

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné předběžné položky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** PRODIN a.s.**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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras dle zásad organizace dopravy PD, část DIO. Pevná cena. 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
6	02730	e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě Města Třebechovice pod Orebem (VO,MR), vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02730	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě VaK HK.a.s., vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
5	02730	d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě Telefonica O2., vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
2	02730	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě RWE, vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	02730	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě ČEZ, vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními							
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby (tiskem 3x). PEVNÁ CENA	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
8	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
Technická specifikace: Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů							
9	02911	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV  Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
10	02931		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele. Pevná cena. 1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
11	02938		OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMĚTNÍ DESKA  osazení pamětní desky na kamenném podstavci s textem dle vzoru objednatele, min. rozměr 400 x 300 mm, pamětní deska musí mít trvanlivou formu, materiál kámen, kov, sklo apod., loga a text dle poskytovatele dotace. Pevná cena.	KUS	1,000	0,00	0,00
12	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVBY  Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby 4x DSPS, 3x kompletní fotodokumentace + 1x na CD,	SOUBOR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací. Pevná cena. Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
13	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x), Havarijní plán (tiskem 2x). Obsah dle Směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PD ve stupni PDPS. V RDS budou řešeny podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné bude zahrnovat vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení stavby, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení před dokončením stavby. Detaily řešení propostků. PD ve stupni RDS zpracuje osoba s autorizací pro dopravní stavby. Odsouhlasí správce stavby. Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
14	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  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. 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	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje \_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU  Uložení na skládku zhotovitele 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** B.1.3 Situace 2/3  ODSTRANĚNÍ KRAJŮ VOZOVKY V TL. 150 MM PRO SANACI KRAJŮ V KM 1,200-2,653 2.7*1453*2*0.15=1 176,930 [A]	M3	1 176,930	0,00	0,00
2	113328		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL  Uložení na skládku zhotovitele 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). B.1.2 Situace 1/3 B.2.2 Vzorové příčné řezy  KRAJ VOZOVKY PRO SANACI KRAJŮ TL.200 MM V KM 0,000-1,200 2.7*1200*2*0.2=1 296,000 [A] PROPUSTEK 18.9*9.9*0.2=17,622 [B] PROPUSTEK 25.8*8.3*0.2=9,628 [C] PROPUSTEK 35.75*7.2*0.2=8,280 [D] 3*1200*2*0.2=1 440,000 [E] PROPUSTEK 17.9*8.8*0.2=13,904 [F] PROPUSTEK 26.8*8.3*0.2=11,288 [G] PROPUSTEK 36.75*7.9*0.2=10,665 [H] Mezisoučet: A+B+C+D+E+F+G+H=2 807,387 [I] ODSTARNĚNÍ OKRAJŮ VOZOVKY TL. 250 MMM PRO SANACI KRAJŮ KM 1,200-2,653 (3*1453)*2)*0.25=2 179,500 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+J=4 986,887 [K]	M3	4 986,887	0,00	0,00
3	113728		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH  Uložení na skládku zhotovitele B.1.2-4 Situace 1-3/3  TL. 130 MM 2653*6.03*0.13=2 079,687 [A]	M3	2 079,687	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	122838		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II</p> <p>Uložení na skládku zhotovitele</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- 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>- 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</li> </ul> <p>znehodnocené klimatickými vlivy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>B.1.2-4 Situace 1-3/3</p> <p>KRAJNICE TL. 150 MM((2653+2653-170-134)*1.25)*0.15=937,875 [A]</p> <p>SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ TL. 300 MM V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ KM 0,000-1,200(3.65*1200)*2*0.3=2 628,000 [B]</p> <p>ZEMINA Z ČÁSTI NÁSYPU VÝŠKY 1,7 M(169+15+23)*1.7=351,900 [C] Odstranění divoko vybudovaných parkovacích míst - na žádost policie - ve výkresu vyznačeno</p> <p>SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ TL. 300 MM V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ KM 1,200-2,653 (3,65*1453)*0.3*2=3 182,070 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=7 099,845 [E]</p>	M3	7 099,845	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) B.1.2-4 Situace 1-3/3 (2653+2653-170-134)*1.25=6 252,500 [A]	M2	6 252,500	0,00	0,00
7	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M  Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) B.1.2-4 Situace 1-3/3 (60+90+260+247+41+51+46+170+144+164+138+233+208+600+625+332+23+584+258+80+195+170)=4 719,000 [A]	M	4 719,000	0,00	0,00
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. B.1.2-4 Situace 1-3/3  SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ TL. 300 MM V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ KM 0,000-1,200 (3.65*1200)*2=8 760,000 [B] SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ TL. 300 MM V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ KM 1,200-2,653 (3.65*1453)*2=10 606,900 [C] Celkem: B+C=19 366,900 [D]	M2	19 366,900	0,00	0,00
10	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  B.1.2-4 Situace 1-3/3 (2653+2653-170)*2=10 272,000 [A]  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	M2	10 272,000	0,00	0,00
11	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI  B.1.2-4 Situace 1-3/3 (2653+2653-170)*2=10 272,000 [A]  Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	10 272,000	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace pozemní</b>				
12	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy  SANACE KRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC V KM 1,200-2,653 (2.7*1453)*2=7 846,200 [A]	M2	7 846,200	0,00	0,00
13	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  Fr. 0/63 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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy  SNACE OKRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC V PRŮM. TL. 300 MMV PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ PLÁNĚ V KM 0,000-1,200 (3.65*1200)*2*0.3=2 628,000 [A] SNACE OKRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC V PRŮM. TL. 300 MMV PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ PLÁNĚ V KM 1,200-2,653 (3.65*1453)*2*0.3=3 182,070 [B] Celkem: A+B=5 810,070 [C]	M3	5 810,070	0,00	0,00
14	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	14 036,935	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy B.2.2 Vzorové pricne rezy KRAJ VOZOVKY PRO SANACI KRAJŮ TL.200 MM V KM 0,000-1,200 2.7*1200*2=6 480,000 [A] PROPUSTEK 18.9*9.9=88,110 [B] PROPUSTEK 25.8*8.3=48,140 [C] PROPUSTEK 35.75*7.2=41,400 [D] 3*1200*2=7 200,000 [E] PROPUSTEK 17.9*8.8=69,520 [F] PROPUSTEK 26.8*8.3=56,440 [G] PROPUSTEK 36.75*7.9=53,325 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=14 036,935 [I]				
15	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM 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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy SANACE KRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC V KM 1,200-2,653 (3*1453)*2=8 718,000 [A]	M2	8 718,000	0,00	0,00
38	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Silniční krajnice v předepsané šířce ŠD TL. 150 MM V KM 0,000-2,653 ((2653+2653-170-134)*0.75+(67*2)*1.5)=3 952,500 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	3 952,500	0,00	0,00
36	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 18578=18 578,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	18 578,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje \_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
16	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy $17244.5+2*(2653*0.12)=17\,881,220$ [A] $17244.5+2*(2653*0.25)=18\,571,000$ [B] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $14*1+14*0.5=21,000$ [C] $45=45,000$ [D] NA MOSTĚ Celkem: A+B+C+D=36 518,220 [E]	M2	36 518,220	0,00	0,00
17	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy $17244.5+2*(2653*0.25)=18\,571,000$ [A]	M2	18 571,000	0,00	0,00
18	574B04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S  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 obručnic, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	692,420	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy $2653 \times 6.5 \times 0.04 = 689,780$ [A] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $14 \times 1.5 \times 0.04 = 0,840$ [B] $45 \times 0,04 = 1,800$ [C] na mostě Celkem: $A+B+C=692,420$ [D]				
19	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  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 obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy MODIFIKOVANÝ - TL. 50 MM $(17244.5 + 2 \times (2653 \times 0.12)) \times 0.05 = 894,061$ [A] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $14 \times 1 \times 0.05 = 0,700$ [B] Celkem: $A+B=894,761$ [C]	M3	894,761	0,00	0,00
20	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  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 obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích	M3	92,855	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy  VYROVNÁVKA NEROVNOSTÍ v průměrné TL. 20 MM bude použita frakce 11 až 22 dle dohody na stavbě před pokládkou - dle vyrovnávaných spádů a konkrétních míst s určitým namáháním 18571*0.02*0,25=92,855 [A]				
21	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM  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 spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy  (17244.5+2*(2653*0.25))=18 571,000 [A] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV 14*0.5=7,000 [B] Celkem: A+B=18 578,000 [C]	M2	18 578,000	0,00	0,00
5	Komunikace pozemní						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
23	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	134,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy dle TP144, TP 203, úroveň zadržení N2 výměra včetně náběhů 134=134,000 [A]				
24	91228		<b>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</b>  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy BÍLÝ - Z11a,b216=216,000 [A] ČERVENÝ - Z11g32=32,000 [B] Celkem: A+B=248,000 [C]	KUS	248,000	0,00	0,00
25	912283		<b>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ</b>  Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové příčné rezy sloupky se odvezou na cestmistrovství SÚS Plačice 96=96,000 [A]	KUS	96,000	0,00	0,00
26	914123		<b>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ</b>  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo B.1.2-4 Situace 1-3/3	KUS	24,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B.1.5 Vzorové pricne rezy STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ se odveze na cestmistrovství SÚS Plačice (SLOUPEK - 12 KUSŮ, ZNAČKA - 24 KUSŮ) 24=24,000 [A]				
27	914125		DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 B.1.5 Vzorové pricne rezy SLOUPEK+ZNAČKA3=3,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00
28	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3 IS144=4,000 [A] A2b2=2,000 [B] E43=3,000 [O] A142=2,000 [D] A2a1=1,000 [E] B28a3=3,000 [F] IS19b1=1,000 [G] IS19c2=2,000 [H] IS21a2=2,000 [I] A221=1,000 [J] E133=3,000 [K] B261=1,000 [L] IS21d1=1,000 [M] Celkem: A+B+O+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=26,000 [N]	KUS	26,000	0,00	0,00
29	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 029,875	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje \_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE

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 B.1.2-4 Situace 1-3/3  V1a - 125 MM(10+113+30+10+83)*0.125=30,750 [A] V2a (3*6*0,125)(81+22+966+22)*0.125=136,375 [B] V2b (3/1,5/0,125)(121+87+81+78+48+42+35+79+85+82+93+85)*0.125=114,500 [C] V3 (3/3/0,125) (52+62+66+66+79+75)*0.125=50,000 [D] V4 - 125 MM2653*2*0.125=663,250 [E] V9 ŠIPKY(5+5+5+5+5+5+5)=35,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 029,875 [G]				
30	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu B.1.2-4 Situace 1-3/3  V1a - 125 MM(10+113+30+10+83)*0.125=30,750 [A] V2a (3*6*0,125)(81+22+966+22)*0.125=136,375 [B] V2b (3/1,5/0,125)(121+87+81+78+48+42+35+79+85+82+93+85)*0.125=114,500 [C] V3 (3/3/0,125) (52+62+66+66+79+75)*0.125=50,000 [D] V4 - 125 MM2653*2*0.125=663,250 [E] V9 ŠIPKY(5+5+5+5+5+5+5)=35,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 029,875 [G]	M2	1 029,875	0,00	0,00
31	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TL. 40 MM7+7=14,000 [A]	M	14,000	0,00	0,00
33	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil (7+7)*0.01*0.04=0,006 [A]	M3	0,006	0,00	0,00



Stavba:	32895 II/298 hranice Královohradeckého kraje_neoceněný
Objekt:	I. etapa km 0,000 - 2,653
Rozpočet:	SO 101 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00
OST	Ostatní						
34	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	8 543,795	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
ZEMINA							
122838 ODKOPÁVKY 7099,845=7 099,845 [A]							
12922 ČIŠTĚNÍ KRAJNIC 6252.5*0.1=625,250 [B]							
12932 ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ 4719*0.5=2 359,500 [C]							
18232 ROZPROSTŘENÍ ORNICE -10272*0,15=-1 540,800 [D]							
Celkem: A+B+C+D=8 543,795 [E]							
35	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	6 163,817	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
113328 KAMENIVO 4986,887=4 986,887 [A]							
113158 BETON 1176.93=1 176,930 [B]							
Celkem: A+B=6 163,817 [C]							
OST	Ostatní						0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653**Rozpočet:** SO 101.1 SJEZDY**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.1 SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace pozemní</b>				
1	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3  VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ SJEZDŮ TL. 0-100 MM 170*1=170,000 [A]	M2	170,000	0,00	0,00
2	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3  170*0.5=85,000 [A]	M2	85,000	0,00	0,00
3	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  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 B.1.2-4 Situace 1-3/3	M2	170,000	0,00	0,00
4	574B04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S  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,	M3	6,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
Objekt: I. etapa km 0,000 - 2,653  
Rozpočet: SO 101.1 SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.1.2-4 Situace 1-3/3 170*0.04=6,800 [A]				
5	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM  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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.1.2-4 Situace 1-3/3 170*1=170,000 [A]	M2	170,000	0,00	0,00
5	Komunikace pozemní						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
6	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM B.1.2-4 Situace 1-3/3  SILNIČNÍ OBRUBA POLOŽENÁ NA LEŽATO (1000x150x250 mm) 11+14+11+4+10+16+20+10+12+5+11+12+5+7+4+13+5=170,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obručníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	170,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
Objekt: I. etapa km 0,000 - 2,653  
Rozpočet: SO 101.1 SJEZDY

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

Celkem: 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
 Objekt: I. etapa km 0,000 - 2,653  
 Rozpočet: SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	122838		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- 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>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, 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> <p>B.2.2 Vzorové příčné rezy</p>	M3	269,098	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PROPUSTEK 1 (12,7-0,785-0,785)*11=122,430 [O] ZÁKLADY ((7-4,9)*1,4*0,8)*2=4,704 [P] ZAJIŠŤOVACÍ PRÁH (7*0,3*0,6)*2=2,520 [Q] ČELA ((7-4,9)*1*2,2)*2=9,240 [R] Mezisoučet: O+P+Q+R=138,894 [S] PROPUSTEK 2 (6.3-0.785)*13=71,695 [F] ZAJIŠŤOVACÍ PRÁH(5.5*0.3*0.6)*4=3,960 [G] Mezisoučet: F+G=75,655 [H] PROPUSTEK 3 (4.8-0.283)*10.5=47,428 [I] ZÁKLADY((3.6-2.3)*1.2*0.8)*2=2,496 [J] ZAJIŠŤOVACÍ PRÁHY(3.6*0.3*0.6)*2=1,296 [K] ČELA(3.6-2.3)*0.8*1.6*2=3,328 [L] Mezisoučet: I+J+K+L=54,548 [M] Celkem:S+H+M=269,097 [T]				
2	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy,	M3	86,845	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) B.2.2 Vzorové pricne rezy HUTNĚNÝ ZÁSYP I=0,8 AŽ 0,9, HUTNĚNO PO 300 MM PROPUSTEK 1 5.72*8.8=50,336 [A] PROPUSTEK 2 1.9*8.87=16,853 [B] PROPUSTEK 3 2.73*7.2=19,656 [C] Celkem: A+B+C=86,845 [D]				
3	17421		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ</b>  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - 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.) B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 1 - PO VYBOURÁNÍ PROPUSTKU 8.7*2*2=34,800 [A] PROPUSTEK 2 - PO VYBOURÁNÍ PROPUSTKU 4*1.4*0.8*2=8,960 [B] Celkem: A+B=43,760 [C]	M3	43,760	0,00	0,00
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>0,00</b>
<b>2</b>		<b>Zakládání</b>					
4	272315		<b>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</b>  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže,	M3	29,072	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>             konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,              - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,              - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu,              - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,              - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,              - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,              - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,              - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,              - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,              - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,              - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,              - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,              - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,              - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,              - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,              - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,              - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,              B.2.2 Vzorové prázdné rezy           </p>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PROPUSTEK 1 ZAJIŠŤOVACÍ PRÁH (7*0.3*0.5)*2=2,100 [A] ZÁKLAD POD ČELA 7*1.4*0.8*2=15,680 [B] Mezisoučet: A+B=17,780 [C] PROPUSTEK 2 ZAJIŠŤOVACÍ PRÁH5.5*0.3*0.5*4=3,300 [D] Mezisoučet: D=3,300 [E] PROPUSTEK 3 ZAJIŠŤOVACÍ PRÁHY(3.6*0.3*0.5)*2=1,080 [F] ZÁKLAD POD ČELA3.6*1.2*0.8*2=6,912 [G] Mezisoučet: F+G=7,992 [H] Celkem: A+B+D+F+G=29,072 [I]				
2		Zakládání					0,00
3		Svislé a kompletní konstrukce					
5	311325		ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do	M3	38,163	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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, B.2.2 Vzorové pricne rezy ČELO PROPUSTKU S KARI SÍTÍ 8/100-8/100 PO OBOU STRANÁCH PROPUSTEK 1 $(7*1*2.3-(0.5*0.5*3.14*2))+(7*1*2.2-(0.5*0.5*3.14*2))=28,360$ [A] PROPUSTEK 3 $(3,6*0.8*1.8-0.3*0.3*3.14)+(3.6*0.8*1.8-0.3*0.3*3.14)=9,803$ [B] Celkem: A+B=38,163 [C]				
6	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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,	M3	2,650	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje \_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

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 B.2.2 Vzorové příčné rezy S VLOŽENOU VZÝZTUŽÍ Z KARI SÍTÍ PROPUSTEK 1 7*0.5*0.25*2=1,750 [A] PROPUSTEK 3 3.6*0.5*0.25*2=0,900 [B] Celkem: A+B=2,650 [C]				
7	348175		<b>ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ STŘÍKANÉ KOVEM S NÁTĚREM</b> Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otlačeniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení,	M	21,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například: - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím. B.2.2 Vzorové příčné rezy DOPRAVNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZÁBRADLÍ VÝŠKY 1,1 M PROPUSTEK 1 7*2=14,000 [A] PROPUSTEK 3 3.6*2=7,200 [B] Celkem: A+B=21,200 [C]				
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
8	421324		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) B.2.2 Vzorové příčné rezy ROZNÁŠECÍ DESKA S KARI SÍTÍ R8 100X100 PROPUSEK 2 3*8.87*0.15=3,992 [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,	M3	3,992	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
 Objekt: I. etapa km 0,000 - 2,653  
 Rozpočet: SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
9	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň 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 B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 1 $(1.57+1)*7*0.2+(0.5+1.2)*7*0.2=5,978$ [A] PROPUSTEK 2 $((1.9*5.5)-(0.5*0.5*3.14))+((3.4*5.5)-(0.5*0.5*3.14))+(1+1.65)*5.5+(0.7+0.6)*5.5*0.2=9,861$ [B] PROPUSTEK 3 $((0.5+0.5)*3.6+(0.5+0.5)*3.6)*0.2=1,440$ [C] Celkem: A+B+C=17,279 [D]	M3	17,279	0,00	0,00
4	Vodorovné konstrukce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	56112		PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM B.2.2 Vzorové pricne rezy C30/37-XF3,XC4 PROPUSTEK 1 $(1.57+1)*7+(0.5+1.2)*7=29,890$ [A] PROPUSTEK 2 $((1.9*5.5)-(0.5*0.5*3.14))+((3.4*5.5)-(0.5*0.5*3.14))+(1+1.65)*5.5+(0.7+0.6)*5.5=49,305$ [B] POD ŽB TROUBU 11*3,4=37,400 [C] PROPUSTEK 3 $((0.5+0.5)*3.6+(0.5+0.5)*3.6)=7,200$ [D] $a+b+c+d=123,795$ [E] 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	123,795	0,00	0,00
11	56114		PODKLADNÍ BETON TL. DO 200MM B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 2 BETONOVÉ LŮŽKO POD ŽB TROUBU 11*3,8=41,800 [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	41,800	0,00	0,00
12	56340		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti	M3	82,562	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
Objekt: I. etapa km 0,000 - 2,653  
Rozpočet: SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry B.2.2 Vzorové pricne rezy POD ZÁKLADY A ZAJIŠŤOVACÍ PRAHY PROPUSTEK 1 8.8*4,9*0.2+8.8*5,3*0.2+3,42*8.8+(1.4*7*2*0.1)+(7*0.3*2*0.1)=50,428 [A] PROPUSTEK 2 1.86*8.87+(5.5*0.3*4*0.1)=17,158 [B] PROPUSTEK 3 7.2*2.2*0.2+7.2*2.6*0.2+0.97*7.2+(1.2*3.6*2*0.1)+(3.6*0.3*2*0.1)=14,976 [C] Celkem: A+B+C=82,562 [D]				
5			Komunikace pozemní				0,00
7			Přidružená stavební výroba				
13	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY B.2.2 Vzorové pricne rezy ASFALTOVÝ NÁTĚR PROPUSTEK 1 ZÁKLAD 7*0,8*4*2=44,800 [A] ČELO ((7*2,3-0,785*2)+(7*2,2-0,785*2))*2=56,720 [B] PROPUSTEK 3 ZÁKLAD 3,6*0,8*4*2=23,040 [C] ČELO ((3,6*1,8-0,3*0,3*3,14)*2)=24,790 [D] PENETRAČNÍ NÁTĚR PROPUSTEK 1 ZÁKLAD 7*0,8*4=22,400 [E] ČELO (7*2,3-0,785*2)+ (7*2,2-0,785*2)=28,360 [F] PROPUSTEK 3 ZÁKLAD 3,6*0,8*4=11,520 [G] ČELO (3,6*1,8-0,3*0,3*3,14)*2=12,395 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=224,025 [I] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu	M2	224,025	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
14	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI Z PE FÓLIÍ B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 1 (3,14*11)*4=138,160 [A] PROPUSTEK 3 (1,89*8,8)*2=33,264 [B] Celkem: A+B=171,424 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	171,424	0,00	0,00
15	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 1 3,5*11*2=77,000 [A] PROPUSTEK 3 2*8,8=17,600 [B] Celkem: A+B=94,600 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu	M2	94,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
 Objekt: I. etapa km 0,000 - 2,653  
 Rozpočet: SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení ochrany izolace				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
16	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo B.2.2 Vzorové příčné rezy PROPUSTEK 14+4=8,000 [A] PROPUSTEK 23+3=6,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C]	M	14,000	0,00	0,00
17	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM  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. B.2.2 Vzorové příčné rezy OCELOVÁ TROUBA PROPUSTEK 38.8=8,800 [A]	M	8,800	0,00	0,00
18	918371		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM  B.2.2 Vzorové příčné rezy 12=12,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	12,000	0,00	0,00
19	9183711		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru	M	21,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování. B.2.2 Vzorové pricne rezy OCELOVÁ TROUBA DN 1000 PLECH TL. 13 MMSTANDARDNĚ POZINKOVANÁ 600 G/M2 S OBOUSTRANĚ LAMINOVANOU POLYETHYLENOVOU FÓLIÍ, PROVEDENO ZE DVOU DÍLŮ SPOJENÝCH PRSTENCEM. PROPUSTEK 1 2*10.8=21,600 [A]				
20	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Uložení na skládku zhotovitele 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 B.2.2 Vzorové pricne rezy ČELA PROPUSTKŮ PROPUSTEK 14.9*1*2.2*2=21,560 [A]	M3	21,560	0,00	0,00
21	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU Uložení na skládku zhotovitele 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 B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 24*1*2*2=16,000 [A] PROPUSTEK 32.3*0.8*1.6*2=5,888 [B] Celkem: A+B=21,888 [C]	M3	21,888	0,00	0,00
22	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Uložení na skládku zhotovitele	M3	2,225	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 B.2.2 Vzorové pricne rezy ŘÍMSA PROPUSTEK 1 4.9*0,5*0,25*2=1,225 [A] PROPUSTEK 2 4*0,5*0,25*2=1,000 [B] Celkem: A+B=2,225 [C]				
23	96625		<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU V PODZEMÍ</b>  Uložení na skládku zhotovitele 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 B.2.2 Vzorové pricne rezy PROPUSTEK 14.9*1.4*0.8*2=10,976 [A] PROPUSTEK 24*1.4*0.8*2=8,960 [B] PROPUSTEK 32.3*1.2*0.8*2=4,416 [C] Celkem: A+B+C=24,352 [D]	M3	24,352	0,00	0,00
24	966358		<b>BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM</b>  Uložení na skládku zhotovitele 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	M	10,600	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí B.2.2 Vzorove pricne rezy PROPUSTEK 310.6=10,600 [A]				
25	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM  Uložení na skládku zhotovitele Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí B.2.2 Vzorove pricne rezy PROPUSTEK 18.7+10.5=19,200 [A] PROPUSTEK 212.6=12,600 [B] Celkem: A+B=31,800 [C]	M	31,800	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00

OST	Ostatní						
27	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.  ZEMINA 122838 ODKOPÁVKY 269,098=269,098 [A] 171103 NÁSY-86,845=-86,845 [B] 17421 ZÁSY-43,76=-43,760 [C] Celkem: A+B+C=138,493 [D]	M3	138,493	0,00	0,00
28	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s	M3	70,025	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32895 II/298 hranice Královohradeckého kraje_neoceněný
Objekt:	I. etapa km 0,000 - 2,653
Rozpočet:	SO 101.2 PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložením odpadu na skládce. 966138 KÁMEN21.56=21,560 [A] 966158 BETON 21.888=21,888 [B] 96616 ŽELEZOBETON 2,225=2,225 [C] 96625 BETON24.352=24,352 [D] Celkem: A+B+C+D=70,025 [E]				
29	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. 966358 BETON10,6*0,8=8,480 [A] 966371 BETON 31,8*1,4=44,520 [B] Celkem: A+B=53,000 [C]	M3	53,000	0,00	0,00
OST		Ostatní					0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653**Rozpočet:** SO 801 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** I. etapa km 0,000 - 2,653  
**Rozpočet:** SO 801 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
1	914324		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  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 F.DIO  IS11b132=132,000 [A] IS11c22=22,000 [B] IS2244=44,000 [C] B1+E132=2,000 [D] B1+E3a2+2=4,000 [E] IP10a2=2,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=206,000 [G]	KUS	206,000	0,00	0,00
2	914329		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití F.DIO na celou dobu stavby I=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
3	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ  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 F.DIO 2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
4	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32895	II/298 hranice Královohradeckého kraje_neoceněný
Objekt:	I. etapa	km 0,000 - 2,653
Rozpočet:	SO 801	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			F.DIO na celou dobu stavby l=1,000 [A]				
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00

<b>Celkem:</b>	<b>0,00</b>
----------------	-------------

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680**Rozpočet:** SO 002 Všeobecné předběžné položky**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** PRODIN a.s.**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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 002 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras dle zásad organizace dopravy PD, část DIO. Pevná cena. 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
3	02730	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě RWE, vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
3	02730	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě ČEZ, vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
6	02730	e	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě Města Třebechovice pod Orebem (VO,MR), vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
4	02730	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě VaK HK.a.s., vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 002 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02730	d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správce, vedení ve správě Telefonica O2., vytýčení, manipulace, ochrana. Pevná cena. 100=100,000 [A]	M	100,000	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními							
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby (tiskem 3x). PEVNÁ CENA	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
8	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
Technická specifikace: Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů							
9	02911	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV  Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
10	02931		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele. Pevná cena. 1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
12	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVBY  Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby 4x DSPS, 3x kompletní fotodokumentace + 1x na CD, 2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací. Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg. Pevná cena.	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi							
13	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	SOUBOR	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 002 Všeobecné předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x), Havarijní plán (tiskem 2x). Obsah dle Směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PD ve stupni PDPS. V RDS budou řešeny podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné bude zahrnovat vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení stavby, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení před dokončením stavby. Detaily řešení propostků. PD ve stupni RDS zpracuje osoba s autorizací pro dopravní stavby. Odsouhlasí správce stavby.</p> <p>Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg.</p> <p>Pevná cena.</p>				
14	03720		<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>Úhrnná částka obsahující veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěši) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. Pevná cena.</p> <p>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</p>	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje \_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU  Uložení na skládku zhotovitele 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). B.4.2 Situace ODSTRANĚNÍ KRAJŮ VOZOVKY V TL. 150 MM PRO SANACI KRAJŮ 2.7*1027*2*0.15=831,870 [A] přídlažba39*0.25*2*0.25=4,875 [B] Celkem: A+B=836,745 [C]	M3	836,745	0,00	0,00
2	113328		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL  Uložení na skládku zhotovitele 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). B.4.2 Situace KRAJ VOZOVKY PRO SANACI KRAJŮ TL.250 MM 3*1027*2*0.25=1 540,500 [A]	M3	1 540,500	0,00	0,00
3	113728		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH  Uložení na skládku zhotovitele B.4.2 Situace TL. 0,130 MM*1027*6.15=821,087 [A]	M3	821,087	0,00	0,00
5	122838		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II  Uložení na skládku zhotovitele 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	M3	2 604,443	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dočasného zajištění</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> <li>- včetně uložení na skládku</li> </ul> <p>B.4.2 Situace</p> <p>KRAJNICE TL. 150 MM(<math>(1027+1027-62-97)*1.25*0.15=355,313</math> [A])</p> <p>SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ TL. 300 MM V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ (<math>3.65*1027</math>)*<math>2*0.3=2\,249,130</math> [B])</p> <p>Celkem: A+B=2 604,443 [C]</p>				
6	12922		<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</p> <p>B.4.2 Situace</p> <p>(<math>1027+1027-62-97</math>)*<math>1.25=2\,368,750</math> [A]</p>	M2	2 368,750	0,00	0,00
7	12932		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení,</p>	M	1 413,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) B.4.2 Situace (167+161+80+297+113+87+380+22+106)=1 413,000 [A]				
8	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM B.4.2 Situace TLAKOVOU VODOU 35+31=66,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	66,000	0,00	0,00
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. B.4.2 Situace SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ TL. 300 MM V PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ ZEMNÍ PLÁNĚ (3.65*1027)*2=7 497,100 [B] PŘÍPADNĚ ZHUTNĚNÍ PLÁNĚ BEZ SANACE VE STEJNÉM MNOŽSTVÍ	M2	7 497,100	0,00	0,00
11	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M B.4.2 Situace (1027+1027-97)*2=3 914,000 [A] 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	M2	3 914,000	0,00	0,00
12	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI B.4.2 Situace (1027+1027-97)*2=3 914,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	3 914,000	0,00	0,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace pozemní</b>				
13	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM B.4.2 Situace	M2	5 545,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B.4.3 Vzorové pricne rezy SANACE KRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC TL.150 MM $2,7*1027*2=5\,545,800$ [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				
14	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 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 B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy SANACE OKRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC V PRŮM. TL. 250 MM $3*1027*2*0.25=1\,540,500$ [A] SANACE OKRAJŮ VOZOVKY A KRAJNIC V PRŮM. TL. 300 MMV PŘÍPADĚ NEÚNOSNÉ PLÁNĚ $(3.65*1027)*2*0.3=2\,249,130$ [B] Celkem: A+B=3 789,630 [C]	M3	3 789,630	0,00	0,00
34	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $\text{ŠD TL. 150 MM } (1027+1027-62-97)*0.75=1\,421,250$ [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	1 421,250	0,00	0,00
33	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 $7227=7\,227,000$ [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	7 227,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
15	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  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 B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy $6675.5+2*(1027*0.25)=7\ 189,000\ [A]$ $6675.5+2*(1027*0.12)=6\ 921,980\ [B]$ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $76*1+76*0.5=1\ 14,000\ [C]$ Celkem: A+B+C=14 224,980 [D]	M2	14 224,980	0,00	0,00
16	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy $6675.5+2*(1027*0.25)=7\ 189,000\ [A]$	M2	7 189,000	0,00	0,00
17	574B04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	271,580	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové priečne rezy $1027 \cdot 6,5 \cdot 0,04 = 267,020$ [A] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $76 \cdot 1,5 \cdot 0,04 = 4,560$ [B] Celkem: A+B=271,580 [C]				
18	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové priečne rezy MODIFIKOVANÝ - TL. 50 MM $(6675,5 + 2 \cdot (1027 \cdot 0,12)) \cdot 0,05 = 346,099$ [A] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $76 \cdot 1 \cdot 0,05 = 3,800$ [B] Celkem: A+B=349,899 [C]	M3	349,899	0,00	0,00
19	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků,	M3	35,945	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy VYROVNÁVKA NEROVNOSTÍ TL. 20 MM bude použita frakce 11 až 22 dle dohody na stavbě před pokládkou - dle vyrovnaných spádů a konkrétních míst s určitým namáháním $7189 \cdot 0.02 \cdot 0.25 = 35,945$ [A]				
20	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy $(6675.5 + 2 \cdot (1027 \cdot 0.25)) = 7\,189,000$ [A] NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV $76 \cdot 0.5 = 38,000$ [B] Celkem: A+B=7 227,000 [C]	M2	7 227,000	0,00	0,00
5	Komunikace pozemní						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
21	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie B.4.2 Situace	KUS	102,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			BÍLÝ - Z11a,b80=80,000 [A] ČERVENÝ - Z11g22=22,000 [B] Celkem: A+B=102,000 [C]				
22	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku B.4.2 Situace	KUS	38,000	0,00	0,00
23	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo B.4.2 Situace  STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (ZNAČKA - 27 KUSŮ, SLOUPEK - 13 KUSŮ) 27=27,000 [A]	KUS	27,000	0,00	0,00
24	914125		DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY  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 B.4.2 Situace  SLOUPEK+ZNAČKA1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
25	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  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 B.4.2 Situace	KUS	28,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			E41=1,000 [A] A2a1=1,000 [B] B28a1+1+1=3,000 [C] IS19b1+1+1=3,000 [D] IS19c1+1+1=3,000 [E] IS21a1+1=2,000 [F] IS21c1=1,000 [G] A221=1,000 [H] E131+1+1=3,000 [I] B261=1,000 [J] A191+1=2,000 [K] IP13a1=1,000 [L] II101=1,000 [M] E3a1=1,000 [N] IS3b1=1,000 [O] IS3c1=1,000 [P] IZ4a,b1+1=2,000 [Q] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q=28,000 [R]				
26	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu B.4.2 Situace  V1a - 125 MM(88+54)*0.125=17,750 [A] V2a (3*6*0,125)(65+395)*0.125=57,500 [B] V2b (3/1,5/0,125)(86+86+86)*0.125=32,250 [C] V3 (3/3/0,125) (48+66+53)*0.125=20,875 [D] V4 - 125 MM1027*2*0.125=256,750 [E] V9 ŠIPKY(5+5+5)=15,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=400,125 [G]	M2	400,125	0,00	0,00
27	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	400,125	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B.4.2 Situace V1a - 125 MM(88+54)*0.125=17,750 [A] V2a (3*6*0,125)(65+395)*0.125=57,500 [B] V2b (3/1,5/0,125)(86+86+86)*0.125=32,250 [C] V3 (3/3/0,125) (48+66+53)*0.125=20,875 [D] V4 - 125 MM1027*2*0.125=256,750 [E] V9 ŠIPKY(5+5+5)=15,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=400,125 [G]				
28	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody B.4.2 Situace TL. 40 MM34+38+7+7=86,000 [A]	M	86,000	0,00	0,00
30	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil B.4.2 Situace (34+38+7+7)*0.01*0.04=0,034 [A]	M3	0,034	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00
OST	Ostatní						
31	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. ZEMINA 122838 ODKOPÁVKY2604.443=2 604,443 [A] 12922 ČIŠTĚNÍ KRAJNIC(1027+1027-65-97)*1.25*0.1=236,500 [B] 12932 ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ1413*0.5=706,500 [C] 18232 ROZPROSTŘENÍ ORNICE -3914*0,15=- 587,100 [D] Celkem: A+B+C+D=2 960,343 [E]	M3	2 960,343	0,00	0,00
32	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	M3	2 377,245	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102 KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. 113328 KAMENIVO1540.5=1 540,500 [A] 113158 BETON836.745=836,745 [B] Celkem: A+B=2 377,245 [C]				
OST		Ostatní					0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680**Rozpočet:** SO 102.1 SJEZDY**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje \_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102.1 SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace pozemní</b>				
1	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM  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 B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ SJEZDŮ TL. 0-100 MM 97*1=97,000 [A]	M2	97,000	0,00	0,00
2	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  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 B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy 97*0.5=48,500 [A]	M2	48,500	0,00	0,00
3	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  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 B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy	M2	159,000	0,00	0,00
4	574B04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S  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	M3	6,360	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 102.1 SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy 159*0.04=6,360 [A]				
5	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM  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 obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.4.2 Situace B.4.3 Vzorové pricne rezy	M2	159,000	0,00	0,00
6	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC  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 obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. B.4.2 Situace	M2	31,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32895	II/298 hranice Královohradeckého kraje_neoceněný
Objekt:	II. etapa	km 2,653-3,680
Rozpočet:	SO 102.1	SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B.4.3 Vzorove pricne rezy 4-LINKA (34+28)*0.5=31,000 [A]				
5			Komunikace pozemní				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
7	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. B.4.2 Situace B.4.3 Vzorove pricne rezy  SILNIČNÍ OBRUBA POLOŽENÁ NA LEŽATO 15+26+4+8+3+16+7+7+11=97,000 [A]	M	97,000	0,00	0,00
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680**Rozpočet:** SO 802 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** II. etapa km 2,653-3,680  
**Rozpočet:** SO 802 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
1	914324		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  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 F. Dio IS11b132=132,000 [A] IS11c22=22,000 [B] IS2244=44,000 [C] B1+E132=2,000 [D] B1+E3a2+2=4,000 [E] IP10a2=2,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=206,000 [G]	KUS	206,000	0,00	0,00
2	914329		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití F. Dio NA CELOU DOBU STAVBY I=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
3	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ  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 F. Dio	KUS	2,000	0,00	0,00
4	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. F. Dio	KPL	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32895	II/298 hranice Královohradeckého kraje_neoceněný
Objekt:	II. etapa	km 2,653-3,680
Rozpočet:	SO 802	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný**Objekt:** SO 201 Most 298-008**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU  výkopová zemina  výkopy minus obsyp křídel minus zásyp gabionů 1,8*(514,135-40-15)=826,443 [A] zemina z pilot 1,8*0,3*0,3*3,14*10*10=50,868 [B] Celkem: A+B=877,311 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	877,311	0,00	0,00
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU  suť z bourání betonových konstrukcí  20,299*2,5+109,840*2,3=303,380 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	303,380	0,00	0,00
3	029412	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU  Grafická a textová část mostního listu  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	0,00	0,00
4	029412	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU  Výpočet zatížitelnosti mostu  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	0,00	0,00
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  vypracování realizační dokumentace stavby (RDS) Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000	0,00	0,00
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ  vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) Zadavatel poskytne zhotoviteli otevřený formát *.dwg.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000	0,00	0,00
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA  - úkony dle ČSN 73 6221	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
8	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN čerpání ze stavebních jam týden z obou jam 2*7*24=336,000 [A] Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	HOD	336,000	0,00	0,00
9	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M převedení vody během definitivní úpravy koryta B.3.4 Bourací a vykopové práce Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	25,000	0,00	0,00
10	13173A		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I B.3.4 Bourací a vykopové práce S odvozem na skládku zhotovitele	M3	514,135	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stavební jáma $12,5 \cdot (15,12 + 15,55) = 383,375$ [A] odtěžení těsnících hrázek $4 \cdot 2,5 \cdot 1,0 \cdot 0,8 = 8,000$ [B] násyp na NK $6 \cdot 0,3 \cdot 4 = 7,200$ [C] pod dlažbu $(65 + 5 \cdot 9) \cdot 1,2 \cdot 0,4 = 52,800$ [D] pro příčné prahy $0,5 \cdot 0,8 \cdot (10 + 8) = 7,200$ [E] pro kamenný zához $(5 + 8,2) \cdot 2 \cdot 0,4 = 10,560$ [F] pro gabiony $1,0 \cdot (14 + 12 + 19) = 45,000$ [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=514,135 [H]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - 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.)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp gabionů B.3.3 Nový stav 0,3*45=13,500 [A]	M3	13,500	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - 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.)				
13	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM obsyp křidel z vytěženou zeminou B.3.3 Nový stav 4*10=40,000 [A]	M3	40,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

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 - 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.)				
14	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH  těsnící hrázky pro ochranu stavební jámy B.3.3 Nový stav 4*2,5*1,0*0,8=8,000 [A]	M3	8,000	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
15	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU B.3.3 Nový stav $5 \cdot (19 + 14 + 12 + 8) = 265,000$ [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	265,000	0,00	0,00
16	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU B.3.3 Nový stav $5 \cdot (19 + 14 + 12 + 8) = 265,000$ [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	265,000	0,00	0,00
1	<b>Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	<b>Základy</b>						
17	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE separační geotextilie na gubu gabionů B.3.3 Nový stav $1,0 \cdot (14 + 12 + 5) + 2,0 \cdot 14 = 59,000$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	59,000	0,00	0,00
18	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM příčná drenáž za ruby opěr B.3.3 Nový stav $2 \cdot 11 = 22,000$ [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	M	22,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
19	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY)  drenážní plastbeton v úžlabí NK B.3.3 Nový stav 6*0,15*0,04=0,036 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	0,036	0,00	0,00
20	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  plošná drenáž za rubem opěry, tl. min. 5 mm po stlačení B.3.3 Nový stav 2*2*7,6=30,400 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	30,400	0,00	0,00
21	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30  beton C25/30 - XC2, XA1 B.3.3 Nový stav 10*6*0,3*0,3*3,14=16,956 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků	M3	16,956	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení</li> <li>- 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> <li>- objem betonu pro přebetonování a nadbetonování, který se nepřičítá ke stanovenému objemu výplně piloty</li> <li>- ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývajících částí sypaninou nebo kamenivem</li> <li>- odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části</li> <li>- zřízení výplně piloty pod hladinou vody</li> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- nezahrnuje dodání a osazení výztuže, nezahrnuje vrtý</li> </ul>				
22	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B B.3.7 Schema vyztužení NK 12prof.25mm 10*12*7*0,003853*1,2=3,884 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí</li> </ul>	T	3,884	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)</li> <li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže</li> <li>- separaci výztuže</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů</li> </ul>				
23	264128		VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 600MM  včetně uložení na skládku, kromě poplatku za skládku, vykázáno i hluché vrtání z úrovně vozovky B.3.6 Tvar nosne kee v hornině tř. I 80% délky $0,8*10*(6+4)=80,000 [A]$  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu</li> <li>- čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu</li> <li>- zabezpečení vrtacích prací</li> <li>- dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů</li> <li>- vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.</li> <li>- v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení</li> <li>- v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní</li> <li>- nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku</li> <li>nevykazuje se hluché vrtání</li> </ul>	M	80,000	0,00	0,00
24	264828		VRTY PRO PILOTY TŘ III A IV D DO 600MM  včetně uložení na skládku, kromě poplatku za skládku, vykázáno i hluché vrtání z úrovně vozovky B.3.6 Tvar nosne kee skrz části původní spodní stavby, 20% celkové délky $0,2*10*(6+4)=20,000 [A]$  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu</li> </ul>	M	20,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní - nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi - nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku nevyskytuje se hluché vrtání				
25	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)  C25/30 - XC2, XA1 B.3.3 Nový stav (2*9,2*1,1+4*0,5*1,1)*0,8=17,952 [A]	M3	17,952	0,00	0,00
		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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	272365		- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B 150 kg/m3 B.3.3 Nový stav 0,15*17,952=2,693 [A]	T	2,693	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.				
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
27	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY Kotvy římsy M24 á 1,0 m, do vývrtu v NK, vč. vlepění kotvy a vyvrtání otvoru B.3.3 Nový stav Obě římsy M24/1,0m-7kg/kus 2*15*7=210,000 [A]	KG	210,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			apod.)				
28	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 - XF4 B.3.3 Nový stav $2*14,8*(0,25*0,7+0,55*0,235)=9,006 [A]$ 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 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	9,006	0,00	0,00
29	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI I0505, B500B 175 kg/m3 B.3.3 Nový stav $0,175*9,006=1,576 [A]$ Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> </ul>	T	1,576	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - bednické 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 antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
30	327214		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z GABIONŮ VČETNĚ KOVOVÉ KONSTRUKCE B.3.6 Tvar nosne kce $1*1*(14+12+5)+(1*1+0,5*0,5)*14=48,500 [A]$	M3	48,500	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem (sypaným, skládaným, s úpravou líc)				
31	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 - XF2 B.3.6 Tvar nosne kce NK $8,6*(0,3*0,3+6*0,4+2*0,5*2,65)=44,204 [A]$ křídla $0,5*0,8*(2,91+2,95+3,36+3,23)+0,5*3,6*0,5*(4*0,8+2,91+2,95+3,36+3,23)=19,065 [B]$ Celkem: A+B=63,269 [C]	M3	63,269	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
32	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B 175 kg/m3 B.3.7 Schema vyztuzeni NK 0,175*63,27=11,072 [A]	T	11,072	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 <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> </ul>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 Most 298-008  
 Rozpočet: SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
33	451312	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  podkladní beton C12/15 - X0 B.3.3 Nový stav 2*2,5*10*0,15=7,500 [A]	M3	7,500	0,00	0,00
			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				
34	451312	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  výplňový beton za opěrami C8/10 - X0 B.3.3 Nový stav	M3	63,840	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>2*7,6*(3,2+1)*0,5*2,0=63,840 [A]</p> <p>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,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p> <p>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</p>				
35	451314		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>lože dlažby tl. 0,15 m, C25/30 - XF3</p> <p>B.3.3 Nový stav</p> <p>(65+5*9)*1,2*0,15=19,800 [A]</p> <p>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,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p>	M3	19,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
36	45160		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU  přechodový klín za opěrou B.3.3 Nový stav 2*6*7,6=91,200 [A]	M3	91,200	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku mezerovitého betonu a jeho uložení se zhutněním, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny)				
37	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE  zához z lomového kamene s proštěrkováním a urovnáním líc, hmotnost kamene min. 150 kg B.3.3 Nový stav (5+8,2)*2*0,4=10,560 [A]	M3	10,560	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
38	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  odláždění podél říms, skluzu a koryta, tl. 0,25 m B.3.3 Nový stav (65+5*9)*1,2*0,25=33,000 [A]	M3	33,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
39	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 práh na konci odláždění koryta, C25/30 - XF3 B.3.3 Nový stav 0,5*0,8*(10+8)=7,200 [A]	M3	7,200	0,00	0,00
		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 odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4		Vodorovné konstrukce					0,00
5		Komunikace					
40	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	45,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B.3.3 Nový stav 6*7,5=45,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
41	572422		JEDNOVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2 S PODRCENÍM uzavírací nátěr v úžlabí podél římsy B.3.3 Nový stav 0,5*14,8=7,400 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	7,400	0,00	0,00
42	574A01		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO ochrana izolace, tl. 40 mm B.3.3 Nový stav OBRUS ZAPOČTEN V SO 101 KOMUNIKACE 6*7,5*0,04=1,800 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	1,800	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY B.3.3 Nový stav 12*8,6+4*2,5*4,4=147,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	147,200	0,00	0,00
44	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsou B.3.3 Nový stav 2*0,8*6=9,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	9,600	0,00	0,00
45	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) ochranný nátěr typ S2 (dle TKP, kap. 31), svislé plochy konců NK a jejich podhledy B.3.3 Nový stav 2*1*5=10,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	10,000	0,00	0,00
46	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr typ S4 (dle TKP, kap. 31), nátěr obruby římsy B.3.3 Nový stav	M2	8,880	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*14,8*(0,15+0,15)=8,880 [A]				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
47	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	14,000	0,00	0,00
			odstranění zábradlí				
			B.3.3 Nový stav				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- demontáž a odstranění zařízení				
			- jeho odvoz na předepsané místo				
48	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	32,000	0,00	0,00
			B.3.3 Nový stav				
			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				
49	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	0,00	0,00
			B.3.3 Nový stav				
			Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
50	914941		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	0,00	0,00
			sloupek DZ pro evidenční číslo mostu				
			B.3.3 Nový stav				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
51	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2  těsnění vozovky podél říms, vč. řezání a úpravy spár B.3.3 Nový stav 2*14,8=29,600 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	29,600	0,00	0,00
52	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ PŘES 800MM2  těsnění dilatační úpravy na začátku a konci mostu, 40x25mm, včetně řezání B.3.3 Nový stav 2*7,5=15,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	15,000	0,00	0,00
53	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM  předtěsnění zálivek v krytu vozovky podél říms B.3.3 Nový stav 2*14,8=29,600 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	29,600	0,00	0,00
54	93631		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT  vyznačení letopočtu výstavby vlysem do betonu římsy B.3.3 Nový stav  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,	KS	1,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
55	938554		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRTÍ  otryskání povrchu NK ocelovými kuličkami - příprava podkladu pro aplikaci celoplošné izolace B.3.3 Nový stav $12*8,6+4*2,5*4,4=147,200$ [A]	M2	147,200	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
56	96616A		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU  B.3.4 Bourací a výkopové práce NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE  levá římsa $7,7*1,1*0,55=4,659$ [A] pravá římsa $7,8*0,6*0,5=2,340$ [B] NK $0,35*9,5*4=13,300$ [C] Celkem: A+B+C=20,299 [D]	M3	20,299	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32895 II/298 hranice Královéhradeckého kraje\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 Most 298-008  
**Rozpočet:** SO 201 Most 298-008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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				
58	96715A		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON  B.3.4 Bourací a výkopové práce NA SKLÁDKU ZHOTOVITELE  stará betonová vozovka 6*20*0,12=14,400 [A] výplňový beton podél říms 1,5*0,7*8+1*0,3*8=10,800 [B] opěry včetně křídel 2*0,8*9,5*3,2+4*2*4,5*1,0=84,640 [C] Celkem: A+B+C=109,840 [D]  Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami, kromě vodorovné dopravy, 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	M3	109,840	0,00	0,00
60	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE  včetně odvozu na skládku a poplatku za uložení na skládku B.3.4 Bourací a výkopové práce zahrnuje poplatek za skládku - malé množství bouraného materiálu, je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání (3+4+3)*9+4*3*2=114,000 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. zahrnuje poplatek za skládku - malé množství bouraného materiálu, je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	114,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00