

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady, obec**Rozpočet:** Ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady, obec  
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného geometrického plánu	KPL	1,000		
4	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO 000 Ostatní a vedlejší náklady, obec**Rozpočet:** Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 000 Ostatní a vedlejší náklady, obec  
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
6	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
7	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek**Rozpočet:** SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina p. 17120 145,826*2=291,652 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	291,652		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo p. 113178 3,15*2,6=8,190 [A] p. 113328 121,903*1,9=231,616 [B] Celkem: A+B=239,806 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	239,806		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU - beton p. 113158 4,3*2,3=9,890 [A] p. 113188 26,305*2=52,610 [B] p. 113524 93,1*0,205=19,086 [C] p. 96687 3*1,5=4,500 [D] Celkem: A+B+C+D=86,086 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	86,086		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů	KUS	5,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
5	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation.  Beton ve stávajícím chodníku tl.100mm 0,1*(1,5+6+12+6+17,5)=4,300 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,300		
6	11315B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU - DOPRAVA 7*2,3*4,3=69,230 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	69,230		
7	113178		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM Kostka ve stávajícím chodníku tl.150mm 0,15*21=3,150 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	3,150		
8	11317B		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK - DOPRAVA 7*2,6*3,15=57,330 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	57,330		
9	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation.	M3	26,305		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Stávající zámková dlažba tl.60mm $0,06 \cdot (3+28+47+57+89)=13,440$ [A] Stávající dlažba 30x30 tl.50mm $0,05 \cdot (11+110+30+16,3+15+75)=12,865$ [B] Celkem: A+B=26,305 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	11318B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA $7 \cdot 2 \cdot 26,305=368,270$ [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	368,270		
11	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation. Stávající kce ŠD tl.190mm pod dlažbou 30x30 a asfaltem $0,19 \cdot (11+110+30+16,3+15+75+2,5+10,45+77+13,5+22+5)=73,673$ [A] Stávající kce ŠD tl.180mm pod zámk. dlažbou $0,18 \cdot (3+28+47+57+89)=40,320$ [B] Stávající kce ŠD tl.140mm pod betonem $0,14 \cdot (1,5+6+12+6+17,5)=6,020$ [C] Stávající kce ŠD tl.90mm pod kostkou $0,09 \cdot 21=1,890$ [D] Celkem: A+B+C+D=121,903 [E] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	121,903		
12	11332B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA $7 \cdot 1,9 \cdot 121,903=1\,621,310$ [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	1 621,310		
13	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM Včetně bet. patky. Výměra dle Microstation.	M	93,100		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Silniční 86,1=86,100 [A] Ležatá 3+4=7,000 [B] Celkem: A+B=93,100 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
14	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA 22*0,205*93,1=419,881 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	419,881		
15	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Výměra dle Microstation. Kryt vozovky v místě budoucích chodníků u točny tl.50mm 0,05*(2,5+10+45+77+13,5+22+5)=8,750 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení	M3	8,750		
16	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation. Odkop pro nové kce tl.240mm v místech bez stávající kce 0,24*(13+3+17+14+10+30+10+10+38+13)=37,920 [A] Odkop pro nové kce tl.130mm - zesílení kce pod pojizdnou dlažbou 0,13*(65+137,2)=26,286 [B] Odkop dle pracovních řezů pro vyrovnaní nivelety v místech budoucí točny 2*9=18,000 [C] Odkop pro zesílení kce chodníku tl.100mm 0,1*636,2=63,620 [D] Celkem: A+B+C+D=145,826 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost	M3	145,826		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>				
17	12273B		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA 7*145,826=1 020,782 [A]	M3KM	1 020,782		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].				
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ p. 122738 145,826=145,826 [A]	M3	145,826		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li></ul>				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	17481		ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyb zrušených DV - ŠDa 0/32 3*1,5*1,5*1,5=10,125 [D]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	10,125		
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Výměra dle Microstation. pro nové kce dlážděných chodníků 663,6+200,3=863,900 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	863,900		
1			Zemní práce				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
21	561421		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM Výměra dle Microstation. Nová kce pojizditelné dlažba příjezd k ploše SO 102.1 tl.100mm 200,3=200,300 [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	200,300		
22	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Výměra dle Microstation. Nová kce pojizditelné dlažba ŠDa 0/32 tl.150mm 63+137,2=200,200 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	200,200		
23	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Výměra dle Microstation. Nová kce chodníků ŠDa 0/32 tl.250mm 615,1+15,2+33,3=663,600 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	663,600		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/20/6 do lože DK 4/8 tl.30mm. Výměra dle Microstation. Nová kce chodníků 615,1=615,100 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	615,100		
25	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/20/8 do lože DK 4/8 tl.40mm. Výměra dle Microstation. Nová kce pojízditelná dlažba 61,3+132=193,300 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	193,300		
26	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	15,200		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
**Objekt:** SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
**Rozpočet:** SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ČERVENÁ BARVA Dlažba 20/20/6 do lože DK 4/8 tl.30mm. Výměra dle Microstation. Nová kce u BUS nástupiště 15,2=15,200 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
27	582618		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/20/8 do lože DK 4/8 tl.40mm. Výměra dle Microstation. Nová kce chodníků - VODÍČÍ LINIE 3,7=3,700 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3,700		
28	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/10/6 do lože DK 4/8 tl.30mm.	M2	33,300		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výměra dle Microstation. Nová kce chodníků slepecká ČERVENÁ 33,3=33,300 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
29	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM Dlažba 20/10/8 do lože DK 4/8 tl.40mm. Výměra dle Microstation. Nová kce pojizditelná slepecká dlažba ČERVENÁ 1,7+1,6=3,300 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	3,300		
30	587205		PŘEDDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Výměra dle Microstation. betonová dlažba 30x30 napojení stávajících chodníků 0,8+1+0,8=2,600 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předdláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)	M2	2,600		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
31	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM  Výměra dle Microstatin.  zámková dlažba 60 napojení stávajících chodníků 4,3=4,300 [A]  Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	4,300		
5	Komunikace						

7

## Přidružená stavební výroba

32	711116		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚ PVC  Izolace nopovou fólií. Výměra dle Microstaton.  $0,4 \cdot (34,5 + 6,5 + 32 + 51,7 + 68) = 77,080$ [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. geotextilii	M2	77,080		
----	--------	--	--	----	--------	--	--





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
33	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Kanalizačních šachet.  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000		
34	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Včetně dodání nových hrnců.  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	2,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
35	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Výměra dle Microstation. 7+3=10,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	10,000		
36	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Do bet C16/20 XF1. Výměra dle Microstation. Nová chodníková obruba 100/10/25 67,5+54+32+179,5=333,000 [A]	M	333,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek  
Rozpočet: SO 102 Chodníky, nástupiště BUS zastávek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
37	93767	R	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY - DEMONTÁŽ  Odstranění přístřešku BUS nástupiště. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele.  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.) Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku	KUS	1,000		
38	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH  Včetně zaslepení betonem u vpustí. Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele.  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)	KUS	3,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku**Rozpočet:** SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo p. 113328 35,477*1,9=67,406 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	67,406		
2	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU - beton p. 113158 1,125*2,3=2,588 [A] p. 113188 6,915*2=13,830 [B] p. 113524 88*0,205=18,040 [C] Celkem: A+B+C=34,458 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	34,458		
3	014102	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU - asfalt p. 113138 0,486*2,4=1,166 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,166		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstatin. Při výměně obrub asfalt vozovky směr VnM tl.90mm 0,09*5,4=0,486 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	0,486		
5	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA	tkm	8,165		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
**Objekt:** SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
**Rozpočet:** SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7*2,4*0,486=8,165 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
6	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation. Stávající beton tl.150mm v chodníku směr VnM 0,15*7,5=1,125 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,125		
7	11315B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU - DOPRAVA 7*2,3*1,125=18,113 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	18,113		
8	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation. Stávající dlažba 30x30 tl.50mm v chodníku směr VnM 0,05*(46+39,5)=4,275 [A] Stávající zámková dlažba 80mm v ploše u budoucí točny 0,08*33=2,640 [B] Celkem: A+B=6,915 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,915		
9	11318B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA 7*2*6,915=96,810 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	96,810		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM  Výměra dle Microstation.  Stávající kce ŠD tl.180mm pod asfaltem u obrub 0,18*5,4=0,972 [A] Stávající kce ŠD tl.190mm pod dlažbou 30x30 0,19*(46+39,5)=16,245 [B] Stávající kce ŠD tl.220mm pod betonem 0,22*7,5=1,650 [C] Stávající kce ŠD tl.290mm pod zámk. dlažbou 0,29*33=9,570 [D] Stávající kce ŠD tl.320mm pod frézovaným asfaltem 0,32*22=7,040 [E] Celkem: A+B+C+D+E=35,477 [F]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	35,477		
11	11332B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA  7*1,9*35,477=471,844 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	471,844		
12	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM  Obruba u chodníku směr VnM a plocha u budoucí točny, včetně bet. patky. Výměra dle Microstation.  Silniční 31+4+23+25,5=83,500 [A] Ležatá 4,5=4,500 [B] Celkem: A+B=88,000 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	88,000		
13	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA  22*0,205*88=396,880 [A]	tkm	396,880		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].							
14	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Výměra dle Microstation.  Kryt vozovky v místě chodníků tl.50mm 0,05*22=1,100 [A]	M3	1,100		
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení							
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  Výměra dle Microstatin.  Pro nové kce 5,4+53,1+39,5+52=150,000 [A]	M2	150,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.							
1	Zemní práce						
5	Komunikace						
16	561421		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM  Výměra dle Microstation.  Nová kce vjezdu pojezdne dlažba tl.100mm 6,3+52=58,300 [A]	M2	58,300		
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							
17	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  Výměra dle Microstation	M2	10,800		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podsypanie pod novou obrubou smer VnM ŠD 0/32 tl. 180mm 10,8=10,800 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
18	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Výměra dle Microstation. Nová kce vjezdu a pojízdné dlažby ŠDa 0/32 6,3+52=58,300 [A] Nová kce chodníků ŠDa 0/32 46,8+39,5=86,300 [B] Celkem: A+B=144,600 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	144,600		
19	572214	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Výměra dle Microstation. Modifikovaný kationaktivní postřik 0,2 kg/m2 zapravení u obrub smer VnM 5,4=5,400 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5,400		
20	572214	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Výměra dle Microstation. Modifikovaný kationaktivní postřik 0,3 kg/m2 zapravení u obrub smer VnM 5,4=5,400 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5,400		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11  RUČNÍ POKLÁDKA. Výměra dle Microstation.  Napojení u obrub ACO11 tl.40mm zapravení u obrub směr VnM 0,04*5,4=0,216 [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	0,216		
22	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  RUČNÍ POKLÁDKA. Výměra dle Microstation.  Napojení u obrub ACL 16+ tl.50mm zapravení u obrub směr VnM 0,05*5,4=0,270 [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	0,270		
23	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/20/6 do lože DK 4/8 tl.30mm. Výměra dle Microstation.  Nová kce chodníků 46,8+39,5=86,300 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	86,300		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li><li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li><li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>				
24	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/20/8 do lože DK 4/8 tl.40mm. Výměra dle Microstation.  Nová kce vjezdua pojízdné dlažby 4,2+52=56,200 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li><li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li><li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>	M2	56,200		
25	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM  Dlažba 20/10/8 do lože DK 4/8 tl.40mm. Výměra dle Microstation.  Nová kce vjezdu slepecká ČERVENÁ 2,1=2,100 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li></ul>	M2	2,100		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
26	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM  Včetně prořezání. Výměra dle Microstation.  Při výměně obrub 35,5=35,500 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	35,500		
5		Komunikace					

7

## Přidružená stavební výroba

27	711116		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚ PVC  Izolace nopovou fólií. Výměra dle Microstaton.  0,4*31,5=12,600 [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	M2	12,600		
----	--------	--	--	----	--------	--	--



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilií				
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
28	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Do bet C16/20 XF1. Výměra dle Microstation. Nová chodníková obruba 100/10/25 5,5+23+25,5=54,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	54,000		
29	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Do bet C16/20 XF1. Výměra dle Microstation. silniční 100/25/15 29,5=29,500 [A] nájezdový 100/15/15 4=4,000 [B] přechodový LV 100/25-15/15 1=1,000 [C] přechodový PV 100/15-25/15 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=35,500 [E]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	35,500		
30	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Výměra dle Microstation. Při výměně obrub 35,5=35,500 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	35,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku  
Rozpočet: SO 102.1 Předláždění stávajícího chodníku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	93541		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ  Do patky z bet. C8/10. Výměra dle Microstation.  Příčný liniový žlab DN100 D400 2*1,6=3,200 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	3,200		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC**Rozpočet:** SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 21,876*2=43,752 [A] zemina z výkopů Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	43,752		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Odvoz na meziskládku Odkop z úrovně pláně (komunikace a chodníků). Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele. Část výkopku na meziskládku pro zásyp rýh. Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a</li></ul>	M3	1,920		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  Odkop z úrovně pláně (komunikace a chodníků). Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele. Část výkopku na meziskládku pro zásyp rýh.  Vodovod: 29,2*0,9*0,8=21,024 [A] rýha v místě komunikace 2,1*1,65*0,8=2,772 [B] rýha v místě zeleně -1,92=-1,920 [C] odvoz na meziskládku Celkem: A+B+C=21,876 [D]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	21,876		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
**Objekt:** SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
**Rozpočet:** SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	13273B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA 7*21,876=153,132 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	153,132		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zemina z hloubení rýh 23,796-1,92=21,876 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	21,876		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp zeminou z výkopku; vč. dovozu z meziskládky, vč. naložení na meziskládce Vodovod: 8*0,3*0,8=1,920 [A] rýha v místě zeleně 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	M3	1,920		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční hutnění</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
7	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp rýh pod komunikací a chodníky ŠD 0/32</p> <p>Vodovod: 19,6*0,3*0,8=4,704 [A] rýha v místě komunikace 3,7*0,65*0,8=1,924 [B] rýha v místě chodníku Celkem: A+B=6,628 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	6,628		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp potrubí písek fr. 0/4 tl. 450mm 0,8*31,3*0,45=11,268 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	11,268		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp potrubí ŠD 0/16 tl. 150 mm 0,8*31,3*0,15=3,756 [A]	M3	3,756		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
10	72221	R	VODOVODNÍ ARMATURY  Šoupě DN 250 přírubové, vč. zemní soupravy a litinového poklopu  Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných (i etapových) tlakových zkoušek, proplachu a desinfekce potrubí.	KUS	2,000		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
11	87333		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 150MM  Vodovod z trub PE DN 110  31,3=31,300 [A] vodovod  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	31,300		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li><li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li><li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li><li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li><li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li><li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li><li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li><li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách</li><li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li></ul> nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
12	873343		POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 200MM BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ  Protlak pod kořeny stromu Protlačená chránička HDPE DN 160 vč. vystředění potrubí v chráničce  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li><li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li><li>- event. nutnou úpravu vstupní a výstupní šachty včetně nezbytných zemních prací</li><li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li><li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li><li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li><li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li><li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li><li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li></ul> nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	4,000		
13	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM  Chránička v místě komunikace z trub HDPE DN 160; vč. vystředění potrubí v	M	14,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chrániče 14=14,000 [A] chránička Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
14	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 35,3=35,300 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	35,300		
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 35,3=35,300 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	35,300		
16	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	35,300		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka vodovodu - OBEC

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	89973		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 150MM	M	35,300		
			35,3=35,300 [A] vodovod a přípojky				
			Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.				
8		Potrubí					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina p. 17120 28,15*2=56,300 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	56,300		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo p. 113328 50,702*1,9=96,334 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	96,334		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU - beton p. 113158 3,98*2,3=9,154 [A] p. 113188 4,068*2,3=9,356 [B] p. 113524 66,5*0,205=13,633 [C] p. 113554 8*0,115=0,920 [D] Celkem: A+B+C+D=33,063 [E]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	33,063		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM Výměra dle Microstation.  Beton tl.100mm v místech budoucího zatravnění 0,1*(16,3+23,5)=3,980 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	3,980		
5	11315B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU - DOPRAVA	tkm	64,078		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7*2,3*3,98=64,078 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
6	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM  Dlažba v místech budoucího zatravnění. Výměra dle Microstation.  Zámková dlažba 60mm 0,06*(18,6+9,2+16+14)=3,468 [A] Dlažba 30x30 50mm 0,05*12=0,600 [B] Celkem: A+B=4,068 [C]	M3	4,068		
			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).				
7	11318B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA  7*2,3*4,068=65,495 [A]	tkm	65,495		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
8	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM  Výměra dle Microstation.  Stávající kce ŠD tl.400mm pod betonem 0,4*(16,3+23,5)=15,920 [A] Stávající kce ŠD tl.240mm pod zámk. dlažbou 0,24*(18,6+9,2+16+14)=13,872 [B] Stávající kce ŠD tl.250mm pod dlažbou 30x30 0,25*12=3,000 [C] Stávající kce ŠD tl.450mm pod asfaltem 0,45*(4+4,5+6,3+2+10+3+5+5)=17,910 [D] Celkem: A+B+C+D=50,702 [E]	M3	50,702		
			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).				
9	11332B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	tkm	674,337		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7*1,9*50,702=674,337 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
10	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM  Obruba v místech budoucího zatravnění. Včetně bet. patky. Výměra dle Microstation.  Obruba 59=59,000 [A] Ležatá 4+3,5=7,500 [B] Celkem: A+B=66,500 [C]	M	66,500		
			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).				
11	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA  22*0,205*66,5=299,915 [A]	tkm	299,915		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
12	113554		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH, ODVOZ DO 5KM  Kostka v místech budoucího zatravnění. Včetně bet. patky. Výměra dle Microstation.  Kostka 150mm 8=8,000 [A]	M	8,000		
			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).				
13	11355B		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH - DOPRAVA	tkm	20,240		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			22*0,115*8=20,240 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
14	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Asfalt v místech budoucího zatravnění. Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Výměra dle Microstation.  Stávající asfalt tl.50mm 0,05*(4+4,5+6,3+2+10+3+5+5)=1,990 [A]	M3	1,990		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení				
15	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  Výměra dle Microstation.  Odkop pro nové ohumusování tl.100mm v místech bez stávající kce 0,1*(7,6+11,5+11+8,7+40+12,6+16,5+10+7,3+36,2+27,6+15,5+15+22+24+16)=28,150 [A]	M3	28,150		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
16	12273B		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA 7*28,15=197,050 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	197,050		
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ p. 122738 28,15=28,150 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	28,150		
18	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Včetně dodání vhodné zeminy. Výměra dle Microstation.	M3	165,656		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dosyp zeminou v místech nového zatravnění po odstranění staré kce tl.400mm 0,4*(16,3+23,5+4+4,5+6,3+2+10+3+5+5)=30,256 [A] Dosyp zeminou v místech nového zatravnění po odstranění staré kce tl.200mm 0,2*(18,6+9,2+16+14+12)=13,960 [B] Dosyp zeminou v místech mezi stávající a novou obrubou tl.400mm 0,4*303,6=121,440 [C] Celkem: A+B+C=165,656 [D] 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.)				
19	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ  Včetně dodání vhodné zeminy. Výměra dle Microstation. 0,1*707=70,700 [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	M3	70,700		
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  Výměra dle Microstation.  Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	707,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
8			Potrubí				
21	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Kanalizační poklopy. Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000		
22	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Včetně dodání nových hrnců. Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
23	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. Výměra dle Microstation. 20+10=30,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	30,000		
24	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Nový dvouřádek do bet C16/20 XF1. Výměra dle Microstation. Odláždění poklopů a hrnců v zelené ploše dvouřádkem 2*((4*3,5)+(4*1,7))=41,600 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	41,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy  
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec**Objekt:** SO.401 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO.401 Veřejné osvětlení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	174152101		Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí "trasa kabelů VO a MR překop vozovky (výměna celé konstrukce)" (37+9)*0,5*0,5 "trasa kabelů VO a MR chodník (výměna celé konstrukce)"100*0,35*0,2 Součet 18,5	M3	18,500		
91	58344171		šterkodrt' frakce 0/32	T	31,450		
1			<b>Zemní práce</b>				
21-M			<b>Elektromontáže</b>				
2	210100001		Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2 "počet stožárů" 20*3 Součet 60	KUS	60,000		
3	210100014		Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm2 "počet stožárů průběžných" 16*2*4 + "počet stožárů koncových" 3*4 Součet 12	KUS	140,000		
4	210100175		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x10 mm2 "počet stožárů průběžných" 16*2 + "počet stožárů koncových" 3 Součet 3	KUS	35,000		
5	210120101		Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	KUS	21,000		
6	210202013		Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	KUS	12,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	210202016		Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na sloupek parkový	KUS	8,000		
8	210204002		Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	KUS	8,000		
9	210204011		Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	KUS	10,000		
10	210204103		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	KUS	11,000		
11	210204201		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	KUS	20,000		
12	210204202		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	KUS	1,000		
13	210220022		Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě "trasa VO" 360 + "odbočky ke stožárům" 19*3 Součet 57	M	417,000		
14	210220301		Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby "počet stožárů" 19*2 + "průběžné spojení" 5*2 Součet 10	KUS	48,000		
15	210220302		Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby "počet stožárů" 19 Součet 19	KUS	19,000		
16	210280003		Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 500 do 1 000 tis Kč	KUS	1,000		
17	210280712		Měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	SOUBOR	4,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	210293011		Nátěry svodových vodičů včetně podpěr a svorek hromosvodů "připojení stožáru" 9,5 Součet 9,5	M	9,500		
19	210812011		Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště "stožár sadový 6m" 6 + "stožár sadový 7m" 7*5 "stožár silniční 10m" 12*6 + "stožár přechodový" 8*6 Součet 83	M	161,000		
20	210812011	1	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště "trasa MR" 234 + "odbočka do stožáru" 6*2 Součet 12	M	246,000		
21	210812033		Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště "trasa VO" 360 + "odbočka průběžné stožáry" 16*2*4 + "počet stožárů koncových" 3*4 Součet 12	M	500,000		
22	210950202		Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do tvárniceových tras a kolektorů "trasa VO" 360 + "trasa MR" 234 Součet 234	M	594,000		
23	218202013		Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního z výložníku	KUS	3,000		
24	218202016		Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo venkovního ze sloupku parkového	KUS	4,000		
25	218204002		Demontáž stožárů osvětlení parkových ocelových	KUS	4,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	218204011		Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	KUS	2,000		
27	218204103		Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	KUS	1,000		
28	218204105		Demontáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových hmotnosti do 70 kg	KUS	1,000		
29	218204201		Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	KUS	4,000		
30	218204202		Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	KUS	1,000		
33	31673000		výložník obloukový jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním výška 1800 mm vyložení 1000mm,1200mm,1500mm,2000mm "stožár B1-B5,C1"5 Součet 5	KUS	5,000		
34	31674000		výložník rovný jednoduchý třmenový k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1700mm STV89 1/60-1700 "stožár B3"1 Součet 1	KUS	1,000		
35	31674002		výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním pr. 76mm vyložení 1200mm,1300mm,1400mm "stožár F1,F2,G1,H1"4 Součet 4	KUS	4,000		
36	31674004		výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním pr. 89 vyložení 2500mm "stožár H2"1 Součet 1	KUS	1,000		
37	31674067		stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m typ BRNO	KUS	1,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"stožár I1"1 Součet 1				
38	31674068		stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 7,0m typ BRNO "stožár D1-D5,E1,E2"7 Součet 7	KUS	7,000		
39	31674109		stožár osvětlovací uliční Pz 159/114/89 v 10,2m typ BRNO "stožár B1-B3,B5,C1"5 Součet 5	KUS	5,000		
40	31674113		stožár osvětlovací přechodový Pz 133/89/76 v 6,2m typ BRNO "stožár F1,F2,G1,H1"4 Součet 4	KUS	4,000		
41	31674114		stožár osvětlovací přechodový Pz 133/108/89 v 6,2m typ BRNO "stožár H2"1 Součet 1	KUS	1,000		
42	31674131		výzbroj stožárová SR721-27/N E27+kryt IP "stožáry A2,A3,B4"3 Součet 3	KUS	3,000		
43	31674134		výzbroj stožárová EKM-2035-1D2 E27	KUS	17,000		
44	31674135		výzbroj stožárová EKM-2035-2D2 "stožár B3"1 Součet 1	KUS	1,000		
45	34111030		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	M	172,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	34111042		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x4mm <sup>2</sup>	M	261,000		
47	34111076		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm <sup>2</sup>	M	525,000		
49	34343235		trubka smršťovací tenkostěnná bez lepidla GTI 12,7/6,4 ZŽL	M	9,500		
50	34523415		vložka pojistková E27 normální 2410 6A	KUS	21,000		
51	34523600		kroužek styčný porcelánový E27 2510 4A až 10A	KUS	21,000		
52	34523620		hlavice pojistková E27 2310-12 základní provedení	KUS	21,000		
56	34774001		svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 23W 3700lm 3000K stmívatelné TECEO S/5303/20LED/23W/350mA/WW/CLO/DIM "stožáry C1"1 Součet 1	KUS	1,000		
57	34774002		svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 46W 6682lm 3000K stmívatelné TECEO S/5308/20LED/46W/700mA/WW/CLO/DIM "stožáry B1-B3,B5"5 Součet 5	KUS	5,000		
58	34774005		svítidlo veřejného osvětlení na dřík/výložník zdroj LED 22,9W 3920lm 4000K stmívatelné AMPERA EVO 1 ZEBRA/5369 BL pravá/20LED/3500mA/NW/CLO/DIM "stožáry H1,H2"2 Součet 2	KUS	2,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	34774007		svítidlo veřejného osvětlení na dřík/výložník zdroj LED 45,5W 6934lm 4000K stmívatelné AMPERA EVO 1 ZEBRA/5370 BL levá/20LED/700mA/NW/CLO/DIM "stožár G1"1 Součet 1	KUS	1,000		
60	34774007-1		svítidlo veřejného osvětlení na dřík/výložník zdroj LED 45,5W 6934lm 4000K stmívatelné AMPERA EVO 1 ZEBRA/5369 BL pravá/20LED/700mA/NW/CLO/DIM "stožáry F1-F3"3 Součet 3	KUS	3,000		
61	34774021		svítidlo parkové na sloupek LED IP66 TECEO S/5300 BL/10LED/12W/350mA/WW/CLO/DIM "stožár I1"1 Součet 1	KUS	1,000		
62	34774022		svítidlo parkové na sloupek LED IP66 TECEO S/5303/10LED/25W/700mA/WW/CLO/DIM "stožáry D1-D5"5 Součet 5	KUS	5,000		
63	34774023		svítidlo parkové na sloupek LED IP66 TECEO S/5304 BL/20LED/23W/350mA/WW/CLO/DIM "stožáry E1,E2"2 Součet 2	KUS	2,000		
64	35431000		svorka uzemnění FeZn univerzální SUA	KUS	19,000		
65	35431000	1	svorka uzemnění FeZn univerzální SUA	KUS	48,000		
66	35441073		drát D 10mm FeZn	KG	260,000		





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21-M	Elektromontáže						
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích						
31	28611140		trubka PVC DN 250x1000mm FUROWELL, stožárové pouzdro	KUS	7,000		
32	28611181		trubka PVC DN 300x1000mm FUROWELL, stožárové pouzdro	KUS	5,000		
53	34571351		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	M	258,000		
54	34571355		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	M	46,000		
55	34571362		trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 52/63mm	M	450,000		
67	460131112		Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 2	M3	5,000		
68	460131113		Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3 "stožár sadový D1-D5,E1,E2,I1" 8*(0,6*0,6*1,05) "stožár přechodový F1,F2,G1,H1" 4*(0,6*0,6*1,05) "stožár přechodový H2" 1*(0,8*0,8*1,25) "stožár silniční B1-B3,B5,C1" 5*(0,8*0,8*1,55) Součet 10,296	M3	10,296		
69	460161142		Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3 "trasa v chodníku"100 Součet 100	M	100,000		
70	460161172		Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	M	335,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"trasa VO volný terén" 318 "samostatná trasa MR volný terén"17 Součet 335				
71	460161292		Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 100 cm v hornině tř I skupiny 3 "překop vozovky"37 "překop vozovky MR"9 Součet 46	M	46,000		
72	460341113		Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m "trasa kabelů VO a MR volný terén(-pískové lože)" ((318+17)*0,35*0,2)+(37*0,5*0,2) "trasa kabelů VO a MR překop vozovky (výměna celé konstrukce)" (37+9)*0,5*1 "trasa kabelů VO a MR chodník (výměna celé konstrukce)"100*0,35*0,5 "stožárové jámy"((0,6*0,6*0,5)*12)+(0,8*0,8*0,7)+((0,8*0,8*1)*5) Součet 73,458	M3	73,458		
73	460341121		Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	M3	581,400		
74	460361111		Poplatek za uložení zeminy na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	T	124,879		
75	460371111		Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3 "trasa kabelů VO a MR volný terén(-pískové lože)" ((318+17)*0,35*0,2)+(37*0,5*0,2) "trasa kabelů VO a MR překop vozovky (výměna celé konstrukce)" (37+9)*0,5*1 "trasa kabelů VO a MR chodník (výměna celé konstrukce)"100*0,35*0,5 "stožárové jámy"((0,6*0,6*0,5)*12)+(0,8*0,8*0,7)+((0,8*0,8*1)*5) Součet 73,458	M3	73,458		
76	460391123		Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	M3	4,080		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"stožár sadový D1-D5,E1,E2,I1" 8*(0,6*0,6*0,5) "stožár přechodový F1,F2,G1,H1" 4*(0,6*0,6*0,5) "stožár přechodový H2" 1*(0,8*0,8*0,5) "stožár silniční B1-B3,B5,C1" 5*(0,8*0,8*0,5) Součet 4,08				
77	460391123X		Zásyp nezapažených jam pro sondy na kabelech ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	M3	5,000		
78	460431162		Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3 "trasa volný terén" 318 Součet 318	M	318,000		
79	460481122		Úprava pláně při elektromontážích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně "trasa VO a MR volný terén" 318*0,5 "samostatná trasa MR volný terén"17*0,5 Součet 167,5	M2	167,500		
80	460641112		Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 12/15 "stožár sadovýD1-D5,E1,E2,I1" 8*(0,6*0,6*0,5) "stožár přechodový F1,F2,G1,H1" 4*(0,6*0,6*0,5) "stožár přechodový H2" 1*(0,8*0,8*0,7) "stožár silniční B1-B3,B5,C1" 5*(0,8*0,8*1,0) Součet 5,808	M3	5,808		
81	460661111		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm "trasa v chodníku"100 "trasa volný terén" 318+17 Součet 435	M	435,000		
82	460661113		Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 50 do 65 cm	M	46,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky, obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"překop vozovky"37+9 Součet 46				
83	460791114		Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 90 do 110 mm "překop vozovky" 37+9 Součet 46	M	46,000		
84	460791212		Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm "trasa MR" 234 + "odbočka do stožáru"6*2 Součet 12	M	246,000		
85	460791213		Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm "trasa VO" 360 + "odbočka průběžné stožáry" 16*2*2 + "počet stožárů koncových" 3*2 Součet 6	M	430,000		
86	468051121		Bourání základu betonového při elektromontážích "stožár silniční"2*0,8*0,8*1,5 "stožár sadový"4*0,6*0,6*1 Součet 3,36	M3	3,360		
87	469972111		Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	T	7,392		
88	469972121		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	T	110,880		
89	469981111		Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromotážích	T	87,823		
92	59246115		dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní, pod stožárové pouzdro	KUS	18,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD03120 III/4992, III/4995 Hroznová Lhota, úprava křižovatky,obec  
Objekt: SO.401 Veřejné osvětlení  
Rozpočet: SO.401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
94	997221612		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	T	7,392		
95	997221861		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	T	7,392		
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích						
58-M	Revize vyhrazených technických zařízení						
90	580106011		Měření celkového nebo ochranného vodiče	měření	5,000		
58-M	Revize vyhrazených technických zařízení						
741	Elektroinstalace - silnoprúd						
48	34140826		vodič propojovací jádro Cu plné izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2	M	9,000		
93	741120401		Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY) "počet stožárů"18*0,5 Součet 9	M	9,000		
741	Elektroinstalace - silnoprúd						
HZS	Hodinové zúčtovací sazby						
96	HZS105		Montážní plošina	HOD	20,000		
HZS	Hodinové zúčtovací sazby						

Celkem: