

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN**Objekt:** 000a Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé 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: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: 000a Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ 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		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN**Objekt:** 000a Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé 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: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: 000a Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY, ZKOUŠKY Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN**Objekt:** SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla**Rozpočet:** SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** ViaDesign s.r.o.**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: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU dle položky 17120 zemina 4,2*2=8,400 [A] dle položky 12924 čištění krajnic... 1734*0,14*2=485,520 [B] dle položky 12931 čištění příkopů... 80*0,25*2=40,000 [C] dle položky 12996 čištění potrubí... 0,4*20*2=16,000 [D] Celkem: A+B+C+D=549,920 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	549,920		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation asf. kryt tl.130mm vozovky (0,13*5833)-103,875=654,415 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	654,415		
3	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézovaný Rmat bude použit zpětně do krajnic 103,875 m3 včetně odvozu a uložení na meziskládku. odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation frézování stávajícího krytu 103,875=103,875 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	103,875		
4	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I výměra dle Microstation odláždění na výtok propust st.0.526 š.4m tl.350mm 0,35*4*3=4,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	4,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM stržení ve dvou vrstvách před a po frézování celková tl.140mm odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation nános stávající krajnice tl.140mm 1734=1 734,000 [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	1 734,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M 0,25m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation pročištění příkopy 0,25m3/m Lv st.0.620-0.700 80=80,000 [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)	M	80,000		
7	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM nános 0,4m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation pročištění propustku DN800 st.0,526 0,4m3/m2 20=20,000 [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)	M	20,000		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle položky 12273.R odkopávky... 4,2=4,200 [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	M3	4,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výměra dle Microstation odlážďení na výtoku propust st.0.526 š.4m 4*3=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	12,000		
1	Zemní práce						

4

Vodorovné konstrukce

10	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 bet. lože C20/25 XF tl.100mm propustky st. 0.526 odlážďení na výtoku š.4m tl.100mm 0,1*4*3=1,200 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,	M3	1,200		
----	--------	--	--	----	-------	--	--



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
11	465512	2	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene tl.250mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vyspárováno CM M25 XF4. odláždění výtoku propustku st. 0.526 odláždění na výtoku š.4m tl.250mm 0,25*4*3=3,000 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	3,000		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
12	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Rmat bude použit zpětně; 103,875 m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation krajnice tl.100mm; š 0,75 Lv i Pv mimo stávající sjezdy $0,75*((2*712)-28-11)=1\,038,750$ [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	1 038,750		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce vozovka hl.trasa 0,3kg/m2 5833=5 833,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	5 833,000		
14	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 výměra dle Microstation nová kce vozovka hl.trasa včetně rozšíření 0,6kg/m2 5833+(0,1*2*712)=5 975,400 [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	5 975,400		
15	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM výměra dle Microstation nová kce vozovka hl.trasa ACO11+ 5833=5 833,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	5 833,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	574D66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 70MM výměra dle Microstation nová kce vozovka hl.trasa včetně rozšíření ACL 16+ 5833+(0,1*2*712)=5 975,400 [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	5 975,400		
17	57775		REPROFILACE ASF VRSTVY RECYKLACÍ ZA HORKA REMIX TL 60MM včetně doplňkové směsi do recyklace za horka dle laboratorních rozborů zhotovitele výměra dle Microstation recyklace 5833+(0,1*2*712)=5 975,400 [A] Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za horka - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	5 975,400		
18	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM včetně prořezu výměra dle Microstation 8,6+7,8=16,400 [A] pracovní spára 712=712,000 [B] Celkem: A+B=728,400 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu	M	728,400		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
19	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s ocelovým trnem bílé Z11a/b 30=30,000 [A] červené Z11g 2=2,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	32,000		
20	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odvoz a likvidace v režii zhotovitele 50+175=225,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	225,000		
21	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající DZ 9=9,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000		
22	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové DZ dle PD	KUS	9,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			P1 2=2,000 [A] IS2e 1=1,000 [B] IS2b 1=1,000 [C] B20a (70) 2=2,000 [D] Z3 2=2,000 [E] P6 1=1,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=9,000 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
23	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ nové sloupky pro DZ 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	7,000		
24	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající sloupky 7=7,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		
25	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA reflexní úprava výměra dle Microstation V4 (0,25) 1384*0,25=346,000 [A] V2b (3/6/0,125) 375*0,125*0,33=15,469 [B] V2b (3/1,5/0,125) 239,55*0,125*0,66=19,763 [C] V2b(1,5/1,5/0,125) 39,5*0,125*0,5=2,469 [D] V1a (0,125) 100*0,125=12,500 [E] V9b (10ks) 10*1=10,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=406,201 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	406,201		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
26	9181	R	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM Z BETONU - sanace Otryskání poškozených částí, nanesení sanační malty (rekonstrukce – reprofilace - čela a římsy) a provedení ochranných nátěrů na římsě a sjednocujících nátěrů typu S4 na čelech. plocha čel propustku 1,5x5x2=2x7,5m2 plochy vtoku propustku 1,5x4,5x2=2x6,75m2 stávající čela propustku na výtoku st.0,526 l=1,000 [A] sanace vtoku propustku st.0,526 l=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.	KUS	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla
Rozpočet: SO 104.1a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nezahrnuje zábradlí.				
27	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM po frézování výměra dle Microstation po frézování 5833=5 833,000 [A]	M2	5 833,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN**Objekt:** SO 104.1b Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla - sjezdy a napojení**Rozpočet:** SO 104.1b Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla - sjezdy a napojení**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** ViaDesign s.r.o.**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: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1b Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla - sjezdy a napojení
Rozpočet: SO 104.1b Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla - sjezdy a napojení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation asf. kryt tl.40mm napojení křižovatky st.0.410; ÚK 0.412 0,04*(18,75+6)=0,990 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	0,990		
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
2	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation napojení křižovatky st.0.410; ÚK 0.412 0,3kg/m2 (18,75+6)=24,750 [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	24,750		
3	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM výměra dle Microstation napojení křižovatky st.0.410; ÚK 0.412 ACO11+ (18,75+6)=24,750 [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	24,750		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.1b Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla - sjezdy a napojení
Rozpočet: SO 104.1b Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.000-0.712 recyklace za tepla - sjezdy a napojení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM včetně prořezu výměra dle Microstation 11,6+12,5+39,3+35,6=99,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	99,000		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
5	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM po frézování výměra dle Microstation po frézování 18,75+6=24,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	24,750		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN**Objekt:** SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL**Rozpočet:** SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** ViaDesign s.r.o.**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: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatek za skládku odkopu mimo zeminy využitě zpětně v místě stavby dle položky 12924 čištění krajnic... 5273*0,14*2=1 476,440 [B] dle položky 12931 čištění příkopů... 1100*0,25*2=550,000 [C] dle položky 129958 čištění potrubí... 0,3*39,5*2=23,700 [D] Celkem: B+C+D=2 050,140 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 050,140		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU dle položky 96615.R 2,3*24=55,200 [A] dle položky 966358 4,5*0,6=2,700 [B] Celkem: A+B=57,900 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	57,900		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation asf. kryt tl.120mm vozovky 0,12*18397-(337,25+4,72)=1 865,670 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	1 865,670		
4	11372	1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézovaný Rmat bude použit zpětně do krajnic a napojení sjezdů 337,25 + 4,72 celkem 341,97 m3 včetně odvozu a uložení na meziskládku. odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation stávající kryt vozovky 337,25+4,72=341,970 [A]	M3	341,970		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.							
5	12273	R	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>výměra dle Microstation</p> <p>odkop pro čela propustků st. 2.011; 2.554 tl.350mm (0,35*4*(3,1+2,83+3,32+2,96))-5,1=11,994 [B]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	11,994		
6	12273	Ra	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	5,100		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvozová vzdálenost v režii zhotovitele odvoz na meziskládku výměra dle Microstation 5,1=5,100 [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 - 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
7	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM stržení ve dvou vrstvách před a po frézování celková tl.140mm odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation	M2	5 273,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nános stávající krajnice tl.140mm 5273=5 273,000 [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)				
8	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M 0,25m3/m Lv st. 0.800-1.080; 1.420-1.820; 2.320-2.460; 2.760-2.980. Pv st. 1.180-1.240. odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation pročištění příkopy Lv 280+400+140+220=1 040,000 [A] pročištění příkopy Pv 60=60,000 [B] Celkem: A+B=1 100,000 [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	1 100,000		
9	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM nános 0,3m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation pročištění propustků DN600 st.2,011;2,554;3,053 12,5+10+17=39,500 [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)	M	39,500		
10	13173	R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele pro nová čela prodloužených propustků DN600/800 pro základ čel š.2m 2*0,5*0,8*4=3,200 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	3,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku z toho 10,08 m3 na meziskládku k využití zpětně do zásypů 20,294=20,294 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- 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	M3	20,294		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

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.)				
12	17411		ZÁSY PAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM včetně dovozu zeminy z meziskládky zásy prodloužení propustků DN600 - zemina zpětně 2*0,3*(13,2-4,7)=5,100 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - 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.)	M3	5,100		
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výměra dle Microstation obsyp štěrkopiskem prodloužení propustků DN600 celk. délka 8,5m (2*0,6*8,5)-(8,5*0,3)=7,650 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	7,650		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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				
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výměra dle Microstation odkop pro čela propustků st. 2.011; $2.554 \cdot 4 \cdot (3,1+2,83+3,32+2,96)=48,840$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	48,840		
1			Zemní práce				
2			Základy				
15	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU bet. tř. C25/30 XF3	M3	3,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro nová čela prodloužených propustků DN600/800 práh čela 2*0,5*0,8*4=3,200 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
16	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 bet. lože C20/25 XF tl.100mm odláždění propustků na vtoku š.4m tl.100mm 0,1*4*(3,1+2,83)=2,372 [A] odláždění propustků na výtoku š.4m tl.100mm 0,1*4*(3,32+2,96)=2,512 [B] Celkem: A+B=4,884 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,	M3	4,884		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
17	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože ze štěrkopísku prodloužení propustků DN600 0,2*2*8,5=3,4 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	3,400		
18	465512	2	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene tl.250mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vyspárováno CM M25 XF4. prodloužení propustků st. 2.011; 2.554 odláždění na vtoku š.4m tl.250mm 0,25*4*(3,1+2,83)=5,930 [A] odláždění na výtoku š.4m tl.250mm 0,25*4*(3,32+2,96)=6,280 [B] Celkem: A+B=12,210 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)	M3	12,210		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
19	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Rmat bude použit zpětně; 337,25 m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation krajnice tl.100mm; š 0,75 Lv i Pv mimo stávající sjezdy 3372,5=3 372,500 [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	3 372,500		
20	572214	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce vozovky včetně rozšíření 0,3kg/m2 (2*18397)+(0,1*2*2386)=37 271,200 [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	37 271,200		
21	572214	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	18 874,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation nová kce vozovky 0,35kg/m2 včetně rozšíření 18397+(0,1*2*2386)=18 874,200 [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				
22	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM výměra dle Microstation nová kce vozovky ACO11+ 18397=18 397,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	18 397,000		
23	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM výměra dle Microstation nová kce vozovky včetně rozšíření ACL16+ 18397+(0,1*2*2386)=18 874,200 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	18 874,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	57766		VRSTVY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ TRHLIN (SAL) TL. 30MM výměra dle Microstation nová kce vozovky 18397+(0,1*2*2386)=18 874,200 [A] Technická specifikace: membrána SAL se provede ve smyslu čl. 5.4 a 6.6 TP 147 položka nezahrnuje spojovací postřík	M2	18 874,200		
25	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM včetně prořezu výměra dle Microstation pracovní spára 2386=2 386,000 [B] ošetření trhlin po odfrézování krytu 1733=1 733,000 [C] Celkem: B+C=4 119,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	4 119,000		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
26	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování na potrubí pro prodloužení stávajících propustků beton C 20/25 XF3 propustky DN600 2*2*0,65=2,600 [A] propustky DN400 2*5*0,55=5,500 [B] Celkem: A+B=8,100 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	8,100		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
27	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK úpravy na potrubí pro prodloužení stávajících propustků propustky DN600 2*2=4,000 [A] propustky DN400 2*5=10,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	14,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
28	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně dlouhých náběhů výměra dle Microstation nová svodidla st.2.800-3.135; 2.899-2.939 335+40-37=338,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků	M	338,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
29	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odvoz a likvidace v režii zhotovitele svodidla st.2.800; 2.899 40+335-37=338,000 [A] svodidla u stávajících propustků st.2.554 9=9,000 [B] Celkem: A+B=347,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	347,000		
30	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s ocelovým trnem bílé Z11a/b 88=88,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	88,000		
31	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odvoz a likvidace v režii zhotovitele 175=175,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	175,000		
32	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	34,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Z11 a/b 38-4=34,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
33	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající DZ 55-18=37,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	37,000		
34	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové DZ dle PD včetně dvou ks DZ (C4a) v křižovatce km 3.098 - SO 104.3	KUS	32,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS3c 2=2,000 [A] IS3a 1=1,000 [B] IS1b 1=1,000 [C] IS3b 4=4,000 [D] IS24b 1=1,000 [E] B20a (70) 5=5,000 [F] A22 1=1,000 [G] E13 2=2,000 [H] E4 1=1,000 [I] B4 1=1,000 [J] IP19 1=1,000 [K] IZ4b 2=2,000 [L] IZ4a 2=2,000 [M] P4 1=1,000 [N] P2 1=1,000 [O] C4a 2=2,000 [P] A12 2=2,000 [Q] P6 1=1,000 [R] IS23 1=1,000 [S] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S=32,000 [T] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
35	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ nové sloupky pro DZ 22=22,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	22,000		
36	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající sloupky 32=32,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	32,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA reflexní úprava výměra dle Microstation V4 (0,25) (7738-2908)*0,25=1 207,500 [A] V2b (3/6/0,125) (2714,5-945)*0,125*0,33=72,992 [B] V2b (3/1,5/0,125) (707-312,5)*0,125*0,66=32,546 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) (124,5-30)*0,25*0,5=11,813 [D] V5 (0,5) 24*0,5=12,000 [E] V1a (0,125) (936-292)*0,125=80,500 [F] V7b (0,125) 13,5*0,5*0,125=0,844 [G] V13 65-45,5=19,500 [H] V9b (30ks) 15*1=15,000 [I] V9a (5ks) 5*1,5=7,500 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=1 460,195 [K] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 460,195		
38	9181	R	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU - sanace Otryskání poškozených částí, nanesení sanační malty (rekonstrukce – reprofilace - čela a římsy) a provedení ochranných nátěrů na římsy a sjednocujících nátěrů typu S4 na čelech. plocha čela propustku 5x2=10m2 plochy vtoku propustku (2x2x1,5)+(2x2x1)=6+4m2 stávající čela propustku na výtoku st.3.053 1=1,000 [A] sanace vtoku propustku st.3.053 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	KUS	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
39	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH včetně šikmých řezů na vtoku a výtoku prodloužení propustků ŽB roura DN600 st.2,011; 2,554 3,5+5=8,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	8,500		
40	9185D2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM prodloužení propustků st.2,011; 2,554 šikmá čela propustků,dlažba z lom. kamene tl.250mm do betonu C20/25 XF3 tl.100mm vyspárováno CM M25-XF3, šikmá plocha čela 8 m2 nová čela DN600 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
41	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM po frézování výměra dle Microstation po frézování 18397=18 397,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	18 397,000		
42	96615	R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU odvozová vzdálenost v režii zhotovitele odbourání čel propustků DN600 st.2,011;2,554 2*2*4=16,000 [A] odbourání čel zrušeného propustku DN600 st.2223 2*4=8,000 [B] Celkem: A+B=24,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	24,000		
43	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM odvozová vzdálenost v režii zhotovitele zrušení propustku v příkopě mimo kci vozovky st.2,223 4,5=4,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím	M	4,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL
Rozpočet: SO 104.2a Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN**Objekt:** SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj**Rozpočet:** SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** ViaDesign s.r.o.**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: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatek za skládku odkopu mimo zeminy využitě zpětně v místě stavby dle položky 17120 zemina (71,094-10,08)*2=122,028 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	122,028		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation asf. kryt tl.40mm ve sjezdech a napojení komunikací st.1.992 lv pv; 2.270; 2.384 0,04*(39,75+14+6,2+4)=2,558 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	2,558		
3	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation odkop nánosů napojení sjezdů před pokládkou recyklátu st.1.051; 1.523; 1.775; 1.795; 2.564 tl.100mm 0,1*47,2=4,720 [A] odkop pro čela zatrubnění sjezdů st.1,051; 1,775; 1,795; 2,384; 2,564 tl.250mm (0,25*2*3*5)=7,500 [C] pro použití zpětně v místě stavby -10,08=-10,080 [D] Celkem: A+C+D=2,140 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)	M3	2,140		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	12273	Ra	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele odvoz na meziskládku výměra dle Microstation</p> <p>pro použití zpětně v místě stavby viz pol.17411 10,08=10,080 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	10,080		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	13173	R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele	M3	4,200		
			<p>pro zatrubnění sjezdů st.1051; 1775; 1795; 2384; 2564 pro základ čel š. 1m: 1*0,4*0,6*10=2,400 [A] pro bet. práh š. 1m: 0,3*0,6*1*10=1,800 [B] Celkem: A+B=4,200 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele pro zatrubnění sjezdů st.1051; 1775; 1795; 2564; š.1m (7+7+7+7)*1*1,2=33,600 [A] pro zatrubnění sjezdů š.1m st.2378; 5,6*1*1,05=5,880 [B] Celkem: A+B=39,480 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- 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- 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 štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku	M3	39,480		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

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**				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku z toho 10,08 m3 na meziskládku k využití zpětně do zásypů dle položky 12273.R odkopávky... 2,14=2,140 [A] dle položky 13173.R hloubení jam.. 4,2=4,200 [B] le položky 13273.R hloubení rýh... 39,48=39,480 [C] dle položky 12273.Ra odkopávky... meziskládka 10,08=10,080 [D] Celkem: A+B+C+D=55,900 [E] 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	55,900		
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM včetně dovozu zeminy z meziskládky zásyp zatrubnění - zemina zpětně z odkopu pol.12273.Ra 1*0,3*33,6=10,080 [A] 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	M3	10,080		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)				
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výměra dle Microstation obsyp štěrkopískem zatrubnění sjezdů celk. délka 33,6m (1*0,6*33,6)-(33,6*0,13)=15,792 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- 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	M3	15,792		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
10	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výměra dle Microstation odkop pro čela zatrubnění sjezdů st.1,051; 1,775; 1,795; 2,384; 2,564 (3*2*5)=30,000 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	30,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
11	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU bet. tř. C25/30 XF3 práh čela zatrubnění 1*0,4*0,6*10=2,400 [A] bet. práh zatrubnění 0,3*0,6*1*10=1,800 [B] Celkem: A+B=4,200 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	M3	4,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
12	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 bet. lože C20/25 XF tl.100mm (5*3*2*0,1)=3,000 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,	M3	3,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
13	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO 0,2*1*33,6=6,720 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	6,720		
14	465512	1	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene tl.150mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vypárováno CM M25 XF4. (5*3*2*0,15)=4,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	4,500		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
15	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.2.384 ŠDa 0-32 tl.150mm 4=4,000 [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	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	56360		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU</p> <p>sjezdy st.1.051; 1.523; 1.775; 1.795; 2.564 Rmat bude použit zpětně; 4,72 m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation napojení sjezdů tl.100mm 0,1*47,2=4,720 [A]</p> <p>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</p>	M3	4,720		
17	572123		<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.2.384 1,0 kg/m2 4=4,000 [A]</p> <p>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</p>	M2	4,000		
18	572214	1	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>výměra dle Microstation napojení sjezdů st.1.992 lv pv; 2.270; 2.384 0,3kg/m2 (39,75+14+6,2+2,7)=62,650 [B] nová kce zpevněného sjezdu st.2.384 0,3kg/m2 4=4,000 [C] Celkem: B+C=66,650 [D]</p> <p>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</p>	M2	66,650		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM výměra dle Microstation v místech napojení sjezdů st.1.992 lv pv; 2.270; 2.384 ACO11+ (39,75+14+6,2+2,7)=62,650 [B] 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	62,650		
20	574B34	R	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ruční pokládka výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.2.384 ACO11+ 4=4,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	4,000		
21	574D46	R	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ruční pokládka výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.2.384 ACL16+ 4=4,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M2	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN
 Objekt: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj
 Rozpočet: SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
22	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM včetně prořezu výměra dle Microstation v místech napojení 76,2+83+27,7+27+12+13+5,2+5,5=249,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	249,600		
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	9183B2		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH včetně šikmých řezů na vtoku a výtoku zatrubnění sjezdů ŽB roura DN400 st. 1,051; 1,775; 1,795; 2,384; 2,564 7+7+7+6,6+8=35,600 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	35,600		
24	9185B2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM zatrubnění sjezdů st.1,051; 1,775; 1,795; 2,384; 2,564 šikmá čela propustků,dlažba z lom. kamene tl.150mm do betonu C20/25 XF3 tl.100mm vyspárováno CM M25-XF3, šikmá plocha čela 3m2. nová čela zatrubnění sjezdů 10=10,000 [A]	KUS	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VD21116 II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav ZN

Objekt:

SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Rozpočet:

SO 104.2c Úsek silnice v k.ú. Podivín; km 0.712-3.098 zřízení krytu s kompenzační vrstvou SAL - sjezdy a napoj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
25	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM tl.100mm sjezd st. 2.384 2*3,6=7,200 [A]	M	7,200		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
26	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM po frézování výměra dle Microstation po frézování (39,75+14+6,2+2,7)=62,650 [A]	M2	62,650		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: