

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný**Objekt:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Délka stavby 5252 m. PEVNÁ CENA  zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními: 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU  Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů (pasportizace), které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. 3x tištěné + 1 x CD Délka stavby 5252 m. PEVNÁ CENA  zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi: 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ  Věškerá nutná zaměření k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby, obvodu staveniště,...) a k uvedení stavby do užívání a předání dokončeného díla. Délka stavby 5252 m. PEVNÁ CENA  zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi: 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02911	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby. 3x tištěné paré + 1x CD Délka stavby 5252 m.	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PEVNÁ CENA zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi: 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu *.pdf. tiskem ve 3 vyhotoveních a 1 x na CD Délka stavby 5252 m. PEVNÁ CENA zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi: 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě Délka stavby 5252 m PEVNÁ CENA položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA	KUS	2,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 001 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li> <li>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</li> <li>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</li> <li>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</li> <li>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</li> </ul> <p>Celkem 2=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li> <li>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</li> <li>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</li> <li>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</li> <li>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</li> </ul>				
8	03720		<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Včetně návrhu dočasného dopravního značení vč. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovění DIO.</p> <p>Délka stavby 5252 m.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>zahrnuje objednatel povené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele: 1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatel povené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>  poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.  položka 12273: 451,400=451,400 [A] položka 12920: 302,042=302,042 [B] položka 12931A: 90,0*0,25=22,500 [C] položka 12931B: 6334,170*0,25=1 583,543 [D] položka 12980A: 4*0,2=0,800 [E] položka 12980B: 1*0,3=0,300 [F] položka 12946: 81,5*0,1=8,150 [G] položka 12958: 180,0*0,1=18,000 [H] položka 12996: 18,0*0,1=1,800 [I] položka 129971: 23,0*0,1=2,300 [J] položka 13173: 180,294=180,294 [K] položka 13273: 5,184=5,184 [L] Celkem: (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L)*1,8=4 637,363 [M]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce.		4 637,363	0,00	0,00
2	014102		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b>  poplatky za uložení suti z kamene, betonu, malty a železobetonu - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.  položka 11332: 638,800*2,0=1 277,600 [A] položka 11352: 20,000*0,08=1,600 [B] položka 96613: 20,800*2,2=45,760 [C] položka 96616: 24,700*2,5=61,750 [D] Celkem: A+B+C+D=1 386,710 [E]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 386,710	0,00	0,00
3	014131		<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)</b>  poplatky za uložení suti s asfaltovým pojivem (bez dehtu dle provedené diagnostiky) - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.  položka 11313: 131,730*2,5=329,325 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.		329,325	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  křoviny a větve v obnovované krajnici, předpoklad 500,0*2,0=1 000,000 [A]  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	M2	1 000,000	0,00	0,00
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  v místě rozebrání krytu vozovky u obnovy propustků, tloušťka * plocha: v km 0,436: (0,17-0,04)*10,0*7,5=9,750 [A] v km 1,765: (0,13-0,04)*4,0*5,5=1,980 [B] předpoklad sanací: 0,12*1*1000=120,000 [C] Celkem: A+B+C=131,730 [D]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	131,730	0,00	0,00
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  v místě rozebrání krytu vozovky u obnovy propustků, tloušťka * plocha: v km 0,436: 0,4*10,0*7,5=30,000 [A] v km 1,765: 0,4*4,0*5,5=8,800 [B] předpoklad sanací: 0,4*1,5*1000=600,000 [C] Celkem: A+B+C=638,800 [D]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	638,800	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti odstranění bet. silničních obrub výměna uvolněných při frézování (předpoklad) 20,00=20,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	20,000	0,00	0,00
8	11372	a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. naložení, odvozu a uložení na skládku dodavatele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu frézování tl. 50 mm v obci (skladba 1) (2150,0+40,0)*0,05=109,500 [A] frézování tl. 90 mm v obci (skladba 2) (440,0+998,0+366,0)*0,09=162,360 [B] frézování tl. 40 mm mimo obec (skladba 3) (515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)*0,04=973,880 [C] frézování tl. 80 mm v místě s vyztužením (skladba 4) (1089,0+636,0+467,0+2222,0)*0,08=353,120 [D] frézování tl. 40 mm v místě úpravy klopení (skladba 5) 265,0*0,04=10,600 [E] frézování tl. 0-20 mm v zaznamenané sanaci v kraji (skladba 6) (58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0)*0,02=15,840 [F] frézování tl. 50 mm v sanaci krajů (předpoklad 30%) (72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3*0,05=120,070 [G] frézování tl. 50 mm v sanaci v ploše (předpoklad 15%) ((2150,0+40,0)+(440,0+998,0+366,0)+(515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)-(58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0)-(72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3)*0,15*0,05=188,607 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 933,977 [I] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku dodavatele.	M3	1 933,977	0,00	0,00
9	11523		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 300 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,0M pro obnovu 2 propustků 11,0+12,0=23,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	23,000	0,00	0,00
10	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY sejmutí humózní vrstvy okolo obnovovaných propustků tl. 0,1m v km 0,436: 2*2,0*10,0*0,1=4,000 [A] v km 1,765: 2*2,0*4,0*0,1=1,600 [B] Celkem: A+B=5,600 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu	M3	5,600	0,00	0,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	12273		nezahrnuje uložení na trvalou skládku ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  zadláždění na vtoku v km 1,150: 4,0*0,35=1,400 [A] předpoklad sanací: 0,3*1,5*1000=450,000 [B] Celkem: A+B=451,400 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>	M3	451,400	0,00	0,00
12	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	5,600	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykopávky z dočasné skládky, zpětné použití ornice položka 12110: 5,6 m3=5,600 [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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
13	12911		ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU  čištění vozovky před každým spojovacím postřikem: skladba 1 (2150,0+40,0)*1=2 190,000 [A] skladba 2 (440,0+998,0+366,0)*2=3 608,000 [B] skladba 3 (515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)*2=48 694,000 [C] skladba 4 (1089,0+636,0+467,0+2222,0)*3=13 242,000 [D] skladba 5 265,0*3=795,000 [E] skladba 6 (58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0)*3=2 376,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=70 905,000 [G] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	70 905,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  nezpevněných krajnice dle A.3. SITUACE oboustraně s odpočtem opěrných zdí a úseků s obrubami, v křižovatkách s drobným přesahem do přilehlých komunikací 0,06*0,50*(2*5252,0-11,0-28,0-5,7-30,0-9,65-20,0-9,5-17,51-5,0-3,0-4,5-92,0-107,0-5,09-88,0)=302,042 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M3	302,042	0,00	0,00
15	12931	A	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M zpevněné příkopy včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  délky dle A.3. SITUACE 90,0=90,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	90,000	0,00	0,00
16	12931	B	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M nezpevněné příkopy včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  délky dle A.3. SITUACE 527,0+324,5+79,0+360,0+265,0+99,0+59,0+345,0+113,0+17,50+120,0+201,0+22,72+115,0+186,0+34,45+65,0+162,5+157,0+125,5+387,0+307,5+26,0+55,0+99,50+188,0 +615,0+114,0+101,0+93,0+183,0+645,0+64,0+78,0=6 334,170 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	6 334,170	0,00	0,00
17	12980	A	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ uliční vpusti, včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  čištění uličních vpustí: 4=4,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	KUS	4,000	0,00	0,00
18	12980	B	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ horská vpust, včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti  čištění horské vpusti: 1=1,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	KUS	1,000	0,00	0,00
19	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti	M	81,500	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pročištění propustků, zatrubněných sjezdů a ostaních zatrubnění 9,5+5,0+20,0+6,2+8,0+8,0+6,2+6,2+6,2=81,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
20	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti	M	180,000	0,00	0,00
			pročištění propustků, zatrubněných sjezdů a ostaních zatrubnění i rámových odpovídající plochy průřezu 12,0+22,0+22,0+8,0+7,0+7,0+7,0+8,0+7,0+16,0*2+20,0+10,0+18,0=180,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
21	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti	M	18,000	0,00	0,00
			pročištění propustků, zatrubněných sjezdů a ostaních zatrubnění i rámových odpovídající plochy průřezu 7,0+11,0=18,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
22	129971		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti	M	23,000	0,00	0,00
			pročištění propustků, zatrubněných sjezdů a ostaních zatrubnění 8,0+15,0=23,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
23	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti	M3	180,294	0,00	0,00
			Výkop pro propustky propustek v km 0,436: 4,0*12,0*3,0=144,000 [A] propustek v km 1,765: 2,5*10,0*1,4=35,000 [B] jámy pro patky zábradlí 3,14*0,2*0,2*1,03*10=1,294 [C] Celkem: A+B+C=180,294 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
24	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti hloubení rýh pro betonové prahy 400/600mm propustek v km 1,765: 0,40*0,60*(3,30+2*3,00)*2=4,464 [A] zadláždění na vtoku v km 1,150: 0,40*0,60*3,00=0,720 [B] Celkem: A+B=5,184 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> </ul>	M3	5,184	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
25	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  uložení zeminy z výkopů na skládky celkem položka 12273: 1,400=1,400 [A] celkem položka 13173: 180,294=180,294 [B] celkem položka 13273: 5,184=5,184 [C] Celkem: A+B+C=186,878 [D]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	186,878	0,00	0,00
26	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	70,560	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp mezi opěrami (násypové těleso komunikace) propustek v km 0,436: 4,9*1,8*8,0=70,560 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
27	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ propustek v km 0,436: 2,5*1,5*8,0=30,000 [A] propustek v km 1,765: 0,5*0,8*9,0*2=7,200 [B] Celkem: A+B=37,200 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> </ul>	M3	37,200	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
28	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  propustek v km 0,436: 1,5*8,0+1,40*7,4*2=32,720 [A] propustek v km 1,765: 1,5*9,0=13,500 [B] zadláždění na vtoku v km 1,150: 4,0=4,000 [C] v místech případných sanací: 1,5*1000=1 500,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 550,220 [E]	M2	1 550,220	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
29	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU  humozní vrstvy okolo obnovovaných propustků tl. 0,1m rozprostření sejmuté ornice položka 12110 - 5,60 m3 =5,600 [A]	M3	5,600	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
30	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  rozprostřená ornice 5,6/0,1=56,000 [A] čištěné příkopy viz pol. 12931B: 6334,17*1,5=9 501,255 [B] Celkem: A+B=9 557,255 [C]	M2	9 557,255	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
31	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	9 557,255	0,00	0,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozprostřená ornice 5,6/0,1=56,000 [A] čištěné příkopy viz pol. 12931B: 6334,17*1,5=9 501,255 [B] Celkem: A+B=9 557,255 [C] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
32	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)  žb. monolitický základ C25/30-XF3 propustek v km 0,436: 1,00*0,80*7,00*2=11,200 [A] patky pro zábradlí v km 3,466: 3,14*0,20*0,20*1,03*10=1,294 [B] Celkem: A+B=12,494 [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 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,	M3	12,494	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B  betonářská výztuž B500B-10 505(R) propustek v km 0,436: 1,00*0,80*7,00*2*0,09=1,008 [A] patky pro zábradlí v km 3,466: 3,14*0,20*0,20*1,03*10*0,12=0,155 [B] Celkem: A+B=1,163 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	1,163	0,00	0,00
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
34	311325		ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)  žb. monolitický dřík C30/37-XF2+XD1 propustek v km 0,436: 6,50*3,00*0,50*2=19,500 [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,	M3	19,500	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
 Objekt: SO 101 Obnova silnice III/2813  
 Rozpočet: SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
35	311365		VÝZTUŽ ZDÍ A STĚN PODP A VOL Z OCELI 10505, B500B  betonářská výztuž B500B-10 505(R) propustek v km 0,436: 6,50*3,00*0,50*2*0,10=1,950 [A]	T	1,950	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> </ul>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
36	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)  žb. monolitická římsa C30/37-XF4+XD3 propustek v km 0,436: (0,22*0,50+0,25*0,40)*6,50*2=2,730 [A]	M3	2,730	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
37	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B  betonářská výztuž B500B-10 505(R) propustek v km 0,436: (0,22*0,50+0,25*0,40)*6,50*2*0,12=0,328 [A]	T	0,328	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
38	32712		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH  palisády podél skluzu v km 0,436: 2*3,00*0,15*1,00=0,900 [A] propust v km 2,929: 1,00*0,15*1,00=0,150 [B] Celkem: A+B=1,050 [C]  Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M3	1,050	0,00	0,00
39	333215		PŘEZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA  propustek v km 1,949 a 1,989: 2*2,5=5,000 [A]	M3	5,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje rozebrání stávajícího zdiva, nezbytnou manipulaci s rozebraným materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění, odvoz nepoužitelného materiálu a sutí), vyzdění z tohoto materiálu (bez dodávky nového) včetně dodávky předepsaného materiálu pro výplň spar.				
3			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
40	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  podkladní beton C12/15 - X0, tl. 0,15m propustek v km 0,436: 7,40*1,40*0,15=1,554 [A]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - 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	M3	1,554	0,00	0,00
41	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  výměna podloží propustek v km 0,436: 1,60*0,30*7,50=3,600 [A] výměna podloží propustek v km 1,765: 1,60*0,30*9,98=4,790 [B] Celkem: A+B=8,390 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení	M3	8,390	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
42	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO  podsyp ŠP propustek v km 0,436: 1,90*0,20*7,50=2,850 [A] podsyp ŠP propustek v km 1,765: 1,90*0,20*9,98=3,792 [B] Celkem: A+B=6,642 [C]  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	6,642	0,00	0,00
43	45734		VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)  pod patní desky mostního zábradlí propust v km 0,436: 4*2*0,24*0,24*0,01=0,005 [A] propust km 0,600: 3*2*0,24*0,24*0,01=0,003 [B] propust km 2,930: 2*2*0,24*0,24*0,01=0,002 [C] zábradlí na patkách propust v km 3,466: 5*2*0,24*0,24*0,01=0,006 [D] propust v km 3,943: 3*2*0,24*0,24*0,01=0,003 [E] Celkem: A+B+C+D+E=0,019 [F]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zvláštního betonu (plastbetonu) předepsané kvality a jeho rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru	M3	0,019	0,00	0,00
44	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE  oprava nátrže v km 4,395: 8,00/2,00=4,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	4,000	0,00	0,00
45	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  žulová dlažba tl. 200 mm do lože tl. 140 mm z betonu C20/25 - nXF3 s vyspárováním na cementovou maltu MC 25 šířka spáry 15 mm propustek v km 1,765: 3,30*3,00*2*0,35=6,930 [A] zadláždění na vtoku v km 1,150: 4,00*0,35=1,400 [B] skluz u propustku v km 0,436: 3,00*0,5*0,35=0,525 [C] Celkem: A+B+C=8,855 [D]  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	M3	8,855	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
46	46731		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU  betonové zajišťující prahy 400/600 mm z betonu C25/30 - XF2, XC2, propustek v km 1,765: 0,40*0,60*(3,30+2*3,00)*2=4,464 [A] zadláždění na vtoku v km 1,150: 0,40*0,60*3,00=0,720 [B] Celkem: A+B=5,184 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů	M3	5,184	0,00	0,00
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
47	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1 080,750	0,00	0,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vrstva vozovky z ŠDa fr. 0-63 tl. 2*0,15m propustek v km 0,436: 2*0,15*(6,5*8,0+3,5*7,0)=22,950 [A] propustek v km 1,765: 2*0,15*4,0*6,5=7,800 [B] v místech případných sanací - konstrukční vrstvy 2*0,2 m ŠDa fr. 0-32: 2*0,2*1,5*1000=600,000 [C] v místech případných sanací - aktivní zona 2*0,15 m ŠDb fr. 0-63: 2*0,15*1,5*1000=450,000 [D] Celkem: A+B+C+D=1 080,750 [E] 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				
48	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  dosypání frézovaného r-materiálu do vybraných míst 1,5+1,5+1,5+1,5+0,5+1,5+2,5+1,5+2,5+1,5+1,5+2,5+1,5+1,5+1,5+3,0+1,5+3,0+3,0=35,000 [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	M3	35,000	0,00	0,00
49	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  nezpevněných krajnic z materiálu vyfrézovaného z komunikace dle A.3. SITUACE oboustraně s odpočtem opěrných zdí a úseků s obrubami, v křižovatkách s drobným přesahem do přilehlých komunikací 0,10*0,50*(2*5252,0-11,0-28,0-5,7-30,0-9,65-20,0-9,5-17,51-5,0-3,0-4,5-92,0-107,0-5,09-88,0)=503,403 [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	M3	503,403	0,00	0,00
50	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	73 306,398	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			spojovací postřik emulzí 0,3 kg/m <sup>2</sup> a 0,4 kg/m <sup>2</sup> : skladba 1 (2150,0+40,0)*1=2 190,000 [A] skladba 2 (440,0+998,0+366,0)*2=3 608,000 [B] skladba 3 (515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)*2=48 694,000 [C] skladba 4 (1089,0+636,0+467,0+2222,0)*3=13 242,000 [D] skladba 5 265,0*3=795,000 [E] skladba 6 (58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0)*3=2 376,000 [F] 1x navíc v sanaci krajů (předpoklad 30%) (72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3=2 401,398 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=73 306,398 [H] 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				
51	572223		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  spojovací postřik emulzí 0,9 kg ASF/m <sup>2</sup> sanace geomříží v ploše (předpoklad 15%) ((2150,0+40,0)+(440,0+998,0+366,0)+ (515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)-(58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0)- (72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3)*0,15=3 772,140 [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	3 772,140	0,00	0,00
52	57472		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE  Separační geotextilie 400 - 500 g/m <sup>2</sup>  v místě případných sanací: 1,5*1000=1 500,000 [A] Technická specifikace: - dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu	M2	1 500,000	0,00	0,00
53	57475	A	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  Pokládka samolepící geomříže ze skelných vláken s pevností v tahu 100kN/m. Skelné vlákno musí být ochráněno elastomerovým polymerem, aby při instalaci nedošlo ke zničení geomříže (neměl by být použit povlak z přírodního asfaltu/bitumenové směsi). zaznačená souvislá sanace geomříží (skladba 4): 1089,0+636,0+467,0+2222,0=4 414,000 [A]	M2	4 414,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
54	57475	B	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  Pokládka výztužné geomříže ze skelných vláken s polyuretanovou textilií ze 100% recyklovatelných materiálů (v budoucnu možnost bezproblémově vyfrézovat a opětovně veškerý materiál použít) s pevností v tahu 100kN/m. Skelné vlákno musí být ochráněno elastomerným polymerem, aby při instalaci nedošlo ke zničení geomříže (neměl by být použit povlak z přírodního asfaltu/bitumenové směsi). sanace geomříži v ploše (předpoklad 15%) ((2150,0+40,0)+(440,0+998,0+366,0)+ (515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)- (72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3)*0,15=3 890,940 [A]  Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	3 890,940	0,00	0,00
55	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM  ACO 11 (50/70) tl. 40 mm, plocha vozovky dle A.3. SITUACE, tloušťka dle A.4. VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY: skladba 2: 440,0+998,0+366,0=1 804,000 [A] skladba 3: 515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0=24 347,000 [B] skladba 4: 1089,0+636,0+467,0+2222,0=4 414,000 [C] skladba 5: 265,0=265,000 [D] skladba 6: 58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0=792,000 [E] rozšíření na propustku v km 0,436: 18,00=18,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=31 640,000 [G]  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	31 640,000	0,00	0,00
56	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM  ACO 11 (50/70) tl. 40 mm, plocha vozovky dle A.3. SITUACE, tloušťka dle A.4. VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY: skladba 1: 2150,0+40,0=2 190,000 [A]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	2 190,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li><li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li><li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>				
57	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	32 088,583	0,00	0,00
			ACL 16+ (50/70) tl. 50 mm, plocha stáv. krytu+0,05m na plocha vozovky dle A.3. SITUACE, tloušťka dle A.4. VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY: skladba 2: 440,0+998,0+366,0=1 804,000 [A] skladba 3: 515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0=24 347,000 [B] skladba 4: 1089,0+636,0+467,0+2222,0=4 414,000 [C] skladba 5: 265,0=265,000 [D] skladba 6: 58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0=792,000 [E] rozšíření v krajích po délce: (5252,33-176,50)*2*0,05=507,583 [F] odpočet propustků v km 0,436 a v km 1,765: -(10,00*3,00+4,00*2,75)=-41,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=32 088,583 [H]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li><li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li><li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>				
58	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	814,087	0,00	0,00
			Vyrovňovací vrstva z ACP 16+ (50/70) skladba 4 (1089,0+636,0+467,0+2222,0)*0,05=220,700 [A] skladba 5: 265,0*0,30=79,500 [B] skladba 6: (58,0+225,0+153,0+59,0+194,0+103,0)*0,10=79,200 [C] v sanaci krajů (předpoklad 30%) (72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3*0,10=240,140 [D] sanace geomříží v ploše (předpoklad 15%) (2150,0+40,0)+(440,0+998,0+366,0)+(515,0+5116,0+59,0+1582,0+50,0+57,0+193,0+51,0+6196,0+128,0+6104,0+17,0+11,0+9,0+23,0+4236,0)- (72,5*2+925,0*2-95,0+330,0*2-40,0-170,0+1150,0*2-90,0-40,0+160,0*2+1050,0*2-130,0-70,0+632,33*2)*1,00*0,3)*0,15*0,05=194,547 [E] Celkem: A+B+C+D+E=814,087 [F]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li></ul>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
59	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM  ACP 16+ (50/70) tl. 70 mm, propustky propustek v km 0,436: 6,5*8,0+3,5*7,1=76,850 [A] propustek v km 1,765: 4,0*6,5=26,000 [B] Celkem: A+B=102,850 [C]  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	102,850	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00
7	Přidružená stavební výroba						
60	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ  rub čel v km 0,436: 7,00*3,90*2=54,600 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	54,600	0,00	0,00
61	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)  nátěr ŽB římsy v km 0,436: (0,40+0,75)*6,5*2=14,950 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	14,950	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						0,00
8	Potrubí						
62	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ předpoklad 10 ks=10,000 [A]  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	10,000	0,00	0,00
63	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 4 ks =4,000 [A]  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000	0,00	0,00
64	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ předpoklad 20 ks=20,000 [A]  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	20,000	0,00	0,00
65	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)  beton C25/30 - XF2, XC2, plocha z příčného řezu * délka propustku propustek v km: (1,40*0,90-3,14*0,30*0,30)*9,90=9,676 [A]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. 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,	M3	9,676	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
66	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ  osazení zábradlí z trubek, ocel S 235 s protikoroziní ochranou, včetně: patnídesky, šrouby z nerez oceli, vrtý propust v km 0,436: 6,00*2=12,000 [A] propust km 0,600: 3,00*2=6,000 [B] propust km 2,930: 2,00*2=4,000 [C] zábradlí na patkách propust v km 3,466: 8,00*2=16,000 [D] propust v km 3,943: 4,00*2=8,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=46,000 [F]  Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	46,000	0,00	0,00
67	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  osazení zábradlí z trubek, ocel S 235 s protikoroziní ochranou, včetně: patnídesky, šrouby z nerez oceli, vrtý propust v km 0,436: 6,00=6,000 [A] propust km 0,600: 3,00*2=6,000 [B] zábradlí na patkách propust v km 3,466: 4,00*2=8,000 [C] propust v km 3,943: 4,00*2=8,000 [D] Celkem: A+B+C+D=28,000 [E]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	28,000	0,00	0,00
68	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	12,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16 \_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			směrový sloupek červený kulatý Z 11g 2+2+2+2+4=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
69	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ výměna vybraných stávajících značek, bude určeno při stavbě, předpoklad 15 ks=15,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	15,000	0,00	0,00
70	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž dočasně demontovaného dopravního značení překážejícího během výstavby: 10 ks=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	10,000	0,00	0,00
71	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti definitivně odstranit stávající, bude určeno při stavbě, předpoklad 15,0 ks =15,000 [A] dočasná demontáž dopravního značení překážejícího během výstavby: 10,0 ks =10,000 [B] Celkem: A+B=25,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	25,000	0,00	0,00
72	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ výměna stávajících značek, bude určeno při stavbě, předpoklad 15,0 ks=15,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	15,000	0,00	0,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti definitivně odstranit stávající, bude určeno při stavbě, předpoklad 15,0 ks=15,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	15,000	0,00	0,00
74	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA s reflexní úpravou, délky dle SITUACE V4 (0,125): (18,0+16,0+71,5/2+172,0+124,5+41,0+23,0+846,0+1486,5+1144,0+1010,0+48,5+351,0+852,5+2838,0+1281,0)*0,125=1 285,969 [A] V2b (1,5/1,5/0,125): (16,0+65,0+20,0+34,5+32,5+18,5+28,0+31,5+18,0)*0,125*1/2=16,500 [B] Celkem: A+B=1 302,469 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 302,469	0,00	0,00
75	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA s reflexní úpravou, délky dle SITUACE V4 (0,125): (18,0+16,0+71,5/2+172,0+124,5+41,0+23,0+846,0+1486,5+1144,0+1010,0+48,5+351,0+852,5+2838,0+1281,0)*0,125=1 285,969 [A] V2b (1,5/1,5/0,125): (16,0+65,0+20,0+34,5+32,5+18,5+28,0+31,5+18,0)*0,125*1/2=16,500 [B] Celkem: A+B=1 302,469 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 302,469	0,00	0,00
76	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubník 1000x250x150mm z C35/45-XF4, XD3 do betonového lože C20/25 nXF3: výměna obrub poškozených frézováním předpoklad: 20,0=20,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	20,000	0,00	0,00
77	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PP korugované nebo žebrované trouby DN 600 propustek v km 1,765 délky 10,00=10,000 [A]	M	10,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
78	91836		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM  PP korugované nebo žebrované trouby DN 800 propustek v km 0,436 délky 9,00=9,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	9,000	0,00	0,00
79	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  prořiznutí pracovní spáry, délky dle A.3. SITUACE: středová 5252,5 m=5 252,500 [A] v napojeních 27,0+18,12+11,0+5,7+9,65+9,5+17,51+5,0+3,0+4,5+5,09+44,0=160,070 [B] v železničním přejezdu 4*8,50=34,000 [C] Celkem: A+B+C=5 446,570 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	5 446,570	0,00	0,00
80	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání krytu vozovky u obnovy propustků: propustek v km 0,436: 2*6,00=12,000 [A] propustek v km 3,751: 2*5,5=11,000 [B] Celkem: A+B=23,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	23,000	0,00	0,00
81	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ PŘES 800MM2  zalití prořiznuté pracovní spáry, délky dle A.3. SITUACE: středová 5252,5 m =5 252,500 [A] v napojeních 27,0+18,12+11,0+5,7+9,65+9,5+17,51+5,0+3,0+4,5+5,09+44,0 m =160,070 [B] Celkem: A+B=5 412,570 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	5 412,570	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Obnova silnice III/2813  
**Rozpočet:** SO 101 Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	931336		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2 zalití profíznuté pracovní spáry, délky dle A.3. SITUACE: v železničním přejezdu 4*8,50=34,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	34,000	0,00	0,00
83	93852		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE propust v km 3,943: 5*0,5=2,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	2,500	0,00	0,00
84	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti bourání propustku v km 0,436: 0,6*0,5*9,00*4=10,800 [A] bourání propustku v km 1,765: 0,5*0,5*10,00*4=10,000 [B] Celkem: A+B=20,800 [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	20,800	0,00	0,00
85	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti bourání čel propustku v km 0,436: 2*6,5*0,5*3,8=24,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	24,700	0,00	0,00

---

3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	33168	III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16_neoceněný
<b>Objekt:</b>	SO 101	Obnova silnice III/2813
<b>Rozpočet:</b>	SO 101	Obnova silnice III/2813

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ dod, mont vč. přemístění, vč. nájmu po celou dobu stavby  Značení objízdné trasy viz A.7. Dočasné dopravní opatření ETAPA I. IS11a 2 ks=2,000 [A] E13 4 ks=4,000 [B] IS11b 11 ks=11,000 [C] IS11c 4 ks=4,000 [D] B1 2 ks=2,000 [E] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [F] ETAPA II. IS11a 3 ks=3,000 [G] E13 5 ks=5,000 [H] IS11b 11 ks=11,000 [I] IS11c 4 ks=4,000 [J] B1 3 ks=3,000 [K] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [L] ETAPA III. IS11a 3 ks=3,000 [M] E13 5 ks=5,000 [N] IS11b 6 ks=6,000 [O] IS11c 2 ks=2,000 [P] B1 3 ks=3,000 [Q] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [R] ETAPA IV. IS11a 2 ks=2,000 [S] E13 4 ks=4,000 [T] IS11b 5 ks=5,000 [U] IS11c 3 ks=3,000 [V] B1 2 ks=2,000 [W] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [X] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X=100,000 [Y]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	100,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Značení objízdne trasy viz A.7. Dočasné dopravní opatření ETAPA I. IS11a 2 ks=2,000 [A] E13 4 ks=4,000 [B] IS11b 11 ks=11,000 [C] IS11c 4 ks=4,000 [D] B1 2 ks=2,000 [E] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [F] ETAPA II. IS11a 3 ks=3,000 [G] E13 5 ks=5,000 [H] IS11b 11 ks=11,000 [I] IS11c 4 ks=4,000 [J] B1 3 ks=3,000 [K] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [L] ETAPA III. IS11a 3 ks=3,000 [M] E13 5 ks=5,000 [N] IS11b 6 ks=6,000 [O] IS11c 2 ks=2,000 [P] B1 3 ks=3,000 [Q] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [R] ETAPA IV. IS11a 2 ks=2,000 [S] E13 4 ks=4,000 [T] IS11b 5 ks=5,000 [U] IS11c 3 ks=3,000 [V] B1 2 ks=2,000 [W] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [X] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X=100,000 [Y] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	100,000	0,00	0,00
3	916321		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ  dod, mont vč. přemístění, vč. nájmu po celou dobu stavby	KUS	10,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Značení uzávěry viz A.7. Dočasné dopravní opatření I. ETAPA 2 ks=2,000 [A] II. ETAPA 3 ks=3,000 [B] III. ETAPA 3 ks=3,000 [C] IV. ETAPA 2 ks=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=10,000 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
4	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000	0,00	0,00
			Značení uzávěry viz A.7. Dočasné dopravní opatření I. ETAPA 2 ks=2,000 [A] II. ETAPA 3 ks=3,000 [B] III. ETAPA 3 ks=3,000 [C] IV. ETAPA 2 ks=2,000 [D] Celkem: A+B+C+D=10,000 [E] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
5	916361		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ	KUS	30,000	0,00	0,00
			dod, mont vč. přemístění,vč. nájmu po celou dobu stavby  Značení na staveništi 30 ks=30,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
6	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	30,000	0,00	0,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Značení na staveništi 30 ks=30,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
7	916711		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DOD A MONTÁŽ dod, mont vč. přemístění, vč. nájmu po celou dobu stavby	KUS	156,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neocenený  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Značení objízdné trasy a Z2 na uzavírce viz A.7. Dočasné dopravní opatření				
			IS11a 2 ks=2,000 [A]				
			E13 4 ks=4,000 [B]				
			IS11b 11 ks=11,000 [C]				
			IS11c 4 ks=4,000 [D]				
			B1 2 ks=2,000 [E]				
			Z2 4 ks=4,000 [F]				
			+ 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [G]				
			ETAPA II.				
			IS11a 3 ks=3,000 [H]				
			E13 5 ks=5,000 [I]				
			IS11b 11 ks=11,000 [J]				
			IS11c 4 ks=4,000 [K]				
			B1 3 ks=3,000 [L]				
			Z2 6 ks=6,000 [M]				
			+ 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [N]				
			ETAPA III.				
			IS11a 3 ks=3,000 [O]				
			E13 5 ks=5,000 [P]				
			IS11b 6 ks=6,000 [Q]				
			IS11c 2 ks=2,000 [R]				
			B1 3 ks=3,000 [S]				
			Z2 6 ks=6,000 [T]				
			+ 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení				
			ETAPA IV.				
			IS11a 2 ks=42,000 [U]				
			E13 4 ks=4,000 [V]				
			IS11b 5 ks=5,000 [W]				
			IS11c 3 ks=3,000 [X]				
			B1 2 ks=2,000 [Y]				
			Z2 4 ks=4,000 [Z]				
			+ 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [AA]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA=156,000 [AB]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení				
			- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33168 III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16\_neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ  Značení objízdné trasy a Z2 na uzavírce viz A.7. Dočasné dopravní opatření IS11a 2 ks=2,000 [A] E13 4 ks=4,000 [B] IS11b 11 ks=11,000 [C] IS11c 4 ks=4,000 [D] B1 2 ks=2,000 [E] Z2 4 ks=4,000 [F] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [G] ETAPA II. IS11a 3 ks=3,000 [H] E13 5 ks=5,000 [I] IS11b 11 ks=11,000 [J] IS11c 4 ks=4,000 [K] B1 3 ks=3,000 [L] Z2 6 ks=6,000 [M] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [N] ETAPA III. IS11a 3 ks=3,000 [O] E13 5 ks=5,000 [P] IS11b 6 ks=6,000 [Q] IS11c 2 ks=2,000 [R] B1 3 ks=3,000 [S] Z2 6 ks=6,000 [T] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení ETAPA IV. IS11a 2 ks=42,000 [U] E13 4 ks=4,000 [V] IS11b 5 ks=5,000 [W] IS11c 3 ks=3,000 [X] B1 2 ks=2,000 [Y] Z2 4 ks=4,000 [Z] + 4 ks předpoklad navýšení DI při stanovení=4,000 [AA] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA=156,000 [AB]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	116,000	0,00	0,00

---

3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	33168	III/2813 MLADĚJOV - KŘ. S I/16_neoceněný
<b>Objekt:</b>	SO 151	Dopravně inženýrská opatření
<b>Rozpočet:</b>	SO 151	Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00