

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**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: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
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:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**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: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady  
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	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
6	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		
7	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
8	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
9	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE**Objekt:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344**Rozpočet:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344**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: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina / hornina poplatek za skládku odkopu mimo zeminy použité zpět v místě stavby  dle položky 17120 (3044,245-54,25)*2 =5 979,990 [A] dle položky 11332.R 404,21*1,9=767,999 [B] dle položky 12922 2550,36*0,1*2=510,072 [C] dle položky 12931.1 648,2*2=1 296,400 [D] Celkem: A+B+C+D=8 554,461 [E]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8 554,461		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - beton / ŽB  obrubníky silniční dle položky 11352.R 46,53*0,205=9,539 [A] silniční betonové dílce dle položky 11316.R 0,384*2,5=0,960 [B] Celkem: A+B=10,499 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,499		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN odvoz a likvidace v režii zhotovitele  stávající nálet 70=70,000 [A]  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	70,000		
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ odvoz a likvidace v režii zhotovitele  stávající strom 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména:	KUS	2,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
5	11316	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ  výměra dle Microstation odvozová vzdálenost v režii zhotovitele demonťáž bet. panelů ve sjezdech tl.150mm  sjezd st. 0,874 6,4*2*0,2*0,15=0,384 [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	0,384		
6	11332	R	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation dle situace a příčných řezů  odkop ŠD kce v místech sanace krajů stávající vozovky dle příčných řezů 401,65=401,650 [A] podklad ŠD pod bet. panelem st. 0,874, tl.200mm 12,8*0,2=2,560 [B] Celkem: A+B=404,210 [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).	M3	404,210		
7	11352	R	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  odvozová vzdálenost v režii zhotovitele vybourání včetně betonové patky	M	46,530		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně očištění před naložením výměra dle Microstation odstranění silničních obrub v místě autobusové zastávky st.0,720 46,53=46,530 [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).				
8	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vyrovnání podélných nerovností vícebodovou nivelací - frézování podle vodícího lanka odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation dle situace a příčných řezů  odfrézování asfaltu tl.50mm, st.0,000-0,247 1659*0,05=82,950 [A] odfrézování asfaltu sanace krajů vozovky st.0.000-0.247 tl.100mm 8,348=8,348 [B] odfrézování asfaltu sanace krajů vozovky st.0.247-2.344 tl.130mm 728,16=728,160 [C] odfrézování asfaltu celoplošně tl.20mm 260,235=260,235 [D] odfrézování asfaltu ve sjezdech tl.50mm st. 0,039; 0,016; ÚK 0.233; 0,638; 0,720; 1.553: (47,7+16,78+172,7098+15,06+31,5+29,35)*0,05=15,655 [E]  pro použití zpět napojení sjezdů dle položky 56366 -24,669=-24,669 [F] pro použití zpět zpevnění krajnice dle položky 56962 -231,5=- 231,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=839,179 [H]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku	M3	839,179		
9	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  frézovaný R-mat bude použit zpětně do krajnic a napojení sjezdů 256,169 m3 vyrovnání podélných nerovností vícebodovou nivelací - frézování podle vodícího lanka včetně odvozu a uložení na meziskládku odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation  zpevnění krajnic dle pol. 56962 231,5=231,500 [A] napojení sjezdů dle pol. 56366 24,669=24,669 [B] Celkem: A+B=256,169 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku	M3	256,169		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	12273	R	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>výměra dle Microstation dle situace a příčných řezů</p> <p>odkop pro novou kci komunikace dle příčných řezů do úrovně pláně 692,44=692,440 [A]</p> <p>odkop zeminy pro sanaci krajnice tl.300mm 1,8*4249*0,3=2 294,460 [B]</p> <p>napojení sjezdů mimo zatrubnění (nové napojení Rmat) odkop tl.300mm</p> <p>st. 0.358; 1.245; 1.464; 1.984; 2.168; 2.260; 2.268; 2.285:</p> <p>0,3*(4,3+9,63+6,62+9,45+19,21+16,72+10,61+5,69)=24,669 [C]</p> <p>odkop pro kci nástupiště autobusové zastávky st. 0,720 3,36=3,360 [D]</p> <p>odkop pro sanaci záliv BUS tl.300mm 0,3*93=27,900 [E]</p> <p>zemina pro použití zpětně v místě stavby do zemních krajnic pol.17310 -54,25=-54,250 [F]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F=2 988,579 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li></ul>	M3	2 988,579		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	12273	Ra	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  odvozová vzdálenost na meziskládku v režii zhotovitele výměra dle Microstation  zemina pro použití zpětně v místě stavby do zemních krajnic pol.17310 54,25=54,250 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku,	M3	54,250		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM tl.100mm; šířka 0,5m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation stávající krajnice tl.100mm 2550,36=2 550,360 [A]  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	2 550,360		
13	12931	1	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M výměra dle Microstation nános 0,25m3/m - 648,2 m3 bude odvezen na trvalou skládku nános v příkopu LV i PV 0,25m3/m 4630=4 630,000 [A] pro zpětné využití -2037,2=-2 037,200 [B] Celkem: A+B=2 592,800 [C]  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	2 592,800		
14	12931	2	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M výměra dle Microstation bude využit zpětně k ohumusování viz pol. 18231.1 - 509,3 m3, odvozová vzdálenost na meziskládku v režii zhotovitele pro zpětné využití 2037,2=2 037,200 [B]  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku	M	2 037,200		
15	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation dle situace a příčných řezů pro chodníkovou obrubu autobusové zastávky st. 0,720 0,06*17=1,020 [A] pro silniční obrubu autobusové zastávky st. 0,720 0,03*13,21=0,396 [B] Celkem: A+B=1,416 [C]	M3	1,416		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>				
16	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení na skládku</p> <p>z toho 54,25 m3 na meziskládku k využití zpětně</p> <p>odkopávky dle položky 12273.R 2988,579=2 988,579 [A]</p> <p>hloubení rýh dle položky 13273.R 1,416=1,416 [B]</p> <p>uložení na meziskládku dle položky 12273.Ra 54,25=54,250 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=3 044,245 [D]</p>	M3	3 044,245		
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <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></ul>				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li><li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
17	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM  výměra dle Microstation včetně dovozu zeminy z meziskládky dosyp zemní krajnice viz pol12273.Ra 54,25=54,250 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční hutnění</li><li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	54,250		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>výměra dle Microstation dle příčných řezů a vzorových řezů ŠD frakce 0/32</p> <p>doplnění kce v obloucích zač. st. 0.100; 0.205; 1.580; 2.270 ŠD frakce 0/32 <math>(70+47+80+118)*0,07=22,050</math> [A] zásyp okolo silničních obrub autobusové zastávky ŠD frakce 0/32, st. 0,720 ,L 0,011*13=0,143 [B] dosyp šterkodrtí fr. 0/32 pod kci nástupiště BUS st.0.720 0,3*13=3,900 [C] dobudování násypu pod rozšířením nové kce komunikace,ŠD frakce 0/32, st.0,000-2344 dle řezů P 173,46=173,460 [D] Celkem: A+B+C+D=199,553 [E]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	199,553		
19	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>výměry dle Microstation</p> <p>paraplán <math>(1,8*4249)+93=7\,741,200</math> [A] úprava pláně v sanaci krajnic 9348,8=9 348,800 [B] úprava pláně BUS záliv 93=93,000 [C] úprava pláně pro BUS nástupiště 20=20,000 [D] úprava pláně před zásypem sjezdů z R - materiálu, st.0,358; 1,245; 1,464; 1,984; 2,168; 2,260; 2,268; 2,285 4,3+9,63+6,62+9,45+19,21+16,72+10,61+5,69=82,230 [E] Celkem: A+B+C+D+E=17 285,230 [F]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	17 285,230		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18231	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M výměra dle Microstation zemina bude využita z čištění příkop viz pol. 12931.2 - 509,3 m3 včetně dovozu z meziskládky nové ohumusování za krajnicí š.1,1m mimo sjezdy a napojení ÚK tl.100mm 4630*1,1=5 093,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	5 093,000		
21	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výměra dle Microstation osivo spotřeba 0,04 kg/m2 nové zatravnění 5093=5 093,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	5 093,000		
1	Zemní práce						

2

## Základy

22	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE výměra dle Microstation geotextilie 300g/m2 SANACE 7741,2=7 741,200 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	7 741,200		
----	-------	--	--	----	-----------	--	--



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Základy						
5	Komunikace						
23	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  výměra dle Microstation ŠD frakce 0-32  kce vozovky v místech sanace krajnic tl.150mm 2,2*4249=9 347,800 [A] kce nástupiště autobusové zastávky tl.150mm, staničení 0,720, L 20,15=20,150 [B] kce vozovky v zálivu BUS tl.150mm 93=93,000 [C] Celkem: A+B+C=9 460,950 [D]  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	9 460,950		
24	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  výměra dle Microstation  rozšíření kce v oblouku st.0.220 ŠDa 0-63 tl.200mm 55*2,4=132,000 [A]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	132,000		
25	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  výměra dle Microstation frakce 0-32, tl. 250mm  nové kce sjezdu st. 0.874 12,8=12,800 [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	M2	12,800		





3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
26	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM  výměra dle Microstation ŠD frakce 0-125mm  SANACE tl.300 mm 7648,2=7 648,200 [A] SANACE tl.300 mm záliv BUS 93=93,000 [B] Celkem: A+B=7 741,200 [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	7 741,200		
27	56366		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 300MM  výměra dle Microstation Rmat bude použit zpětně 24,669m3 včetně dovozu z meziskládky  napojení sjezdů mimo zatrubnění (nové napojení Rmat) odkop tl.300mm st. 0.358; 1.245; 1.464; 1.984; 2.168; 2.260; 2.268; 2.285: (4,3+9,63+6,62+9,45+19,21+16,72+10,61+5,69)=82,230 [A]  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	82,230		
28	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM  tl.100mm; šířka 0,5m Rmat 231,5 m3 bude využit zpětně z frézování viz pol. 11372.2 včetně dovozu z meziskládky  zpevnění krajnic vozovky mimo sjezdy 2315=2 315,000 [A]	M2	2 315,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
**Objekt:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
**Rozpočet:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
29	572121	1	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2  výměra dle Microstation infiltrační postřik 0,6kg/m2  nová kce včetně rozšíření podkl. kce a zálivu BUS 7114,7=7 114,700 [A]	M2	7 114,700		
			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				
30	572121	2	INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2  výměra dle Microstation 0,5kg/m2  nové kce sjezdu st. 0.874 12,8=12,800 [A]	M2	12,800		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
31	572214	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  výměra dle Microstation spojovací postřik 0,4kg/m2  nová kce včetně rozšíření podkl. kce a zálivu BUS 14830,024=14 830,024 [A] napojení sjezdů st. 0.039; 0.016; ÚK 0.233; 0.638; 0.720; 0.874; 1.553 47,7+16,78+172,7098+15,06+31,35+12,8+29,35=325,750 [B] Celkem: A+B=15 155,774 [C]	M2	15 155,774		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
32	572214	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  výměra dle Microstation 0,3 kg/m2  nová kce včetně rozšíření podkl. kce a zálivu BUS 14418,005=14 418,005 [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	14 418,005		
33	572214	3	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  výměra dle Microstation 0,2 kg/m2  nové kce sjezdu st. 0.874 12,8=12,800 [A]  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	12,800		
34	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  kompozit z netkané PP geotextilie a skelných vláken; pevnost v tahu podélně i příčně 100kN/m výměra dle Microstation  vyztužení podélné pracovní spáry š 1,9m 4209,18*1,9=7 997,442 [A]  Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	7 997,442		
35	574B04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S	M3	11,846		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation podkladní vyrovnávací vrstva pro napojení sjezdů z asfaltu ACO 11+ navýšení nivelety 60mm st.0,039 47,7*0,03=1,431 [A] ACO 11+ navýšení nivelety 60mm st.0,016 16,78*0,03=0,503 [B] ACO 11+ navýšení nivelety 60mm st.0,233 172,7098*0,03=5,181 [C] ACO 11+ navýšení nivelety 90mm st.0,638 15,06*0,045=0,678 [D] ACO 11+ navýšení nivelety 90mm st.0,720 31,35*0,045=1,411 [E] ACO 11+ navýšení nivelety 90mm st.0,874 29,35*0,045=1,321 [F] ACO 11+ navýšení nivelety 90mm st.1,553 29,35*0,045=1,321 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=11,846 [H] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
36	574B44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+ výměra dle Microstation nová kce včetně kce zálivu BUS 14418,005=14 418,005 [A] napojení sjezdů st. 0.036; 0.016; 0.233; 0.638; 0.720; 0.874; 1.553 47,7+16,78+172,7098+15,06+31,35+12,8+29,35=325,750 [B] Celkem: A+B=14 743,755 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	14 743,755		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
**Objekt:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
**Rozpočet:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM výměra dle Microstation  nová kce sjezdů ACL 16+ st. 0.874 12,8=12,800 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	12,800		
38	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM výměra dle Microstation  nová kce ACL 16+ včetně rozšíření podkl. kce a kce zálivu BUS 14830,024=14 830,024 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	14 830,024		
39	574F46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 50MM výměra dle Microstation  nová kce ACP 16+ včetně rozšíření podkl. kce a kce zálivu BUS 7114,7=7 114,700 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	7 114,700		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li><li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li><li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>				
40	5774DG		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+ MODIFIK výměra dle Microstation  vyrovnání podélné nerovnosti ACL 16+ st.1.600-1.660 40=40,000 [A] vyrovnání v příčných sklonech ACL 16+ 40=40,000 [B] Celkem: A+B=80,000 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu	M3	80,000		
41	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM výměra dle Microstation dlažba betonová skladebná 20/10/6, šedá do lože z drceného kameniva fr.4-8 tl.40mm dlažba šedá pro autobusovou zastávku, st. 0,720 14,02=14,020 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	14,020		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
42	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM  výměra dle Microstation dlažba betonová skladebná 20/10/6 červená do lože z drceného kameniva fr.4-8 tl.40mm  dlažba červená pro autobusovou zastávku, st. 0,720 5,2=5,200 [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.	M2	5,200		
43	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM  výměra dle Microstation dlažba betonová skladebná 20/10/6 červená slepecká do lože z drceného kameniva fr.4-8 tl.40mm  dlažba červená slepecká pro autobusovou zastávku, st. 0,720 0,91=0,910 [A]  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	0,910		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
44	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM  včetně prořezu výměra dle Microstation podélná pracovní spára v místech napojení asfaltových sjezdů  pracovní spára uprostřed nové asf. komunikace 2364=2 364,000 [A] pracovní spára pro napojení sjezdu st.0,039 30,19+35,8=65,990 [B] pracovní spára pro napojení sjezdu st.0,016 14,9+9,39=24,290 [C] pracovní spára pro napojení sjezdu st.0,233 6,81+29,1=35,910 [D] pracovní spára pro napojení sjezdu st.0,638 11,1+8,9=20,000 [E] pracovní spára pro napojení sjezdu st.0,720 32,45+30,3=62,750 [F] pracovní spára pro napojení sjezdu st.0,874 6,4=6,400 [G] pracovní spára pro napojení sjezdu st.1,553 16,00+13,3=29,300 [H] ZÚ a KÚ 8,7+6=14,700 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=2 623,340 [J]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	2 623,340		
5		Komunikace					

9 Ostatní konstrukce a práce

45	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  zádržnost N2, včetně dlouhých náběhů výměra dle Microstation	M	74,000		
----	--------	--	---	---	--------	--	--





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
**Objekt:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
**Rozpočet:** SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			37*2=74,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
46	91228	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s ocelovým trnem bílé Z11a/b 112=112,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	112,000		
47	91228	2	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s ocelovým trnem červené Z11g 14=14,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	14,000		
48	91235		SMĚR SLOUPKY KOVOVÉ - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU bílé 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
49	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové DZ dle PD  nová DZ P6 4=4,000 [A] nová DZ IJ4b 1=1,000 [B] nová DZ P4+E2b 2=2,000 [C] nová Z3 1=1,000 [D] nová DZ A29+A31a 2=2,000 [E] nová DZ A31b 1=1,000 [F] nová DZ A31c 1=1,000 [G] nová 2x DZ A29+E7b+A31c 6=6,000 [H] nová DZ B16 1=1,000 [I] nová DZ P1 2=2,000 [J] nová DZ E2b 2=2,000 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=23,000 [L]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	23,000		
50	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele	KUS	20,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zrušení DZ P1 2=2,000 [A] zrušení DZ A7a+B20a 2=2,000 [B] zrušení DZ IJ4b 1=1,000 [C] zrušení DZ P4+E2b 2=2,000 [D] zrušení DZ Z3 1=1,000 [E] zrušení DZ A29+A31a 2=2,000 [F] zrušení DZ A31b 1=1,000 [G] zrušení DZ A31c 1=1,000 [H] zrušení DZ P6 1=1,000 [I] zrušení DZ P6 1=1,000 [J] zrušení DZ B16 1=1,000 [K] zrušení DZ A29+E7b+A31c 3=3,000 [L] zrušení DZ E2b 2=2,000 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=20,000 [N] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
51	914231		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ DZ IP22 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1,000		
52	914233		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele DZ IP22 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000		
53	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	17,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nová DZ P6 4=4,000 [A] nová DZ IJ4b 1=1,000 [B] nová DZ P4+E2b 1=1,000 [C] nová DZ Z3 1=1,000 [D] nová DZ A29+A31a 1=1,000 [E] nová DZ A31b 1=1,000 [F] nová DZ A31c 1=1,000 [G] nová 2x DZ A29+E7b+A31c 2=2,000 [H] nová DZ B16 1=1,000 [I] nová 2 x DZ IP22 2=2,000 [J] nová DZ 2x P1+E2b 2=2,000 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=17,000 [L] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
54	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně bet. patky značky odvoz a likvidace v režii zhotovitele zrušení DZ A7a+B20a 1=1,000 [A] zrušení DZ IJ4b 1=1,000 [B] zrušení DZ P4+E2b 1=1,000 [C] zrušení DZ Z3 1=1,000 [D] zrušení DZ A29+A31a 1=1,000 [E] zrušení DZ A31b 1=1,000 [F] zrušení DZ A31c 1=1,000 [G] zrušení DZ P6 1=1,000 [H] zrušení DZ P6 1=1,000 [I] zrušení DZ B16 1=1,000 [J] zrušení DZ A29+E7b+A31c 1=1,000 [K] zrušení 2 x IP22 2=2,000 [L] zrušení 2xP1+E2b 2=2,000 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=15,000 [N] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	15,000		
55	915211	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	37,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation  V18 (5*1)+(5*1)=10,000 [A] V18 (6*0,5)+(6*0,5)=6,000 [B] V5 1,5+1,5=3,000 [C] V15 (9*1)+(9*1)=18,000 [D] Celkem: A+B+C+D=37,000 [E]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
56	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA  výměra dle Microstation reflexní úprava  V4 (0,125) u krajnice (427+458,6+217,5+3541,8-40)*0,125=575,613 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) (10*1,5)*0,25=3,750 [B] V9b šipka 0,8*(5+5)=8,000 [C] středová čára plná (0,125) (288+755+277,3+215-20)*0,125=189,413 [D] středová čára plná V2b (3/1,5/0,125) (66+66+66+63+18+186+187,5+207+107-14)*0,125=119,063 [E] středová čára plná V2b (3/6,0/0,125) 198*0,125=24,750 [F] středová čára za přejezdem V1a(0,125) (22+11,83)*0,125=4,229 [G] středová čára za přejezdem V2b(3/1,5/0,125) 9,2*0,125=1,150 [H] V4 (0,25) plná v místě autobusové zastávky 13,14*0,25=3,285 [I] V4 (0,5/0,5/0,25) u autobusových zastávek (6,5*0,25)+(14*0,25)=5,125 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=934,378 [K]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	934,378		
57	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM  do bet. C20/25, XF3 výměra dle Microstation  chodníková obruba 1000 x 100 x 250 pro autobusovou zastávku st. 0,720 16,7=16,700 [A]	M	16,700		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344  
Rozpočet: SO 101a Rekonstrukce silnice III/4243 do st. 2.344

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.							
58	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do bet. C20/25, XF3 výměra dle Microstation silniční obruba 1000 x150 x 300 u autobusové zástavky st. 0,720 13=13,000 [A] silniční obruba 1000 x150 x 250 1=1,000 [B] silniční obruba přechodová Pv 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=15,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	15,000		
59	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM výměra dle Microstation očištění vozovky před pokládkou nových vrstev 7941,8=7 941,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	7 941,800		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE**Objekt:** SO 801.1 DIO - I. etapa**Rozpočet:** SO 801.1 DIO - I. etapa**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: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.1 DIO - I. etapa  
Rozpočet: SO 801.1 DIO - I. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo  B20a 2=2,000 [A] A15 2=2,000 [B] B20a 2=2,000 [C] A10 2=2,000 [D] C4a 1=1,000 [E] C4b 1=1,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=10,000 [G]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	10,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo  10=10,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000		
3	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ  pracovní místo  pracovní místo etapa I. 28 dní 10*28=280,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	280,000		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.1 DIO - I. etapa  
Rozpočet: SO 801.1 DIO - I. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 14=14,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	14,000		
5	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 14=14,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	14,000		
6	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ pracovní místo pro etapu I. 28 dní 14*28=392,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KSDEN	392,000		
7	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.1 DIO - I. etapa  
Rozpočet: SO 801.1 DIO - I. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
9	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ pracovní místo objíždná trasa etapa I. 28 dní 2*28=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	56,000		
10	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	1,000		
11	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000		
12	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ I. etapa 28 dní 28=28,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	28,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.1 DIO - I. etapa  
Rozpočet: SO 801.1 DIO - I. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		
14	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
15	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ pracovní místo etapa I. 28 dní 2*28=56,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	56,000		
16	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo pro etapu I. 10=10,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	10,000		
17	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo	KUS	10,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
**Objekt:** SO 801.1 DIO - I. etapa  
**Rozpočet:** SO 801.1 DIO - I. etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10=10,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
18	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ pracovní místo pro etapu I. 28 dní 10*28=280,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	280,000		
19	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo pro etapu I. 10+14=24,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	24,000		
20	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 24=24,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	24,000		
21	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ pracovní místo pro sloupky etapu I. 28 dní ((14)+10)*28=672,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	672,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.1 DIO - I. etapa  
Rozpočet: SO 801.1 DIO - I. etapa

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

Celkem: \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE**Objekt:** SO 801.2 DIO - II etapa**Rozpočet:** SO 801.2 DIO - II etapa**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: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.2 DIO - II etapa  
Rozpočet: SO 801.2 DIO - II etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo  B20a 2=2,000 [A] A15 2=2,000 [B] B20a 2=2,000 [C] A10 2=2,000 [D] C4a 1=1,000 [E] C4b 1=1,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=10,000 [G]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	10,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo  10=10,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000		
3	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ  pracovní místo  pracovní místo etapa II. 77 dní 10*77=770,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	770,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.2 DIO - II etapa  
Rozpočet: SO 801.2 DIO - II etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 14=14,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	14,000		
5	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 14=14,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	14,000		
6	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ pracovní místo pro etapu II. 77 dní 14*77=1 078,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KSDEN	1 078,000		
7	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.2 DIO - II etapa  
Rozpočet: SO 801.2 DIO - II etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
9	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ pracovní místo objíždná trasa etapa II. 77 dní 2*77=154,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	154,000		
10	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	1,000		
11	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000		
12	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ II. etapa 77 dní 77=77,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	77,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.2 DIO - II etapa  
Rozpočet: SO 801.2 DIO - II etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		
14	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
15	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ pracovní místo objíždná trasa etapa II. 77 dní 2*77=154,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	154,000		
16	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo pro etapu II. 100=100,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	100,000		
17	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo	KUS	100,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.2 DIO - II etapa  
Rozpočet: SO 801.2 DIO - II etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			100=100,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
18	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ pracovní místo pro etapu II. 77 dní 100*77=7 700,000 [A]	KSDEN	7 700,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
19	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo pro etapu II. 100+14=114,000 [A]	KUS	114,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
20	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby pracovní místo 114=114,000 [A]	KUS	114,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
21	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ pracovní místo pro sloupky etapu II. 77 dní ((14)+100)*77=8 778,000 [A]	KSDEN	8 778,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9	Ostatní konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.2 DIO - II etapa  
Rozpočet: SO 801.2 DIO - II etapa

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

Celkem: \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE**Objekt:** SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344**Rozpočet:** SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344**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: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344  
Rozpočet: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK objízdná trasa 7=7,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	7,000		
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM včetně přesunů podle etap výstavby objízdná trasa B1 3=3,000 [A] E13 6=6,000 [B] IP10a 4=4,000 [C] E3a 2=2,000 [D] IS11b 23=23,000 [E] IS11d 3=3,000 [F] IP10b 1=1,000 [G] IS11c 4=4,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=46,000 [I]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	46,000		
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etapy výstavby objízdná trasa 46=46,000 [A]	KUS	46,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
**Objekt:** SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344  
**Rozpočet:** SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
4	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ objízdná trasa DZ pro etapu I 28 dní 46*28=1 288,000 [A] DZ pro etapu II 77 dní 42*77=3 234,000 [B] Celkem: A+B=4 522,000 [C]	KSDEN	4 522,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití							
5	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM včetně přesunů podle etap výstavby objízdná trasa IS11a 5=5,000 [A] IP22 1=1,000 [B] Celkem: A+B=6,000 [C]	KUS	6,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky							
6	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby objízdná trasa 6=6,000 [A]	KUS	6,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
7	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ objízdná trasa	KSDEN	553,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
 Objekt: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344  
 Rozpočet: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DZ pro etapu I. 28 dní 6*28=168,000 [A] DZ pro etapu II. 77 dní 5*77=385,000 [B] Celkem: A+B=553,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
8	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM  včetně přesunů dle etap výstavby objízdná trasa 43=43,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	43,000		
9	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  včetně přesunů podle etapy výstavby objízdná trasa 43=43,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	43,000		
10	914929	1	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ  objízdná trasa  pro etapu I. 28 dní 43*28=1 204,000 [A] pro etapu II. 77 dní 37*77=2 849,000 [B] Celkem: A+B=4 053,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KSDEN	4 053,000		
11	916322	1	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  včetně přesunů podle etap výstavby objízdná trasa	KUS	3,000		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344  
Rozpočet: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
12	916323	1	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etapy výstavby objízdná trasa 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	3,000		
13	916329	1	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ objízdná trasa objízdná trasa etapa I. 28 dní 3*28=84,000 [A] objízdná trasa etapa II. 77 dní 2*77=154,000 [B] Celkem: A+B=238,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	238,000		
14	916722	1	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby objízdná trasa 43=43,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	43,000		
15	916723	1	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	43,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD18117 III/4243 PŘEJEZD ČD - TVRDONICE  
Objekt: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344  
Rozpočet: SO 801.4a DIO-objízdná trasa do st. 2.344

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně přesunů podle etapy výstavby objízdná trasa 43=43,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
16	916729	1	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ  objízdná trasa  pro sloupky etapa I. 28 dní 43*28=1 204,000 [A] pro sloupky etapa II. 77 dní 37*77=2 849,000 [B] Celkem: A+B=4 053,000 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	4 053,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: