKU A VÝTOKU MOSTU: celková plocha x tloušťka kamene:27*0,2=5,400 [B]  Celkem: A+B=35,800 [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				
57	466921		DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO výkresy C.2.3 a C.2.5  OPEVNĚNÍ SVAHU: celková plocha:68=68,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů drnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M2	68,000	0,00	0,00
58	466923		PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z VEGETAČNÍCH TVÁRNIC výkres C.6.2  NAD PŘEKOPEM KANALIZACE V ZAHRADĚ: celková plocha:11=11,000 [A]	M2	11,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - výplň otvorů drnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
59	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 výkresy C.2.3 a C.2.5 UKONČUJÍCÍ PRAHY OPEVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM: celková kubatura:0,7+0,4+1,6+1,3=4,000 [A] 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. zřízení 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	M3	4,000	0,00	0,00
4	Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
60	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM  směs stmelená cementem SC 0/32 C8/10 výkresy C.2.3 a C.2.5  ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:120=120,000 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	120,000	0,00	0,00
61	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM  směs stmelená cementem SC 0/32 C 3/4 výkresy C.2.3 a C.2.5  ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - BET. ZÁMK. DLAŽBA: celková plocha:7=7,000 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	7,000	0,00	0,00
62	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  výkresy C.2.3 a C.2.5	M3	132,540	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha x tloušťka:144*0,18=25,920 [A]  CHODNÍK - BET. DL. 300 x 300 - PŘEDLÁŽDĚNÍ: celková plocha x tloušťka:66*0,12=7,920 [B]  ŠD PLOCHY A VJEZDY: celková plocha x tloušťka:329*0,3=98,700 [C]  Celkem: A+B+C=132,540 [D] 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>				
63	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM výkresy C.2.3 a C.2.5  CHODNÍK - BET. ZÁMK. DLAŽBA - PŘEDLÁŽDĚNÍ: celková plocha:82=82,000 [A]  CHODNÍK - RA: celková plocha:12=12,000 [B]  Celkem: A+B=94,000 [C] 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>	M2	94,000	0,00	0,00
64	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM výkresy C.2.3 a C.2.5	M2	401,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:156=156,000 [A]  CHODNÍK - BET. ZÁMK. DLAŽBA - PŘEDLÁŽDĚNÍ: celková plocha:82=82,000 [B]  CHODNÍK - BET. DLAŽBA 300 x 300 - PŘEDLÁŽDĚNÍ: celková plocha:66=66,000 [C]  ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - AB: počet vrstev x celková plocha:2*20=40,000 [D]  ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - BET. ZÁMK. DLAŽBA: celková plocha:7=7,000 [E]  CHODNÍK - RA: celková plocha:12=12,000 [F]  PRO ODVODNĚNÍ ZEMNÍ PLÁŇ DO NÁSYPU (OPEVNĚNÍ KAMENNOU ROVNANINOU): celková plocha:38=38,000 [G]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G=401,000 [H] 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>				
65	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM výkresy C.2.3 a C.2.5  SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:2078=2 078,000 [A]  SJEZDY, MK - AB - REKONSTRUKCE: 1. vrstva - celková plocha:1188=1 188,000 [B] 2. vrstva - celková plocha:1246=1 246,000 [C]  Celkem: A+B+C=4 512,000 [D]	M2	4 512,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
66	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM výkresy C.2.3 a C.2.5  SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:1662=1 662,000 [A]  SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:3744=3 744,000 [B]  Celkem: A+B=5 406,000 [C]	M2	5 406,000	0,00	0,00
			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				
67	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM výkres C.2.3  CHODNÍK - RA: celková plocha:12=12,000 [A]	M2	12,000	0,00	0,00
			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				
68	56413		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z ASFALTOCEMENT BETONU TL 40MM ACB 11 výkresy C.2.3 a C.2.5 ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:120=120,000 [A]	M2	120,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání asfaltové směsi s vysokou mezerovitostí v požadované kvalitě a tekuté malty specifického složení na bázi cementu - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce, prolití nebo zavibrování výplňové malty - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
69	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM  recyklovaná směs obalením za studena na místě, s dodáním kameniva a s případným předrcením výkresy C.2.3 a C.2.5  SILNICE - RECYKLACE VOZOVKY: celková plocha:1654=1 654,000 [A]  SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:2246=2 246,000 [B]  Celkem: A+B=3 900,000 [C]	M2	3 900,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
70	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM  výkresy C.2.3 a C.2.5  celková plocha:134=134,000 [A]	M2	134,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
71	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 545,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.2.3 a C.2.5  SILNICE - RECYKLACE VOZOVKY: celková plocha:1654=1 654,000 [A]  SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:1891=1 891,000 [B]  Celkem: A+B=3 545,000 [C] 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				
72	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  0,8 kg/m2 výkresy C.2.3 a C.2.5  SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:1662=1 662,000 [A]  ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:120=120,000 [B]  Celkem: A+B=1 782,000 [C] 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	1 782,000	0,00	0,00
73	572213	a	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  0,2 kg/m2 výkresy C.2.3 a C.2.5	M2	6 500,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SILNICE - OBNOVA KRYTOVÝCH VRSTEV S VYROVNÁVKOU: celková plocha:23=23,000 [A]				
			SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:1662=1 662,000 [B]				
			ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:120=120,000 [C]				
			SILNICE - RECYKLACE VOZOVKY: celková plocha:1654=1 654,000 [D]				
			SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:1872=1 872,000 [E]				
			SJEZDY, MK - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha:17=17,000 [F]				
			SJEZDY, MK - AB - REKONSTRUKCE: celková plocha:1132=1 132,000 [G]				
			ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - AB: celková plocha:20=20,000 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=6 500,000 [I]				
		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				
74	572213	b	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 výkresy C.2.3 a C.2.5	M2	40,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SILNICE - OBNOVA KRYTOVÝCH VRSTEV S VYROVNÁVKOU: celková plocha:23=23,000 [A]  SJEZDY, MK - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha:17=17,000 [B]  Celkem: A+B=40,000 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>				
75	572223		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  0,7 kg/m2 výkresy C.2.3 a C.2.5 SILNICE - OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY: celková plocha:60=60,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>	M2	60,000	0,00	0,00
76	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM výkresy C.2.3 a C.2.5	M2	6 440,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SILNICE - OBNOVA OBRUSNÉ VRSTVY: celková plocha:60=60,000 [A]				
			SILNICE - OBNOVA KRYTOVÝCH VRSTEV S VYROVNÁVKOU: celková plocha:23=23,000 [B]				
			SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:1662=1 662,000 [C]				
			SILNICE - RECYKLACE VOZOVKY: celková plocha:1654=1 654,000 [D]				
			SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:1872=1 872,000 [E]				
			SJEZDY, MK - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha:17=17,000 [F]				
			SJEZDY, MK - AB - REKONSTRUKCE: celková plocha:1132=1 132,000 [G]				
			ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - AB: celková plocha:20=20,000 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=6 440,000 [I]				
		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.				
77	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+	M3	1,380	0,00	0,00
			vyrovnávka 40 - 80 mm výkresy C.2.3 a C.2.5				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SILNICE - OBNOVA KRYTOVÝCH VRSTEV S VYROVNÁVKOU: celková plocha x prům. tloušťka:23*0,06=1,380 [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>				
78	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM výkresy C.2.3 a C.2.5 SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:1662=1 662,000 [A] ÚČELOVÝ ZASTÁVKOVÝ PRUH: celková plocha:120=120,000 [B] SILNICE - RECYKLACE VOZOVKY: celková plocha:1654=1 654,000 [C] SILNICE - KRAJNÍ SANACE S RECYKLACÍ VOZOVKY: celková plocha:1891=1 891,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5 327,000 [E] 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	5 327,000	0,00	0,00
79	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ vyrovnávka 40 - 80 mm	M3	1,020	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.2.3 a C.2.5				
			SJEZDY, MK - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha x prům. tloušťka:17*0,06=1,020 [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.				
80	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL. 60MM výkresy C.2.3 a C.2.5 SJEZDY, MK - AB - REKONSTRUKCE: celková plocha:1156=1 156,000 [A] ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - AB: celková plocha:20=20,000 [B] Celkem: A+B=1 176,000 [C] 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	1 176,000	0,00	0,00
81	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA dlažba 300 x 300 mm výkresy C.2.3 a C.2.5 CHODNÍK - BET. DLAŽBA 300 x 300 - PŘEDDLÁŽDĚNÍ - 80 % plochy - nová dlažba: celková plocha:53=53,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	53,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
82	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM výkresy C.2.3 a C.2.5  CHODNÍK - BET. ZÁMK. DLAŽBA - PŘEDDLÁŽDĚNÍ - 20% plochy - nová dlažba: celková plocha:16=16,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	16,000	0,00	0,00
83	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM výkresy C.2.3 a C.2.5  ÚPRAVA CHODNÍKOVÉHO PŘEJEZDU - BET. ZÁMK. DLAŽBA: celková plocha:7=7,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací	M2	7,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
84	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC výkresy C.2.3 a C.2.5  CHODNÍK - BET. DLAŽBA 300 x 300 - PŘEDLÁŽDĚNÍ - 20 % plochy: celková plocha:13=13,000 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	13,000	0,00	0,00
85	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM výkresy C.2.3 a C.2.5  CHODNÍK - BET. ZÁMK. DLAŽBA - PŘEDLÁŽDĚNÍ - 80% plochy: celková plocha:66=66,000 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	66,000	0,00	0,00
86	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výkresy C.2.3 a C.2.5  NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKY A PLOCHY: celková délka:175=175,000 [A]  PODÉL ŘÍMSY OPĚRNÉ ZDI: celková délka:56=56,000 [B]  Celkem: A+B=231,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	231,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
 Rozpočet: 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
87	70001	R	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SVÍTIDLA VO a kabelového vedení VO v dl. 62,0 m výkres C.2.3	KČ	1,000	0,00	0,00
88	76791	R	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA výkres C.2.3  NAD PŘEKOPEM KANALIZACE V ZAHRADĚ: celková délka:3=3,000 [A] Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	M	3,000	0,00	0,00
89	76792	R	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM včetně sloupků a jejich kotvení výkresy C.2.3 a C.2.11 PŘELOŽKA OPLOCENÍ: celková délka x výška:25,5*1,65=42,075 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, jejich základové konstrukce a zemní práce, které se vykazují v samostatných položkách 338**, 272**, 26A**, 13***, není zahrnuta podezdívka (272**)	M2	42,075	0,00	0,00
90	76793	R	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ 1 POLE OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO výkres C.2.3  NAD PŘEKOPEM KANALIZACE: 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	KUS	1,000	0,00	0,00
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
 Rozpočet: 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
91	86646		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 400MM výkresy C.2.3, C.2.13 a C.2.14 celková délka:8=8,000 [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 - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	8,000	0,00	0,00
92	87427		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM PVC KG hladké výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8 PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:14,8=14,800 [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.	M	14,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
93	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM  PVC KG hladké, SN 16 výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:30,5=30,500 [A]  PROPOJENÍ DVOUVPUSTÍ: počet x délka:4*0,3=1,200 [B]  ODEČET PRO CHODNÍKY: PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ - celková délka:-14,8=-14,800 [C] PROPOJENÍ DVOUVPUSTÍ - počet x délka:-2*0,3=-0,600 [D]  Celkem: A+B+C+D=16,300 [E]	M	16,300	0,00	0,00
		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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
94	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  PVC KG hladké, SN 16 výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:125,2=125,200 [A]  ODEČET PRO CHODNÍKY: PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:-77,5=-77,500 [B]  Celkem: A+B=47,700 [C]  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 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	M	47,700	0,00	0,00
95	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM  PVC KG hladké, SN 16 výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:34,8=34,800 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	34,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 zapaženém 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				
96	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM výkresy C.2.3, C.2.13 a C.2.14 celková délka:92=92,000 [A]	M	92,000	0,00	0,00
			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				
97	894158	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM s prefabrikovaným dnem, poklop B 125 výkresy C.2.3 a C.2.9 LOMOVÁ ŠACHTA PROPUSTKU 2:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 výztuž, 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 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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
98	894158	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM  s monolitickým dnem, poklop B 125 výkresy C.2.3 a C.2.9 KONCOVÁ ŠACHTA PROPUSTKU 2:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 výztuž, 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 výpomoc pro montáž dílců,</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - předepsané podkladní konstrukce				
99	89712	a	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8  BĚŽNÉ VPUSTI: celkový počet (mimo V10 a V11):15=15,000 [A]  DVOJVPUSTI: celkový počet x počet/ks:4*2=8,000 [B]  ODEČET PRO CHODNÍKY: BĚŽNÉ VPUSTI - celkový počet:-9=-9,000 [C] DVOJVPUSTI - celkový počet:-2*2=-4,000 [D]  Celkem: A+B+C+D=10,000 [E] 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	10,000	0,00	0,00
100	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  celkový počet: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	0,00	0,00
101	897521		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	KUS	3,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			mříže B125 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODTOKOVÉ VPUSTI ODVODŇOVACÍCH ŽLABŮ: celkový počet:3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce				
102	897522		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ mříže D400 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODTOKOVÉ VPUSTI ODVODŇOVACÍCH ŽLABŮ: celkový počet:7=7,000 [A] ODEČET PRO CHODNÍKY: ODTOKOVÉ VPUSTI ODVODŇOVACÍCH ŽLABŮ: celkový počet:-3=-3,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	4,000	0,00	0,00
103	897526		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM VČETNĚ MŘÍŽÍ mříže D400 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODTOKOVÉ VPUSTI ODVODŇOVACÍCH ŽLABŮ: celkový počet:3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	3,000	0,00	0,00
104	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNĚ včetně rámu o rozměrech 1150 x 1200 mm výkresy C.2.3 a C.2.9 OCELOVÝ ROŠT NA VTOKOVÉ JÍMCE PROPUSTKU 2: celkový počet:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu				
105	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výkres C.2.3  KANALIZAČNÍ ŠACHTY: celkový počet:13=13,000 [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	13,000	0,00	0,00
106	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výkres C.2.3  VODOVODNÍ ŠOUPÁTKA: celkový počet:23=23,000 [A]  PODZEMNÍ HYDRANTY: celkový počet:1=1,000 [B]  Celkem: A+B=24,000 [C] 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	24,000	0,00	0,00
107	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) výkresy C.2.3 a C.2.9  KOLEM PROPUSTKU 2: délka x prům. plocha v řezu:11,2*0,8=8,960 [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 odskrůzacích 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. ztižení práce a úprav kolem nich,	M3	8,960	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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>				
108	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 výkresy C.2.3, C.2.13 a C.2.14  KOLEM CHRÁNIČEK: š. 0,4 m - délka x plocha v řezu:92*0,1=9,200 [A] š. 0,5 m - délka x plocha v řezu:4*0,11=0,440 [B] š. 0,8 m - délka x plocha v řezu:8*0,35=2,800 [C]  Celkem: A+B+C=12,440 [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 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> </ul>	M3	12,440	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
109	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.2.3 a C.2.9  NA VTOKOVÉ JÍMCE PROPUSTKU: PROPUSTEK 1 - celková délka:5,8=5,800 [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	5,800	0,00	0,00
110	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ: celková délka:6,5=6,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	6,500	0,00	0,00
111	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ SVODIDLO: celková délka (bez 1 ks svodnice na mostě):40=40,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	40,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
112	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.2.3 a C.2.10 celková délka (bez 1 ks svodnice na mostě):65,4+49,3-4=110,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním 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	M	110,700	0,00	0,00
113	912151		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.2.3 a C.2.10 NA MOSTĚ: celkový počet:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a montáž svodnice s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků	KUS	1,000	0,00	0,00
114	912153		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DEMONTÁŽ A ODVOZ odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkres C.2.3 NA MOSTĚ: celkový počet:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávající svodnice, její odvoz do skladu nebo do šrotu	KUS	1,000	0,00	0,00
115	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ výkres C.2.12	KUS	30,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NAVRHOVANÉ SDZ: P 2:4=4,000 [A] P 4:4=4,000 [B] B 16:5=5,000 [C] B 21a:8=8,000 [D] B 21b:3=3,000 [E] E 2d:4=4,000 [F] E 3a:1=1,000 [G] E 4:1=1,000 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=30,000 [I] 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				
116	914172		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM výkres C.2.12  STÁVAJÍCÍ SDZ - PŘEKLÁDANÉ: A 2b:1=1,000 [A] A 7a:1=1,000 [B] P 2:1=1,000 [C] B 16:1=1,000 [D] IJ 4a:2=2,000 [E] IS 16b:1=1,000 [F] E 4:1=1,000 [G]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G=8,000 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	8,000	0,00	0,00
117	914173		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	19,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkres C.2.12 STÁVAJÍCÍ SDZ K ODSTRANĚNÍ: celkový počet:11=11,000 [A]  STÁVAJÍCÍ SDZ - PŘEKLÁDANÉ: A 2b:1=1,000 [B] A 7a:1=1,000 [C] P 2:1=1,000 [D] B 16:1=1,000 [E] IJ 4a:2=2,000 [F] IS 16b:1=1,000 [G] E 4:1=1,000 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=19,000 [I] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
118	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ výkres C.2.12  PRO NAVRHOVANÉ SDZ: celkový počet:19=19,000 [A]  PRO EV. Č. MOSTŮ A PODJEZDŮ: celkový počet:4=4,000 [B]  Celkem: A+B=23,000 [C] 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	KUS	23,000	0,00	0,00
119	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM výkres C.2.12	KUS	6,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SLOUPKY PŘEKLÁDANÝCH SDZ: celkový počet:6=6,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení (betonová patka, zemní práce) a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
120	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkres C.2.12 SLOUPKY ODSTRAŇOVANÝCH SDZ: celkový počet:3=3,000 [A] SLOUPKY PŘEKLÁDANÝCH SDZ: celkový počet:6=6,000 [B] Celkem: A+B=9,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000	0,00	0,00
121	914A21		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ včetně osazení na stáv. objekt (betonová, zděná opěra, ocelová konstrukce atd.) výkres C.2.12 NOVÁ EV. ČÍSLA MOSTŮ: 301-008:2=2,000 [A] NOVÁ EV. Č. PODJEZDŮ: 301-004:2=2,000 [B] 301-005:2=2,000 [C] 301-006:2=2,000 [D] 301-007:2=2,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=10,000 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	10,000	0,00	0,00
122	914A22		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkres C.2.12				
			PŘELOŽKA EV. ČÍSLA MOSTU: 3016-1:1=1,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
123	914A23		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DEMONTÁŽ	KUS	9,000	0,00	0,00
			odkup zhotovitelem za cenu šrotu				
			výkres C.2.12				
			STÁV. EV. ČÍSLA MOSTŮ: 301-008:2=2,000 [A] 3016-1:1=1,000 [B]				
			STÁVAJÍCÍ EV. Č. PODJEZDŮ: 301-004:2=2,000 [C] 301-005:1=1,000 [D] 301-006:1=1,000 [E] 301-007:2=2,000 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=9,000 [G]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
124	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	446,375	0,00	0,00
			výkresy C.2.5 a C.2.12				
			NAVRHOVANÉ VDZ: čáry š. 0,125 m - délka x šířka:423*0,125=52,875 [A]				
			čáry š. 0,25 m - délka x šířka:1522*0,25=380,500 [B]				
			V 11a - počet x plocha/ks:2*6,5=13,000 [C]				
			Celkem: A+B+C=446,375 [D]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
125	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM výkresy C.2.3 a C.2.5 celková délka:26=26,000 [A]	M	26,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
126	917224	a	SILNIČNÍ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM výšky 250 mm výkresy C.2.3 a C.2.5 celková délka:1099=1 099,000 [A]  ODEČET PRO CHODNÍKY: celková délka:-491=- 491,000 [B]  Celkem: A+B=608,000 [C]	M	608,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
127	917224	b	SILNIČNÍ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM výšky 300 mm výkresy C.2.3 a C.2.5 U Č.P. 121: celková délka:23=23,000 [A]	M	23,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
128	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ výkresy C.2.3 a C.2.5	M	42,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			U BUS ZASTÁVEK: celková délka:22+20=42,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
129	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH výkresy C.2.3 a C.2.5 PŘÍDLAŽBA 2 x K10: počet řad x celková délka:2*808=1 616,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 616,000	0,00	0,00
130	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM včetně římsy, dříku, základu a výztuže výkresy C.2.3 a C.2.9 PROPUSTEK 1:1=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, - 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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. Nezahrnuje zábradlí.				
131	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM včetně výztuže výkresy C.2.3 a C.2.9 PROPUSTEK 1:1=1,000 [A] PROPUSTEK 2:1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000	0,00	0,00
		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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.				
132	918358		PROPUSTY Z PP TRUB DN 600MM  korugovaná trouba SN 16 výkresy C.2.3 a C.2.9  PROPUSTEK 1: celková délka:12,2=12,200 [A]  PROPUSTEK 2: celková délka:14,7=14,700 [B]  Celkem: A+B=26,900 [C]  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	26,900	0,00	0,00
133	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  výkresy C.2.3 a C.2.5  NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKY A PLOCHY: celková délka:180=180,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	180,000	0,00	0,00
134	919123		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  výkresy C.2.3 a C.2.5  NAPOJENÍ NA STÁV. BET. (PANELOVÉ) PLOCHY: celková délka:4=4,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	4,000	0,00	0,00
135	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU  výkres C.2.3	M	56,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PODÉL ŘÍMSY OPĚRNÉ ZDI: celková délka:56=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě				
138	935212	c	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM příkopové žlaby výšky 0,22 m výkresy C.2.3 a C.2.6 celková délka:15+5=20,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	20,000	0,00	0,00
137	935212	b	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM příkopové žlaby výšky 0,08 m výkresy C.2.3 a C.2.6 celková délka:13,5=13,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	13,500	0,00	0,00
136	935212	a	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM výkresy C.2.3 a C.2.6 celková délka:13=13,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality	M	13,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
139	93551		<b>ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ</b> mříže B125 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODVODŇOVACÍ ŽLABY: celková délka:8=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	8,000	0,00	0,00
140	93552		<b>ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ</b> mříže D400 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODVODŇOVACÍ ŽLABY: celková délka:41,5=41,500 [A] ODEČET PRO CHODNÍKY: ODVODŇOVACÍ ŽLABY: celková délka:-17=-17,000 [B] Celkem: A+B=24,500 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	24,500	0,00	0,00
141	93556		<b>ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 400MM VČET MŘÍŽÍ</b> mříže D400 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8	M	15,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ODVODŇOVACÍ ŽLABY: celková délka:15,5=15,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě				
142	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM výkresy C.2.3 a C.2.5 celková plocha:169+17=186,000 [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 vydlažděná plocha.	M2	186,000	0,00	0,00
143	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3 STÁV. PODEZDÍVKA OPLOCENÍ-PŘI PŘEKOPU KANALIZACE: celková kubatura:2*0,3*1=0,600 [A] STÁVAJÍCÍ OBJEKTY PROPUSTKŮ: celková kubatura:1+1,1=2,100 [B] Celkem: A+B=2,700 [C] 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	M3	2,700	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
144	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	18,000	0,00	0,00
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3				
		Technická specifikace:	STÁVAJÍCÍ ZATRUBENÍ: celková délka:18=18,000 [A] 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				
145	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	43,000	0,00	0,00
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3				
		Technická specifikace:	STÁVAJÍCÍ ZATRUBENÍ: celková délka:43=43,000 [A] 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				
146	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	27,500	0,00	0,00
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STÁVAJÍCÍ PROPUSTKY: celková délka: 14+13,5=27,500 [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				
147	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ PROPUSTEK: celková délka: 15,5=15,500 [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	15,500	0,00	0,00
148	96651		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 100MM vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ ODV. ŽLABY: celková délka: 1+4+1=6,000 [A] Technická specifikace: - zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (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	6,000	0,00	0,00
149	96657		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 500MM	M	12,300	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ ODV. ŽLABY: celková délka:5,5+2,8+4=12,300 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží</li> <li>- zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku</li> <li>- nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (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> </ul>				
150	966843		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA vč. naložení, odvozu a uložení na skládku, včetně poplatku za uložení výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ: celková délka:27=27,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů ,</li> <li>- položka zahrnuje i odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek.</li> </ul>	M	27,000	0,00	0,00
151	96687	a	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vybourání kompletní stáv. vpusti, vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ VPUSTI: celkový počet:10=10,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> </ul>	KUS	10,000	0,00	0,00
152	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3 STÁVAJÍCÍ ŠACHTA V MÍSTĚ NAPOJENÍ PROPUSTKU 2 NA STÁV. POTRUBÍ: celkový počet:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-1 SO.101.1 Komunikace km 0,275 - km 1,065

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
153	98817	R	PŘESUN PLECHOVÉ BOUDY výkres C.2.3	KČ	1,000	0,00	0,00
			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 - rozpojení zdiva na suť schopnou odvozu na skládku - kropení a vytváření vodní clony - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisů o bezpečnosti práce - podpěrné konstrukce jakékoli výšky - úpravu pláň po demolici s návazností na přilehlý terén - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů - jakékoli lešení a práce bez pevné pracovní podlahy - naložení, dopravu a složení suti - ochranná ohrazení a sítě - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00

Celkem:

0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA

**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

**Objednavatel:** Město Trutnov

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 491,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina, ornice, nestmelený materiál  pol. č. 11332:3,3=3,300 [A] pol. č. 12373:31,35=31,350 [B] pol. č. 13173:20,8=20,800 [C] pol. č. 13273:74,4=74,400 [D]  Celkem: A+B+C+D=129,850 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	129,850	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) beton, obrubníky, dlažba, potrubí  pol. č. 11352:13*0,12=1,560 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1,560	0,00	0,00
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltový materiál  pol. č. 11343:23,2=23,200 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	23,200	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ PLOCHY - PRO NOVÉ OBRUBY: délka x plocha v řezu: 22*0,15=3,300 [A] 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	3,300	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ VOZOVKA PO ODFRÉZOVÁNÍ - PRO NOVÉ OBRUBY: délka x plocha v řezu:232*0,1=23,200 [A] 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	23,200	0,00	0,00
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.2.3  STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY: celková délka:13=13,000 [A] 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).	M	13,000	0,00	0,00
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.2.3 a C.2.5  PRO NOVÉ OBRUBY: délka x plocha v řezu:209*0,15=31,350 [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 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	M3	31,350	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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**				
8	13173		<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b>  vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PRO NOVÉ ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:13*1,6=20,800 [A] 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> <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> </ul>	M3	20,800	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PRO PŘÍPOJKY VPUSTÍ: celková kubatura:74,4=74,400 [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 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	74,400	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení ornice a zeminy ODKOPÁVKY:31,35=31,350 [A] JÁMY:20,8=20,800 [B] RÝHY:74,4=74,400 [C] Celkem: A+B+C=126,550 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění 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 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)	M3	126,550	0,00	0,00
11	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ZÁSYP VPUSTÍ: celkový počet x kubatura/ks:13*1,2=15,600 [A] ZÁSYP PŘÍPOJEK VPUSTÍ A ŽLABŮ:12,6=12,600 [B] Celkem: A+B=28,200 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	28,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  KOLEM PŘÍPOJEK VPUSTÍ A ŽLABŮ: DN 150 - délka x plocha v řezu:14,8*0,54=7,992 [A] DN 200 - délka x plocha v řezu:77,5*0,66=51,150 [B]  Celkem: A+B=59,142 [C]	M3	59,142	0,00	0,00
		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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
 Rozpočet: 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
1		Zemní práce					0,00

4		Vodorovné konstrukce					
13	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8 POD ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:13*0,1=1,300 [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 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. ztižení 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>- ztižení 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 zabírající 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>	M3	1,300	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
 Rozpočet: 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	451315		- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 PRO ODVODŇOVACÍ ŽLABY: ŽLABY SV. Š. 150 mm: délka žlabů x plocha v řezu: 17*0,15=2,550 [A] odtokové vpusti - počet x kubatura/kus: 3*0,2=0,600 [B] Celkem: A+B=3,150 [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>	M3	3,150	0,00	0,00
4	Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM  PVC KG hladké, SN 16 výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:14,8=14,800 [A]  PROPOJENÍ DVOUVPUSTÍ: počet x délka:2*0,3=0,600 [B]  Celkem: A+B=15,400 [C]  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 zapaženém 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	M	15,400	0,00	0,00
16	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  PVC KG hladké, SN 16 výkresy C.2.3, C.2.7 a C.2.8  PŘÍPOJKY VPUSTÍ A ŽLABŮ: celková délka:77,5=77,500 [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	M	77,500	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-2 SO.101 VOZOVKA  
**Rozpočet:** 90166z3-2-2 SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
17	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8  BĚŽNÉ VPUSTI: celkový počet:9=9,000 [A]  DVOJVPUSTI: celkový počet x počet/ks:2*2=4,000 [B]  Celkem: A+B=13,000 [C] 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	13,000	0,00	0,00
18	897522		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ mříže D400 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODTOKOVÉ VPUSTI ODVODŇOVACÍCH ŽLABŮ: celkový počet:3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	3,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36836a	II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065_16.11.2016
Objekt:	90166z3-2	SO.101 VOZOVKA
Rozpočet:	90166z3-2-2	SO.101.2 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
19	917224	a	SILNIČNÍ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  výšky 250 mm výkresy C.2.3 a C.2.5 celková délka:491=491,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	491,000	0,00	0,00
20	93552		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ  mříže D400 výkres C.2.3, C.2.7 a C.2.8 ODVODŇOVACÍ ŽLABY: celková délka:17=17,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	17,000	0,00	0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					0,00
Celkem:							0,00



**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** Kč

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02710	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras. Pevná cena.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
2	02980		DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  projednání včetně případné dokumentace DIO	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
3	567306		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  položka na opravy stáv. výtlučů, výmolů a nerovností  PRO OPRAVU OBJÍŽDKOVÝCH TRAS PŘES ODKALIŠTĚ DEBRNÉ: celková kubatura - předpoklad:40=40,000 [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	40,000	0,00	0,00
4	57741A	a	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL  položka včetně zaříznutí asf. krytu, odfrézování a očištění stáv. krytu, zřízení spojovacího postřiku, položení ACO nebo ACL vrstvy a zřízení asf. zálivky  PRO OBNOVU OBJÍŽDKOVÝCH TRAS PO SILNICÍCH II. a III. TŘÍD: celkový hmotnost - předpoklad:300=300,000 [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> </ul>	T	300,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. položka je určena pro obnovu živičného krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu živičného krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu				
5	58710		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY KRYTU Z CEMENTOBETONU	M3	90,000	0,00	0,00
			položka včetně zařiznutí cem.bet. krytu, odstranění a očištění stáv. krytu, položení CB vrstvy do jednotlivých výtluků				
			PRO OPRAVU OBJÍŽŤKOVÝCH TRAS PŘES ODKALIŠTĚ DEBRNÉ: celková kubatura - předpoklad:90=90,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
5		Komunikace					0,00

9		Ostatní konstrukce a práce					
6	911DB2		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 VÝŠ 1,0M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)	M	76,000	0,00	0,00
			zajištění výkopu betonovými svodidly výkres C.3.2 celková délka:76=76,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě - nutnou opravu poškozených částí - případnou náhradu zničených částí				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje podkladní vrstvu				
7	911DB3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 VÝŠ 1,0M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM zajištění výkopu betonovými svodidly výkres C.3.2 celková délka:76=76,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	76,000	0,00	0,00
8	911DB9		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 VÝŠ 1,0M - NÁJEM zajištění výkopu betonovými svodidly výkres C.3.2 celková délka x počet dní:76*(2*30)=4 560,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje denní sazbu za pronájem zařízení počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dnů použití	MDEN	4 560,000	0,00	0,00
9	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK STÁVAJÍCÍ SDZ: celkový počet - předpoklad:20=20,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	20,000	0,00	0,00
10	914164	R	DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT, PŘESUN dodávka, montáž, přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemisťování značek na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.3.2	KUS	55,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			UZAVÍRKA 1 JÍZDNÍHO PRUHU - délka cca 100 m: A 10:3=3,000 [A] A 15:3=3,000 [B] B 1:2=2,000 [C] B 20a:2=2,000 [D] B 20b:2=2,000 [E] C 4a:1=1,000 [F] C 4b:1=1,000 [G] E 7b:1=1,000 [H]  ÚPLNÁ UZAVÍRKA PRO NÁKLADNÍ VOZIDLA: B 13:2=2,000 [I] IS 11c:19=19,000 [J] E 9:19=19,000 [K]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=55,000 [L]				
			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				
11	914464	R	DOPRAV ZNAČ 100X150CM HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT, PŘESUN  dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemístování na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.3.2  ÚPLNÁ UZAVÍRKA PRO NÁKLADNÍ VOZIDLA: IP 22:5=5,000 [A] IS 11a:4=4,000 [B]  Celkem: A+B=9,000 [C]	KUS	9,000	0,00	0,00
			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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
12	916124	R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUN  dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.3.2  UZAVÍRKA 1 JÍZDNÍHO PRUHU - délka cca 100 m: NA SDZ "Z 2":2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
13	916154	R	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUN  dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.3.2  UZAVÍRKA 1 JÍZDNÍHO PRUHU - délka cca 100 m: 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení (souprava zahrnuje 2 semaforey) - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000	0,00	0,00
14	916314	R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUN  dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování značek na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.3.2  UZAVÍRKA 1 JÍZDNÍHO PRUHU - délka cca 100 m: celkový počet:4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení	KUS	4,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** 90166z3-3 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916354	R	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT, PŘESUN  dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování značek na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.3.2  UZAVÍRKA 1 JÍZDNÍHO PRUHU - délka cca 100 m: celkový počet:10=10,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA

**Rozpočet:** 90166z3-4-1 Kamenná rovnanina 1

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 68,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-1 Kamenná rovnánina 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	108,700	0,00	0,00
			zemina				
			pol. č. 12273:108,7=108,700 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	7,000	0,00	0,00
			kámen				
			pol. č. 11414:6=6,000 [A]				
			pol. č. 96613:1=1,000 [B]				
			Celkem: A+B=7,000 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	70,000	0,00	0,00
			s likvidací				
			výkres C.4.3				
			celková plocha - předpoklad:70=70,000 [A]				
			Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm				
			doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost				
			spálení na hromadách nebo štěpkování				
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	2,000	0,00	0,00
			s odkupem dřevní hmoty zhotovitelem nebo s odvozem na pozemek vlastníka				
			výkres C.4.3				
			STÁVAJÍCÍ STROMY:				
			celkový počet: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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-1 Kamenná rovnanina 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace 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				
5	11202		<b>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</b> s odkupem dřevní hmoty zhotovitelem nebo s odvozem na pozemek vlastníka výkres C.4.3 STÁVAJÍCÍ STROMY: celkový počet: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 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	0,00	0,00
6	11222		<b>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M</b> s likvidací výkres C.4.3 celkový počet: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	0,00	0,00
7	11414		<b>ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA SUCHO VČET PODKL</b> vč. naložení, odvozu a uložení na skládku	M3	6,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-1 Kamenná rovnanina 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.4.3 a C.4.5				
			STÁVAJÍCÍ POHOZ DNA VODOTEČE - předpoklad: celková kubatura:6=6,000 [A]				
		Technická specifikace:	Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. 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).				
8	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	108,700	0,00	0,00
			vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.4.3 a C.4.5				
			PRO KAMENNOU ROVNANINU: celková kubatura:108,7=108,700 [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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-1 Kamenná rovnanina 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy celková kubatura:108,7=108,700 [A]	M3	108,700	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění 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 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
10	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ výkres C.4.3  BĚHEM REALIZACE PODÉL KAMENNÉ ROVNANINY: celková kubatura:73=73,000 [A]	M3	73,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace				
11	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN netkaná filtrační geotextilie výkresy C.4.3 a C.4.4	M2	244,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
 Rozpočet: 90166z3-4-1 Kamenná rovnanina 1

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO KAMENNOU ROVNANINU: délka x prům. rozvinutá šířka:68*3,6=244,800 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
12	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE včetně vyklínování a proštěrkování, hmotnost kamene 200-500 kg výkresy C.4.3 a C.4.4 celková kubatura:164,3=164,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	164,300	0,00	0,00
4		Vodorovné konstrukce					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkres C.4.3 STÁVAJÍCÍ VÝÚSTNÍ OBJEKT PROPUSTKU: celková kubatura - předpoklad:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)	M3	1,000	0,00	0,00





## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA

**Rozpočet:** 90166z3-4-2 Kamenná rovnanina 2

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 42,60

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-2 Kamenná rovnanina 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina pol. č. 12273:71=71,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	71,000	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) kámen, beton pol. č. 11414:4=4,000 [A] pol. č. 96615:1,65=1,650 [B] Celkem: A+B=5,650 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	5,650	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN s likvidací výkres C.4.3 celková plocha - předpoklad:40=40,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	40,000	0,00	0,00
4	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ s odkupem dřevní hmoty zhotovitelem nebo s odvozem na pozemek vlastníka výkres C.4.3 STÁVAJÍCÍ STROM: celkový počet: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	KUS	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-2 Kamenná rovnanina 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace 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				
5	11414		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I vč. naložení, odvozu a uložení na skládku výkresy C.4.3 a C.4.5 STÁVAJÍCÍ POHOZ DNA VODOTEČE - předpoklad: celková kubatura:4=4,000 [A] Technická specifikace: Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. 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	4,000	0,00	0,00
6	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.4.3 a C.4.5 PRO KAMENNOU ROVNANINU: celková kubatura:71=71,000 [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 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	M3	71,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-2 Kamenná rovnanina 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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**				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy celková kubatura:71=71,000 [A]	M3	71,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění 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 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)				
1		Zemní práce					0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-4 SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA  
**Rozpočet:** 90166z3-4-2 Kamenná rovnanina 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ výkres C.4.3  BĚHEM REALIZACE PODĚL KAMENNÉ ROVNANINY: celková kubatura:48=48,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace	M3	48,000	0,00	0,00
9	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN netkaná filtrační geotextilie výkresy C.4.3 a C.4.4  PRO KAMENNOU ROVNANINU: délka x prům. rozvinutá šířka:42,6*2,7=115,020 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	115,020	0,00	0,00
2	<b>Základy</b>						<b>0,00</b>
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
10	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE včetně vyklínování a proštěrkování, hmotnost kamene 200-500 kg výkresy C.4.3 a C.4.4 celková kubatura:93,6=93,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	93,600	0,00	0,00
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>0,00</b>

Stavba:	36836a	II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065_16.11.2016
Objekt:	90166z3-4	SO.201 KAMENNÁ ROVNANINA
Rozpočet:	90166z3-4-2	Kamenná rovnanina 2

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
11	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	1,650	0,00	0,00
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			výkres C.4.3				
			STÁVAJÍCÍ VODOČET:				
			celková kubatura - předpoklad:1,65*2*0,5=1,650 [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				
12	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,350	0,00	0,00
			odkup zhotovitelem za cenu šrotu				
			výkres C.4.3				
			STÁVAJÍCÍ VODOČET:				
			celková hmotnost - předpoklad:0,35=0,350 [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				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 56,20

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	451,200	0,00	0,00
			zemina				
			pol. č. 12273:447,02=447,020 [A]				
			pol. č. 13283:4,18=4,180 [B]				
			Celkem: A+B=451,200 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	23,000	0,00	0,00
			kámen				
			pol. č. 11414:23=23,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	11414		ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA SUCHO VČET	M3	23,000	0,00	0,00
			PODKL				
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			výkresy C.5.3 a C.5.6				
			STÁVAJÍCÍ POHOZ DNA VODOTEČE - předpoklad:				
			celková kubatura:23=23,000 [A]				
			Technická specifikace: Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. 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).				
4	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	447,020	0,00	0,00
			vč. naložení a odvozu na skládku				
			výkresy C.5.3 a C.5.6				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO OPĚRNOU ZEĎ: celková kubatura - kubatura pro založení ve skalním podloží: $440 \cdot (11 \cdot 1,9 \cdot 0,2) = 435,820$ [A]  PRO KAMENNOU ROVNANINU NA VÝTOKU MOSTU EV. Č. 301-008: celková kubatura: $11,2 = 11,200$ [B]  Celkem: $A+B=447,020$ [C]				
		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 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**				
5	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II  vč. naložení a odvozu na skládku	M3	4,180	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.5.3 a C.5.4				
			ZAHLOUBENÍ DO SKALNÍHO PODLOŽÍ - předpoklad 20% délky zdi: délka (předpoklad) x šířka x min. hloubka:11*1,9*0,2=4,180 [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 - ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina	M3	451,200	0,00	0,00
			VYTĚŽENÁ ZEMINA: ODKOPÁVKY:447,02=447,020 [A] RÝHY:4,18=4,180 [B]				
			Celkem: A+B=451,200 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění 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 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)				
1		<b>Zemní práce</b>					<b>0,00</b>
2		<b>Základy</b>					
7	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE filtrační geotextilie výkresy C.5.3 a C.5.4 KOLEM TRATIVODU NA RUBEM OPĚRNÉ ZDI: délka x rozvinutá šířka:56,2*0,5=28,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	28,100	0,00	0,00
8	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PE HM DN DO 100MM výkresy C.5.3, C.5.4 a C.5.7 ZA RUBEM OPĚRNÉ ZDI: celková délka:56,2=56,200 [A] VYÚSTĚNÍ V OPĚRNÉ ZDI: celkový počet x délka/ks:6*0,9=5,400 [B] Celkem: A+B=61,600 [C] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:	M	61,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
9	22694		<b>ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ</b>  profily HEB 160, včetně zabetonování konců a obsypu, případně zaberanění, a jejich odstranění výkresy C.5.3 a C.5.4 ZÁPOROVÉ PAŽENÍ: počet zápor x délka x t/m:(41*5+10*4)*0,0426=10,437 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	10,437	0,00	0,00
10	22695A		<b>VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)</b>  pažiny tl. 80 mm, včetně odstranění výkresy C.5.3 a C.5.4 ZÁPOROVÉ PAŽENÍ: délka x prům. výška:60*3=180,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	180,000	0,00	0,00
11	23668		<b>TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ</b>  výkresy C.5.3 a C.5.4  BĚHEM REALIZACE PODÉL OPĚRNÉ ZDI: celková kubatura:61=61,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace	M3	61,000	0,00	0,00
12	26135		<b>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 300MM</b>  D 250 mm - do běžné zeminy	M	235,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.5.3 a C.5.4 VRTY PRO ZÁPORY ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ: počet x délka: 41*5+10*3=235,000 [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				
13	261415		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ. IV D DO 50MM D 40 mm výkresy C.5.3 a C.5.4 ZALOŽENÍ ZDI VE SKALNÍM PODLOŽÍ - předpoklad 20% délky zdi: délka zdi x počet řad x počet vrtů/m x hloubka: 11*2*2*0,5=22,000 [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	22,000	0,00	0,00
14	26145		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 300MM D 250 mm - do skalního podloží výkresy C.5.3 a C.5.4 VRTY PRO ZÁPORY ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ - DO SKALNÍHO PODLOŽÍ - předpoklad 20% délky zdi: počet x délka: 10*1=10,000 [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	10,000	0,00	0,00
15	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) výkresy C.5.3 a C.5.4	M3	85,424	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZÁKLAD OPĚRNÉ ZDI: délka x plocha v řezu: 56,2*(1,9*0,8)=85,424 [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,				
16	272365	R	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 včetně vlepení do vrtů výkresy C.5.3 a C.5.4 ZALOŽENÍ ZDI VE SKALNÍM PODLOŽÍ - předpoklad 20% délky zdi: KOTEVNÍ TRNY R 32 - počet x délka x t/m: (11*2*2)*1*0,00631=0,278 [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,	T	0,278	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
 Rozpočet: 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>				
2		Základy					0,00

3		Svislé konstrukce					
17	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C35/45 s polypropylenovými vlákny v množství 0,6 kg/m3 výkresy C.5.3 a C.5.4 délka zdi x plocha v řezu:56,2*0,244=13,713 [A]	M3	13,713	0,00	0,00
		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> <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> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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				
18	327221		<b>OBKLAD ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ</b>  řádkové zdivo - ztracené bednění ze žulových haklíků 200x200x400 mm výkresy C.5.3, C.5.4 a C.5.7 celková plocha v pohledu x tloušťka kamene:87,3*0,2=17,460 [A]	M3	17,460	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení dvoustranně lícovaného kamene, jeho případné kotvení se všemi souvisejícími materiály a pracemi, dodávku předepsané malty, spárování.				
19	327315		<b>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</b>  výkresy C.5.3, C.5.4 a C.5.7  DŘÍK OPĚRNÉ ZDI: délka x prům. plocha v řezu:56,2*1,29=72,498 [A]	M3	72,498	0,00	0,00
			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> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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				
20	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505 výkresy C.5.4 a C.5.5 celková hmotnost:4,496=4,496 [A]	T	4,496	0,00	0,00
			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, 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.				
21	327368		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE SVAŘ SÍTÍ výkresy C.5.4 a C.5.5 celková hmotnost:1,608=1,608 [A]	T	1,608	0,00	0,00
			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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
 Rozpočet: 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
3		Svislé konstrukce					0,00

4		Vodorovné konstrukce					
22	458313		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C16/20 (B20) výkresy C.5.3 a C.5.4 PŘED A ZA OPĚRNOU ZDÍ: délka x prům. plochy v řezu: $56,2 \cdot (0,68 + 2,39) = 172,534$ [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 technologii 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> </ul>	M3	172,534	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
23	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 filtrační zásyp 0-4-8-16-32, zhutněný po vrstvách tl. 250 mm výkresy C.5.3 a C.5.4 ZA DŘÍKEM OPĚRNÉ ZDI: délka x prům. plocha v řezu:56,2*0,86=48,332 [A] 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	48,332	0,00	0,00
24	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE kámen o hmotnosti 200-500 kg výkresy C.5.3, C.5.4 a C.5.7 celková kubatura:75,2=75,200 [A] 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	M3	75,200	0,00	0,00
25	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE včetně vyklínování a proštěrkování, hmotnost kamene 200-500 kg výkresy C.5.3 KAMENNÁ ROVNaNINA NA VÝTOKU MOSTU EV. Č. 301-008: celková kubatura:11,2=11,200 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	11,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
 Rozpočet: 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
26	86633		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 150MM DN 120 mm výkresy C.5.3, C.5.4 a C.5.7 OCELOVÉ VÝÚSTKY DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ VE DŘÍKU ZDI: počet x délka/ks:6*0,3=1,800 [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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	1,800	0,00	0,00
8			<b>Potrubí</b>				<b>0,00</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
27	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.5.3, C.5.7 a C.5.8 celková délka:19,7=19,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	19,700	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** 90166z3-5 SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním 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				
28	9117C1		<b>SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</b> výkresy C.5.3, C.5.4, C.5.7 a C.5.8 celková délka:56=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	56,000	0,00	0,00
29	912151		<b>SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ</b> včetně atypického ukončení svodnice zahnutím výkresy C.5.3, C.5.7 a C.5.8 VÝMĚNA SVODNICE NA MOSTĚ: celkový počet:2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a montáž svodnice s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků	KUS	2,000	0,00	0,00
30	912153		<b>SVODNICE SAMOSTATNÁ - DEMONTÁŽ A ODVOZ</b> odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkresy C.5.3, C.5.7 a C.5.8 VÝMĚNA SVODNICE NA MOSTĚ: celkový počet:2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávající svodnice, její odvoz do skladu nebo do šrotu	KUS	2,000	0,00	0,00
31	912451		<b>SVODIDLOVÉ SLOUPKY S DISTANČNÍM KUSEM - DODÁVKA A MONTÁŽ</b> výkresy C.5.3, C.5.7 a C.5.8	KUS	2,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36836a	II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065_16.11.2016
Objekt:	90166z3-5	SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ
Rozpočet:	90166z3-5	SO.202 OPĚRNÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			U ATYPICKÉHO UKONČENÍ ZA MOSTEM: celkový počet:2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku sloupku s distančním kusem s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků - osazení sloupku s distančním kusem zaberaněním nebo osazením do betonového bloku (včetně betonového bloků a nutných zemních prací)				
32	912453		SVODIDLOVÉ SLOUPKY S DISTANČNÍM KUSEM - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	1,000	0,00	0,00
			odkup zhotovitelem za cenu šrotu výkresy C.5.3, C.5.7 a C.5.8 STÁVAJÍCÍ SLOUPEK ZA MOSTEM: celkový počet:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího svodidlového sloupku s distančním kusem, jeho odvoz do skladu nebo do šrotu				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 92,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	157,830	0,00	0,00
			zemina, nestmelený materiál				
			pol. č. 129958:40*0,14=5,600 [A]				
			pol. č. 13273:152,23=152,230 [B]				
			Celkem: A+B=157,830 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY	KČ	1,000	0,00	0,00
			včetně dodávky, montáže a demontáže				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM	M	40,000	0,00	0,00
			vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			výkres C.6.2				
			STÁVAJÍCÍ KANALIZACE:				
			celková délka:40=40,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	152,230	0,00	0,00
			vč. naložení a odvozu na skládku				
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			PRO KANALIZACI:				
			DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:41,1*1,3=53,430 [A]				
			DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:66*1,4=92,400 [B]				
			PRO ŠACHTY NAVÍC:				
			celkový počet x kubatura/ks:4*1,6=6,400 [C]				
			Celkem: A+B+C=152,230 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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 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>- 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>				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina	M3	152,230	0,00	0,00
		Technická specifikace:	RÝHY: celková kubatura:152,23=152,230 [A] 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> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)				
6	17481		<b>ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  PRO KANALIZACI: DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:13,2*1,3=17,160 [A] DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:20,1*1,4=28,140 [B]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:4*1,6=6,400 [C]  Celkem: A+B+C=51,700 [D]	M3	51,700	0,00	0,00
		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.)				
7	17581		<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>	M3	91,060	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně lože výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 KOLEM POTRUBÍ: DN 300 - délka x plocha v řezu:38*0,89=33,820 [A] DN 400 - délka x plocha v řezu:54*1,06=57,240 [B]  Celkem: A+B=91,060 [C]				
		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 - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  POD KANALIZACI: DN 300 - délka x šířka:38*1,3=49,400 [A] DN 400 - délka x šířka:54*1,4=75,600 [B]  Celkem: A+B=125,000 [C]	M2	125,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
9	451311	R	VÝPLŇ POTRUBÍ BENTONITEM výkres C.6.2	M3	11,625	0,00	0,00
Technická specifikace: VYPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ RUŠENÉ KANALIZACE BENTONITEM: celková délka x prům. plocha v řezu potrubí:93*0,125=11,625 [A] - 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. (s kruže) 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							
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
10	87445		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	38,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:38=38,000 [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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
11	87446		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 400MM  PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:54=54,000 [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	M	54,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
12	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM s poklopem B125 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š1.4:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - 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 výpomoc 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 - předepsané podkladní konstrukce				
13	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM s poklopem D400 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š1.2 a Š1.3:2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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 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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
14	894158		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM s poklopem B125 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š1:1:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
15	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-1 Dešťová stoka "D1"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkres C.6.2				
			ŠACHTY VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH: celkový počet:3=3,000 [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).				
16	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	38,000	0,00	0,00
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			DN 300 - celková délka:38=38,000 [A]				
		Technická specifikace:	- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
17	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM	M	54,000	0,00	0,00
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			DN 400 - celková délka:54=54,000 [A]				
		Technická specifikace:	- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
18	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	92,000	0,00	0,00
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			DN 300 - celková délka:38=38,000 [A] DN 400 - celková délka:54=54,000 [B]				
			Celkem: A+B=92,000 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8		Potrubí					0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 89,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina pol. č. 13273:155,43=155,430 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	155,430	0,00	0,00
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY včetně dodávky, montáže a demontáže Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 PRO KANALIZACI: DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:17,7*1,3=23,010 [A] DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:90,3*1,4=126,420 [B]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:4*1,5=6,000 [C]  Celkem: A+B+C=155,430 [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 - 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)	M3	155,430	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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 - 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**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina RÝHY: celková kubatura:155,43=155,430 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stisněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, 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.)	M3	155,430	0,00	0,00
5	17481		ZÁSYPAK A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4	M3	56,570	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO KANALIZACI: DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:5,3*1,3=6,890 [A] DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:31,2*1,4=43,680 [B]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:4*1,5=6,000 [C]  Celkem: A+B+C=56,570 [D]				
		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.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  včetně lože výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  KOLEM POTRUBÍ: DN 300 - délka x plocha v řezu:17*0,89=15,130 [A] DN 400 - délka x plocha v řezu:72*1,06=76,320 [B]  Celkem: A+B=91,450 [C]	M3	91,450	0,00	0,00
		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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci 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.)				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 POD KANALIZACI: DN 300 - délka x šířka:17*1,3=22,100 [A] DN 400 - délka x šířka:72*1,4=100,800 [B] Celkem: A+B=122,900 [C]	M2	122,900	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1	Zemní práce						0,00
8	Potrubí						
8	87445		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 300MM PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:17=17,000 [A]	M	17,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 zapaženém 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				
9	87446		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 400MM  PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:72=72,000 [A]	M	72,000	0,00	0,00
			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 zapaženém 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM s poklopem D400 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š2.4:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 výztuž, 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 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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>	KUS	1,000	0,00	0,00
12	894146	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM s poklopem D400 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š2.2 a Š2.3:2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 výztuž, 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> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 výpomoc 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 - předepsané podkladní konstrukce				
11	894146	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM s poklopem B125 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š2.1:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 výtěž, 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 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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>	KUS	1,000	0,00	0,00
13	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výkres C.6.2 ŠACHTY VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH: celkový počet:3=3,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-2 Dešťová stoka "D2"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
14	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 300 - celková délka:17=17,000 [A]	M	17,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
15	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 400 - celková délka:72=72,000 [A]	M	72,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
16	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 300 - celková délka:17=17,000 [A] DN 400 - celková délka:72=72,000 [B] Celkem: A+B=89,000 [C]	M	89,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8		Potrubí					0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**Rozpočet:** 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 83,60**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 8.9.2016**Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina pol. č. 13273:127,1=127,100 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	127,100	0,00	0,00
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY včetně dodávky, montáže a demontáže Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 PRO KANALIZACI: DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:93*1,3=120,900 [A]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:3*2+1*0,2=6,200 [B]  Celkem: A+B=127,100 [C] 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	M3	127,100	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina RÝHY: celková kubatura: 127,1=127,100 [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 stisněných 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	127,100	0,00	0,00
5	17481		ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4	M3	66,520	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO KANALIZACI: DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:46,4*1,3=60,320 [A]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:3*2+1*0,2=6,200 [B]  Celkem: A+B=66,520 [C]				
		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.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  včetně lože výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  KOLEM POTRUBÍ: DN 300 - délka x plocha v řezu:83,6*0,89=74,404 [A]	M3	74,404	0,00	0,00
		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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 POD KANALIZACI: DN 300 - délka x šířka:83,6*1,3=108,680 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	108,680	0,00	0,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
8	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:83,6=83,600 [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	M	83,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
9	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM s poklopem B125 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š3.1, Š3.2 a Š3.3:3=3,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - 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 výpomoc 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 - předepsané podkladní konstrukce				
10	894858		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 300 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š3.4:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-3 Dešťová stoka "D3"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce				
11	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výkres C.6.2 ŠACHTY V RIGOLU: celkový počet:1=1,000 [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	1,000	0,00	0,00
12	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 300 - celková délka:83,6=83,600 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	83,600	0,00	0,00
13	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 300 - celková délka:83,6=83,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	83,600	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 97,10

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina pol. č. 13273:124,93=124,930 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	124,930	0,00	0,00
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY včetně dodávky, montáže a demontáže Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 PRO KANALIZACI: DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:21,5*1,2=25,800 [A] DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:39,7*1,3=51,610 [B] DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:31,8*1,4=44,520 [C]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:1*2+5*0,2=3,000 [D]  Celkem: A+B+C+D=124,930 [E] 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)	M3	124,930	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepážování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</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>				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina RÝHY: celková kubatura:124,93=124,930 [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	124,930	0,00	0,00
5	17481		ZÁSYPAK A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	30,580	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4</p> <p>PRO KANALIZACI:</p> <p>DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:6,7*1,2=8,040 [A]</p> <p>DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:9*1,3=11,700 [B]</p> <p>DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:5,6*1,4=7,840 [C]</p> <p>PRO ŠACHTY NAVÍC:</p> <p>celkový počet x kubatura/ks:1*2+5*0,2=3,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=30,580 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <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>				
6	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>včetně lože</p> <p>výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4</p> <p>KOLEM POTRUBÍ:</p> <p>DN 250 - délka x plocha v řezu:21,7*0,77=16,709 [A]</p> <p>DN 300 - délka x plocha v řezu:41,8*0,89=37,202 [B]</p> <p>DN 400 - délka x plocha v řezu:33,6*1,06=35,616 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=89,527 [D]</p>	M3	89,527	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <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>- 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>				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  POD KANALIZACI: DN 250 - délka x šířka:21,7*1,2=26,040 [A] DN 300 - délka x šířka:41,8*1,3=54,340 [B] DN 400 - délka x šířka:33,6*1,4=47,040 [C]  Celkem: A+B+C=127,420 [D]	M2	127,420	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					0,00
8		Potrubí					
8	87444		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 250MM	M	21,700	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:21,7=21,700 [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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
9	87445		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 300MM  PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:41,8=41,800 [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	M	41,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém 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				
10	87446		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 400MM  PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:33,6=33,600 [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 zapaženém 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	M	33,600	0,00	0,00
11	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM  s poklopem B125 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š4.1:1=1,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - 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,	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
12	894858	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 250 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š4.6:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</li> <li>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>	KUS	1,000	0,00	0,00
13	894858	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 300 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š4.4 a Š4.5:2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</li> <li>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00
14	894858	c	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 400 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem	KUS	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š4.2 a Š4.3:2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce				
15	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ  výkres C.6.2  ŠACHTY V RIGOLU: celkový počet:5=5,000 [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	5,000	0,00	0,00
16	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM  výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  DN 250 - celková délka:21,7=21,700 [A] DN 300 - celková délka:41,8=41,800 [B]  Celkem: A+B=63,500 [C]  Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	63,500	0,00	0,00
17	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM  výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  DN 400 - celková délka:33,6=33,600 [A]  Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	33,600	0,00	0,00
18	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	97,100	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-4 Dešťová stoka "D4"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			DN 250 - celková délka:21,7=21,700 [A]				
			DN 300 - celková délka:41,8=41,800 [B]				
			DN 400 - celková délka:33,6=33,600 [C]				
			Celkem: A+B+C=97,100 [D]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8	Potrubí						0,00

**Celkem:** 0,00



**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 106,70

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina pol. č. 13273:152,86=152,860 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	152,860	0,00	0,00
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY včetně dodávky, montáže a demontáže Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.6 PRO KANALIZACI: DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:20,5*1,2=24,600 [A] DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:49,4*1,3=64,220 [B] DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:36,6*1,4=51,240 [C]  PRO ŠACHTY NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:3*1,7+4*0,2=5,900 [D]  PRO KAMENNOU ROVNANINU: celková kubatura:3*2,3=6,900 [E]  Celkem: A+B+C+D+E=152,860 [F] 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.	M3	152,860	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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 rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</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>				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina	M3	152,860	0,00	0,00
		Technická specifikace:	RÝHY: celková kubatura:152,86=152,860 [A] 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</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	45,150	0,00	0,00
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			PRO KANALIZACI:				
			DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:4,8*1,2=5,760 [A]				
			DN 300 - plocha v podélném řezu x šířka:12,3*1,3=15,990 [B]				
			DN 400 - plocha v podélném řezu x šířka:12,5*1,4=17,500 [C]				
			PRO ŠACHTY NAVÍC:				
			celkový počet x kubatura/ks:3*1,7+4*0,2=5,900 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=45,150 [E]				
		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.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	97,847	0,00	0,00
			včetně lože				
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KOLEM POTRUBÍ: DN 250 - délka x plocha v řezu:23*0,77=17,710 [A] DN 300 - délka x plocha v řezu:50,5*0,89=44,945 [B] DN 400 - délka x plocha v řezu:33,2*1,06=35,192 [C]  Celkem: A+B+C=97,847 [D] 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 - 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.)				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  POD KANALIZACI: DN 250 - délka x šířka:23*1,2=27,600 [A] DN 300 - délka x šířka:50,5*1,3=65,650 [B] DN 400 - délka x šířka:33,2*1,4=46,480 [C]  Celkem: A+B+C=139,730 [D]	M2	139,730	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
8	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	6,900	0,00	0,00
			včetně vyklínování a proštěrkování, hmotnost kamene 200-500 kg výkresy C.6.2 a C.6.6 VYÚSTĚNÍ KANALIZACE: celková kubatura:3*2,3=6,900 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
9	87444		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 250MM	M	23,000	0,00	0,00
			PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:23=23,000 [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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
10	87445		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 300MM  PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:50,5=50,500 [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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	50,500	0,00	0,00
11	87446		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 400MM  PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:33,2=33,200 [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.	M	33,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
13	894146	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM s poklopem D400 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š5.2:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - 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 výpomoc 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 - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
12	894146	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM s poklopem B125 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š5.1:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.	KUS	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 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>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
14	894146	c	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM s vtokovou mříží D400 výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š5.3:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklapy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <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 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> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
16	894858	b	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 300 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š5.4, Š5.5 a Š5.6:3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	3,000	0,00	0,00
15	894858	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 250 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š5.7:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
17	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ výkres C.6.2 ŠACHTA VE VOZOVCE: celkový počet:1=1,000 [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	1,000	0,00	0,00
18	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výkres C.6.2	KUS	5,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŠACHTY V RIGOLU: celkový počet:5=5,000 [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).				
19	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 250 - celková délka:23=23,000 [A] DN 300 - celková délka:50,5=50,500 [B] Celkem: A+B=73,500 [C] Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	73,500	0,00	0,00
20	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 400 - celková délka:33,2=33,200 [A] Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	33,200	0,00	0,00
21	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 250 - celková délka:23=23,000 [A] DN 300 - celková délka:50,5=50,500 [B] DN 400 - celková délka:33,2=33,200 [C] Celkem: A+B+C=106,700 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	106,700	0,00	0,00
8	Potrubí						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-5 Dešťová stoka "D5"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**Rozpočet:** 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 25,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zemina pol. č. 13273:33,2=33,200 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	33,200	0,00	0,00
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY včetně dodávky, montáže a demontáže Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. naložení a odvozu na skládku výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 PRO KANALIZACI: DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:27,5*1,2=33,000 [A]  PRO ŠACHTU NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:1*0,2=0,200 [B]  Celkem: A+B=33,200 [C] 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	M3	33,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina RÝHY: celková kubatura:33,2=33,200 [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 stisněných 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	33,200	0,00	0,00
5	17481		ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4	M3	12,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO KANALIZACI: DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:10,5*1,2=12,600 [A]  PRO ŠACHTU NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:1*0,2=0,200 [B]  Celkem: A+B=12,800 [C]				
		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.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  včetně lože výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  KOLEM POTRUBÍ: DN 250 - délka x plocha v řezu:25*0,77=19,250 [A]	M3	19,250	0,00	0,00
		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				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 POD KANALIZACI: DN 250 - délka x šířka:25*1,2=30,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	30,000	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
8		Potrubí					
8	87444		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 250MM PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:25=25,000 [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	M	25,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
9	894858		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 250 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š6.1:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
10	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výkres C.6.2 ŠACHTA V RIGOLU: celkový počet:1=1,000 [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	1,000	0,00	0,00
11	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 DN 250 - celková délka:25=25,000 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	25,000	0,00	0,00
12	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	25,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
Rozpočet: 90166z3-6-6 Dešťová stoka "D6"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4				
			DN 250 - celková délka:25=25,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8	Potrubí						0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016

**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

**Rozpočet:** 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 25,70

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 8.9.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	53,720	0,00	0,00
			zemina				
			pol. č. 13273:53,72=53,720 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	02742	R	PROVIZORNÍ LÁVKY A PŘEJEZDY	KČ	1,000	0,00	0,00
			včetně dodávky, montáže a demontáže				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	53,720	0,00	0,00
			vč. naložení a odvozu na skládku				
			výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.6				
			PRO KANALIZACI:				
			DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:37,6*1,2=45,120 [A]				
			PRO ŠACHTU NAVÍC:				
			celkový počet x kubatura/ks:1*0,2=0,200 [B]				
			PRO KAMENNOU ROVNANINU NA VÝTOKU:				
			celková kubatura:3*2,8=8,400 [C]				
			Celkem: A+B+C=53,720 [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				
			- 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>- 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>				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina	M3	53,720	0,00	0,00
		Technická specifikace:	RÝHY: celková kubatura:53,72=53,720 [A] 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:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17481		ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  PRO KANALIZACI: DN 250 - plocha v podélném řezu x šířka:22,9*1,2=27,480 [A]  PRO ŠACHTU NAVÍC: celkový počet x kubatura/ks:1*0,2=0,200 [B]  Celkem: A+B=27,680 [C]	M3	27,680	0,00	0,00
		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.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ včetně lože výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  KOLEM POTRUBÍ: DN 250 - délka x plocha v řezu:25,7*0,77=19,789 [A]	M3	19,789	0,00	0,00
		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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci 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.)				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 POD KANALIZACI: DN 250 - délka x šířka:25,7*1,2=30,840 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	30,840	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
8	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE včetně vyklínování a prošťerkování, hmotnost kamene 200-500 kg výkresy C.6.2 a C.6.6 VYÚSTĚNÍ KANALIZACE: celková kubatura:3*2,8=8,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	8,400	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
 Objekt: 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 Rozpočet: 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
9	87444		POTRUBÍ Z TRUB PP ODPADNÍCH DN DO 250MM PP žebrované, SN 16 výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4 celková délka:25,7=25,700 [A]	M	25,700	0,00	0,00
			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 - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
10	894858	a	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM pro DN 250 mm, s vtokovou mříží D400 a kalovým košem výkresy C.6.2, C.6.3, C.6.4 a C.6.5 Š7.1:1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36836a II/301 TRUTNOV, POŘÍČÍ - UL. PETŘÍKOVICKÁ - Km 0,275 - km 1,065\_16.11.2016  
**Objekt:** 90166z3-6 SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
**Rozpočet:** 90166z3-6-7 Dešťová stoka "D7"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výkres C.6.2  ŠACHTA V RIGOLU: celkový počet:1=1,000 [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	1,000	0,00	0,00
12	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  DN 250 - celková délka:25,7=25,700 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	25,700	0,00	0,00
13	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ výkresy C.6.2, C.6.3 a C.6.4  DN 250 - celková délka:25,7=25,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	25,700	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00

**Celkem:** 0,00