

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný**Objekt:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady**Rozpočet:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady**Objednavatel:** ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**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:** Advisia s.r.o.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 3. 10. 2019**Datum vypracování nabídky:** 3. 10. 2019



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	02730	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  provizorní přeložka vodovodního potrubí po dobu výstavby mostu SO 201 zahrnuje komplet zřízení přerušení stávajícího vedení, provizorní potrubí DN150 dl. 55m vedeno po římse mostu demontáž a zpětnou montáž a propojení stávajícího potrubí PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00	0,00	0,00
3	02730	d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  provizorní vyvěšení sítí VO v dl. 50 m po dobu výstavby mostu SO 201 sítě výmuty z říms a provizorně uloženy na pomocnou konstrukci, vloženy do půlených chrániček v římsách PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00	0,00	0,00
1	02730	a	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. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00	0,00	0,00
4	02911	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  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.  PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02911	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00
6	02911	c	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00
7	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ měření hluku po dokončení stavby v intravilánu města Jaroměř, čerpání se souhlasem TDS PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00
8	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 v otevřeném formátu *.dwg. Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu *.pdf 4x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Most SO 201  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,00	0,00	0,00
10	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  Realizační dokumentace stavby SO 101, SO 201(4x tištěné paré + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tištěné paré). Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg. Zadavatel poskytne dokumentaci ve formátu *.pdf Pro mosty také zpracování Plánu údržby mostu.  PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,00	0,00	0,00
11	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Geometrický plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem. 12x tiskem PEVNÁ CENA Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem - předpoklad celkem 10 vyhotovení a dle SOD	KPL	1,00	0,00	0,00
12	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě  PEVNÁ CENA 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 - předpoklad 2 ks				
13	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY  Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. Předání pasportizace na datovém nosiči v digitální formě. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,00	0,00	0,00
14	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA  1.HMP Most SO 201 Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,00	0,00	0,00
15	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení informační tabule (1ks na celou stavbu) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele IROP, včetně kotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	1,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady  
**Rozpočet:** SO 000 ZV Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	03101		PAMĚTNÍ DESKA  Osazení na kamenném podstavci po dokončení stavby dle vzoru objednatele. PEVNÁ CENA	KUS	1,00	0,00	0,00
17	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  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, nájezdů,... 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, policii, záchranné služby.  PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044**Objednavatel:** ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**Zhotovitel dokumentace:** ADVISIA s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:** bm**Počet měrných jednotek:** 3 300,50**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Advisia s.r.o.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 3. 10. 2019**Datum vypracování nabídky:** 3. 10. 2019



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku-skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí  z pol. č.: 12110: 104,76 12373: +2913 12930: +1086,2 129958: +34,9*0,29 13273: +482,44 13373: +63,36 17390: -409,9 17411: -296,3 17910: -630 Celkem = 3 323,68 [A] A*1,9=6 314,99 [B]	T	6 314,99	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.				
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí  z pol. č.: 11332: 845,17*2,2 11343: +338,07*2,56 11352: +103*0,1 11354: +835*0,05 96615: +18*2,38 966345: +108,5*0,05 966358: +38,25*0,1 96687: +22*0,1 betonové lože kamenných obrubníků +0,08*762*2,4 56360: -537,41 56963: -2766,75*0,15 Celkem=2 025,05 [A]	T	2 025,05	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Pruh šíře 2m v délce 5% délky krajnic 5430*2*0,05=543,00 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	543,00	0,00	0,00
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ dle PD a požadavku OŽP MÚ Jaroměř Dle dendrologického průzkumu v rozhodových trojúhelnících a do vzd 2,5m a dle požadavku OŽP MÚ Jaroměř 21+13=34,00 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	34,00	0,00	0,00
5	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ dle PD a požadavku OŽP MÚ Jaroměř 5=5,00 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména:	KUS	5,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti, nebo využití do AZ 1261*1,7*0,25=535,93 [A] v místě sanace krajnic 4*8*3*0,25=24,00 [B] v místech překopů pro propustky 1141*0,25=285,25 [C] vozovka před přejezdem v km 14,0 - 14,205 Celkem: A+B+C=845,18 [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	845,17	0,00	0,00
7	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU bourání vozovky před přejezdem vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 1261*1,7*0,1=214,37 [A] v místě sanace krajnic 4*8*3*0,1=9,60 [B] v místech překopů pro propustky 1141*0,1=114,10 [C] vozovka před přejezdem v km 14,0 - 14,205 Celkem: A+B+C=338,07 [D] výměra ze situace 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	338,07	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 103=103,00 [A] výměra ze situace 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	103,00	0,00	0,00
9	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ očištění a uložení na místě pro zpětné osazení včetně odstranění betonového lože 0,4 x 0,2 m 762=762,00 [A] výměra ze situace Odečet v prostoru křižovatky s I/33 63,5=63,50 [B] Celkem: A-B=698,50 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	698,50	0,00	0,00
10	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti bet. přídlažba š. 0,25cm 835=835,00 [A] výměra ze situace 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	835,00	0,00	0,00
11	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě	M3	2 833,58	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Od km 14,8 nutno frézovat po vrstvách 9+5cn z důvodu obsahu dehtu  Recyklát obsahující dehet bude použit jako materiál pro recyklaci za studena</p> <p>v km14,800 - KÚ vrstva tl. 5 cm obsahující dehet  7674*0,05=383,70 m3  vozovka bez krajníků  celkem (3130+17632-835*0,25)*0,14=2 877,46 [A]  Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu  (281,9+15,5+16)*0,14=43,88 [B]  Celkem: A-B=2 833,58 [C]  z toho vrstvy bez dehtu 2 493,76 m3</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p>				
12	113764		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>762+103=865,00 [A] podél obrubníků u šachet a vpustí  70+2*7,5=85,00 [B] podél říms na mostě s v místě dilatace  87=87,00 [C] zařízení v napojení  44+7,9+8=59,90 [D] Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu  Celkem: A+B+C-D=977,10 [E]  výměra ze situace</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p>	M	977,10	0,00	0,00
13	12110		<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</p> <p>celkem vč. odvozu na dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti - tl. 150 mm</p> <p>1261*1,5*0,15=283,73 [A] v místech sanace krajnic  (200*4+200*2)*0,15=180,00 [B] v místě rekonstrukce celé konstrukce  Celkem: A+B=463,73 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu  nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>	M3	463,72	0,00	0,00
14	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p>	M3	2 913,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>150*3,5+0,5*0,25*5431=1 203,88 [A] odkop násypu a zemních krajnic  200*6*0,5=600,00 [B] odkop pro výměnu aktivní zóny  2,1*1261*0,4=1 059,24 [C] v místech sanace krajnic  203*0,5*0,5=50,75 [D] kolem obrubníku  Celkem: A+B+C+D=2 913,87 [E]  (6+5,6)*0,5*0,15=0,87 [F] Odečet krajnic trojúhelníků u přejezdu  Celkem:E-F=2 913,00 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- 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>				
15	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	358,96	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ornice z deponie přebytek ornice uložen na trvalou skládku $2\,291,5 \cdot 0,15 = 343,73$ [A] dle pol. 18222 $15,23 = 15,23$ [B] dle pol. 18230 Celkem: A+B=358,96 [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>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- 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> </ul> položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li> <li>- poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)</li> </ul>				
16	12930		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	1 086,20	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5431*2*0,1=1 086,20 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
17	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM  ponechané propustky vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti  34,9=34,90 [A] výměra z tabulky propustků Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku	M	34,90	0,00	0,00
18	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti  pro přípojky UV 81*1,2*2=194,40 [A] pro propustky 108,5*1,5*0,9+38,3*2*1,6=269,04 [B] pro chráničky 8*9,5*0,5*0,5=19,00 [C] Celkem: A+B+C=482,44 [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 - 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	M3	482,44	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
19	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I pro uliční vpust, vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 22*1,6*1,2*1,5=63,36 [A]	M3	63,36	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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**				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení ornice na mezideponii 463,7=463,70 [A]	M3	463,70	0,00	0,00
		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.)				
21	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Aktivní zóna a paraplán musí být provedeny dle ČSN 73 6133 předpokládá se použití ŠDB 0/63 plocha 8,8*200+2,1*1261=4 408,10 [A] objem A*0,4=1 763,24 [B]	M3	1 763,24	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
 Rozpočet: SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>				
22	17390		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z JINÝCH MATERIÁLŮ MATERIÁL MIN. PODMÍNEČNĚ VHODNÝ DLE ČSN 73 6133, hutnění na 100% PS 0,7*200+0,15*(1261+200)=359,15 [A] 203*0,5*0,5=50,75 [B] kolem obrubníku Celkem: A+B=409,90 [C]	M3	409,90	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
 Rozpočet: SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
23	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	296,32	0,00	0,00
			přípojky 81*1,2*1,7=165,24 [B] propustky 38,3*2*0,5+108,5*1,5*0,5=119,68 [C] chráničky 8*9,5*0,3*0,5=11,40 [D] Celkem: B+C+D=296,32 [E]				
		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 miry 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.)				
24	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	194,24	0,00	0,00
			ŠPb, fr. 0/32				
			vpusti 22*1,2*1,6*1,5-0,5=62,86 [A] přípojky 81*1,2*0,3=29,16 [B] propustky 38,3*2*1,1+108,5*1,5*0,4=149,36 [C] chráničky 8*9,5*0,2*0,5=7,60 [D] odpočet obet. roury (38,3*0,65+108,5*0,24+76*0,05)=54,74 [E] Celkem: A+B+C+D-E=194,24 [F]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- 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>				
25	17910		<p>NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>VYZTUŽENÝ NÁSYP DLE ČSN 73 6133, MATERIÁL BUDE ZVOLEN DLE GEOMŘÍŽE S OHLEDEM NA ZARUČENÍ KVALITNÍHO SPOLUPŮSOBENÍ, ZEMNÍ SVAH S PROTIEROZNÍ OCHRANOU,</p> <p>150*4,2=630,00 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> </ul>	M3	630,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	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.) - nezahrnuje armovací sítě, ty se vykazují v ploše v položce č.28995				
26	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 8,8*200+2,1*1261=4 408,10 [A]	M2	4 408,10	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
27	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 1261*1,5=1 891,50 [A] v místech sanace krajnic 200*2=400,00 [B] v místě rekonstrukce celé konstrukce Celkem: A+B=2 291,50 [C]	M2	2 291,50	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				
28	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 203*0,5*0,15=15,23 [A] kolem obrubníku	M3	15,23	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 2291,5=2 291,50 [A] dle pol. 18222 203*0,5=101,50 [B] kolem obrubníku Celkem: A+B=2 393,00 [C] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	2 393,00	0,00	0,00
30	18245		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVNŮVACÍ TEXTILIÍ (ROHOŽÍ) 200*4,5=900,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání a položení předepsané zatravnovací textilie, kotevních prvků, travní směsi bez ohledu na sklon terénu, zalévání, první pokosení.	M2	900,00	0,00	0,00
31	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 2393+900=3 293,00 [A] dle pol. 18245 a 18241 Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	3 293,00	0,00	0,00
32	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH 42+36=78,00 [A] dle pol. 184B13 Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením	KUS	78,00	0,00	0,00
33	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty 80=80,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje: odstranění větví suchých a odumírajících odstranění větví nevhodných po stránce tvaru a budoucího vývoje koruny odstranění větví napadených patogenními organismy odstranění větví se silně sníženou vitalitou odstranění sekundárních výhonů	KUS	80,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	184B13		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M Náhradní výsadba dle PD a požadavku OŽP MÚ Jaroměř 42+36=78,00 [A] 36 topol černý 21 slivoň švestka 21 jabloň domácí Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	78,00	0,00	0,00
35	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU 5x50 l na strom 5*0,05*78=19,50 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	19,50	0,00	0,00
1	<b>Zemní práce</b>						<b>0,00</b>

2

## Základy

36	21461E		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2 eparační geotextilie na parapláni u přejezdu 14,0-14,2 200*7=1 400,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění	M2	1 400,00	0,00	0,00
----	--------	--	--	----	----------	------	------



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
37	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY VÝZTUŽNÝ GEOKOMPOZIT PEVNOST V TAHU MIN. 50kN/M zhotovitel dodá TDS k odsouhlasení technologické a montážní postupy 150*17=2 550,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané kotevní sítě - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	2 550,00	0,00	0,00
2			<b>Základy</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
38	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC opevnění svahů příkopů u vtoků a výtoků propustků 18+6*8+18*1,2=87,60 [A] výměra ze situace 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	87,60	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 zajišťující prahy kolem kamenné dlažby 0,25*0,3*(7*10+12+8)=6,75 [A] výměra ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a 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 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	6,75	0,00	0,00
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
40	56112		PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM C12/15	M2	293,50	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod propustky $(38,25 + 108,5) * 2 = 293,50$ [A] výměra ze situace 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 a 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</li> <li>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</li> </ul>				
41	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  $205 * 2 * 0,55 + 205 * 5,5 = 1\,353,00$ [A] vozovka před přejezdem $1261 * 1,8 = 2\,269,80$ [B] v místě sanace krajnic $7 * 3 * 8,5 = 178,50$ [D] nad příč. propustky Celkem: $A + B + D = 3\,801,30$ [E] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	3 801,30	0,00	0,00
42	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  použití frézovaného a vybouraného materiálu z podkladních vrstev v tl. 0,15m  $205 * 2 * 0,35 + 205 * 5,5 = 1\,271,00$ [A] vozovka před přejezdem $1261 * 1,7 = 2\,143,70$ [B] v místě sanace krajnic $7 * 3 * 8 = 168,00$ [D] nad příč. propustky Celkem plocha: $A + B + D = 3\,582,70$ [E] $E * \text{tl. } 0,15\text{m} = 537,41$ [F] výměra ze situace Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> </ul>	M3	537,41	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
43	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM  Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí / zpeněným asfaltem se dávkování asfaltové emulze / zpeněného asfaltu navrhuje v rozmezí 2,0% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5% až 5,0% při splnění TP 208 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ, VČ.ROZFRÉZOVÁNÍ, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ, PŘEDRCENÍ, PŘESUN HMOT A DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍHO MATERIÁLU tl. min 180 mm  $20595+5431*0,4=22\,767,40$ [A] Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu $-(281,9+16+15,5)=-$ 313,40 [B] Celkem: $A+B=22\,454,00$ [C] výměra ze situace Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</li> <li>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	22 454,00	0,00	0,00
44	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM  asfaltový recyklát po frézování vozovky  $5431*0,5+205*0,25=2\,766,75$ [A] výměra ze situace Odečet krajnic trojúhelníků u přejezdu $(5+5,6)*0,5=5,30$ [B] Celkem: $A-B=2\,761,45$ [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> </ul>	M2	2 761,45	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
45	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 20595+5431*0,27=22 061,37 [A] Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu -(281,9+16+15,5)=- 313,40 [B] Celkem: A+B=21 747,97 [C] výměra ze situace 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	21 747,97	0,00	0,00
46	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 20595+5431*0,04=20 812,24 [A] 20595+5431*0,17=21 518,27 [B] 266=266,00 [C] vozovka na mostě Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu -(281,9+16+15,5)*2=- 626,80 [D] Celkem: A+B+C+D=41 969,71 [E] výměra ze situace 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	41 969,71	0,00	0,00
47	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM 20595+5431*0,02=20 703,62 [A] 266=266,00 [B] vozovka na mostě Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu -(281,9+16+15,5)=- 313,40 [C] Celkem: A+B+C=20 656,22 [D] výměra ze situace Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M2	20 656,22	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

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.				
48	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM  20595+5431*0,12=21 246,72 [A] Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu -(281,9+16+15,5)=- 313,40 [B] Celkem: A+B=20 933,32 [C] výměra ze situace 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	20 933,32	0,00	0,00
49	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM  20595+5431*0,22=21 789,82 [A] Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu -(281,9+16+15,5)=- 313,40 [B] Celkem: A+B=21 476,42 [C] výměra ze situace 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	21 476,42	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				<b>0,00</b>
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
50	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM po otryskání tlakovou vodou  opravy čel propustků 2*2*3,5=14,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	14,00	0,00	0,00
51	62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ opravy čel propustků dle TP88  Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění trhliny provedení vlastní injektáže potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M	10,00	0,00	0,00
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>0,00</b>
8			<b>Potrubí</b>				
52	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  81=81,00 [A] přípojky vpustí výměra ze situace Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon	M	81,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
53	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM  2*8*6=96,00 [A] rezervní chráničky Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	96,00	0,00	0,00
54	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	150,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15*5*2=150,00 [A] ochrana mělce uložených obnažených sítí Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
55	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 22=22,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	22,00	0,00	0,00
56	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 12=12,00 [A] výměra ze situace 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	12,00	0,00	0,00
57	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	25,00	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			povrchové znaky IS				
			25=25,00 [A]				
			výměra ze situace				
		Technická specifikace:	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
58	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)	M3	19,98	0,00	0,00
			Obetonování propustků a chrániček				
			propustky 300 108,5*0,11=11,94 [B]				
			propustky 600 38,3*0,21=8,04 [C]				
			Celkem: B+C=19,98 [D]				
		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				
59	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	22,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			22=22,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řez nebo navrtávku na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek, armatur, spojovacího a těsnícího materiálu.				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
60	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	37,50	0,00	0,00
			2*7,5+8+8+6,5=37,50 [A]				
			dle popisu propustků				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy				
			- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
			- případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi				
61	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	384,00	0,00	0,00
			70+130+184=384,00 [A]				
			výměra ze situace, dl. včetně nábehů				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků				
			- 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				
62	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	160,00	0,00	0,00
			odstraněný materiál majetkem zhotovitele				
			160=160,00 [A]				
			výměra ze situace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
63	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  2*(248/10+648/20+518/30+350/40+890/50)-70/10-128/20-102/30-82/40=184 [A] bílé Z11a,b 8 ks [B] červené Z11g Celkem: A+B=184+8=192 výměra ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	192,00	0,00	0,00
64	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  odstraněný materiál majetkem zhotovitele  191=191,00 [A] viz pol 91228 Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	191,00	0,00	0,00
65	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  380/30=12,67 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	12,67	0,00	0,00
66	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO  1=1,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací	KUS	1,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.				
67	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	99,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			85+14=99,00 [A]				
			Obnova Nové Značka Název				
	2		A2a Dvojitá zatačka - první vpravo				
	2		A2b Dvojitá zatačka - první vlevo				
	2		A6a Zúžená vozovka - z obou stran				
	2		A11 Pozor, přechod pro chodce				
	3		A12a Chodci				
	2		A19 Cyklisté				
	4		A22 Jiné nebezpečí				
	4		A30 Železniční přejezd bez závor				
	4		A31a Návěstní deska - 240 m				
	4		A31b Návěstní deska - 160 m				
	4		A31c Návěstní deska - 80 m				
	4		A32a Výstražný kříž pro železniční přejezd jednokolejný				
	2		B20a Nejvyšší dovolená rychlost				
	2		B24a Zákaz odbočování vpravo				
	3		B24b Zákaz odbočování vlevo				
	1		B28 Zákaz zastavení				
	1		B29 Zákaz stání				
	1		C4a Přikázaný směr objíždění vpravo				
	2		E2b Tvar křižovatky AE-kombinace				
	2		E2b Tvar křižovatky Hlavní v přímé				
	1		E2b Tvar křižovatky Hlavní v částečném oblouku				
	1		E2b Tvar křižovatky Hlavní v oblouku				
	1		E3a Vzdálenost				
	3		E5 Celková hmotnost				
	2		E13 Text - Dva řádky				
	1		E13 Text - Tři řádky				
	3		IS3a Směrová tabule - s jedním cílem rovně a vzdálenost				
	1		IS3b Směrová tabule - s jedním cílem vlevo a vzdálenost				
	2		IS3b Směrová tabule - s jedním cílem vlevo bez vzdálenosti				
	1		IS3b Směrová tabule - se dvěma cíli vlevo a vzdálenost				
	1		IS3c Směrová tabule - s jedním cílem vpravo a vzdálenosti				
	1		IS3c Směrová tabule - se dvěma cíli vpravo a vzdálenost				
	1		IS5 Směrová tabule k jinému cíli - vpravo bez vzdálenosti				
	1		IS5 Směrová tabule k jinému cíli - vlevo bez vzdálenosti				
	2		IS16b Silnice				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6 IS18a Kilometrovník				
			2 IJ4c Zastávka autobusu				
			1 IJ7 Čerpací stanice				
			1 IP5 Doporučená rychlost				
			2 IP6 Přejechod pro chodce				
			2 IZ4a Obec - Jeden řádek				
			2 IZ4b Konec obce - Jeden řádek				
			1 IZ8a Zóna s dopravním omezením				
			2 P1 Křižovatka s vedlejší pozemní komunikací				
		1	P2 Hlavní pozemní komunikace				
			1 P4 Dej přednost v jízdě!				
			1 P7 Přednost protijedoucích vozidel				
			1 P8 Přednost před protijedoucími vozidly				
			85 14 Celkem				
		Technická specifikace: položka zahrnuje:					
		- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení					
		- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
68	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	90,00	0,00	0,00
			odstraněný materiál majetkem zhotovitele				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			90=90,00 [A]				
			Obnova	Značka	Název		
	2		A2a	Dvojitá zatáčka - první vpravo			
	2		A2b	Dvojitá zatáčka - první vlevo			
	2		A6a	Zúžená vozovka - z obou stran			
	2		A11	Pozor, přechod pro chodce			
	2		A19	Cyklisté			
	4		A22	Jiné nebezpečí			
	4		A30	Železniční přejezd bez závor			
	4		A31a	Návěstní deska - 240 m			
	4		A31b	Návěstní deska - 160 m			
	4		A31c	Návěstní deska - 80 m			
	4		A32a	Výstražný kříž pro železniční přejezd jednokolejný			
	2		B24a	Zákaz odbočování vpravo			
	3		B24b	Zákaz odbočování vlevo			
	1		B28	Zákaz zastavení			
	1		B29	Zákaz stání			
	1		C4a	Příkázaný směr objíždění vpravo			
	1		DZ	Dopravní zrcadlo - obdélníkové			
	2		E2b	Tvar křižovatky AE-kombinace			
	2		E2b	Tvar křižovatky Hlavní v přímé			
	1		E2b	Tvar křižovatky Hlavní v oblouku			
	1		E3a	Vzdálenost			
	3		E5	Celková hmotnost			
	1		E13	Text - Tři řádky			
	3		IS3a	Směrová tabule - s jedním cílem rovně a vzdálenost			
	1		IS3b	Směrová tabule - s jedním cílem vlevo a vzdálenost			
	2		IS3b	Směrová tabule - s jedním cílem vlevo bez vzdálenosti			
	1		IS3b	Směrová tabule - se dvěma cíli vlevo a vzdálenost			
	1		IS3c	Směrová tabule - s jedním cílem vpravo bez vzdálenosti			
	1		IS3c	Směrová tabule - se dvěma cíli vpravo a vzdálenost			
	1		IS5	Směrová tabule k jinému cíli - vpravo bez vzdálenosti			
	1		IS5	Směrová tabule k jinému cíli - vlevo bez vzdálenosti			
	2		IS16b	Silnice			
	2		IJ4c	Zastávka autobusu			
	1		IJ7	Čerpací stanice			
	1		IP5	Doporučená rychlost			



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2 IP6 Přechod pro chodce				
			2 IZ4a Obec - Jeden řádek				
			2 IZ4b Konec obce - Jeden řádek				
			1 IZ8a Zóna s dopravním omezením				
			2 P1 Křižovatka s vedlejší pozemní komunikací				
			3 P2 Hlavní pozemní komunikace				
			1 P4 Dej přednost v jízdě!				
			1 P7 Přednost protijedoucích vozidel				
			1 P8 Přednost před protijedoucími vozidly				
			3 Z3 Vodicí tabule - L/P malá				
			2 Z3 Vodicí tabule - L/P velká				
			90 Celkem				
		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					
69	914711		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	5,00	0,00	0,00
			3+2=5,00 [A]				
		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení					
70	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE	KUS	74,00	0,00	0,00
			ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO				
			74=74,00 [A] výměra ze situace				
		Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí					
71	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	73,00	0,00	0,00
			odstraněný materiál majetkem zhotovitele				
			73=73,00 [A]				
			výměra ze situace				
		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	915111		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 139,80	0,00	0,00
			1139,8=1 139,80 [A]				
			Délka [m] Plocha barvy [m2] Značka a rozměry				
			375,4 46,93 V1a (0,125)				
			2 780,7 231,73 V2b 3/1,5 (0,125)				
			316,8 19,80 V2b 1,5/1,5 (0,125)				
			54,5 11,35 V3 3/1,5 (0,125)				
			6 369,2 796,15 V4 (0,125)				
			9,0 13,50 V7 (3,00)				
			7,0 3,50 V8a (4,00)				
			32,8 16,80 V11a (3,00)				
			9 945,4 1 139,8 Celkem				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)				
			- předznačení a reflexní úpravu				
73	915211		VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 139,80	0,00	0,00
			1139,8=1 139,80 [A]				
			Délka [m] Plocha barvy [m2] Značka a rozměry				
			375,4 46,93 V1a (0,125)				
			2 780,7 231,73 V2b 3/1,5 (0,125)				
			316,8 19,80 V2b 1,5/1,5 (0,125)				
			54,5 11,35 V3 3/1,5 (0,125)				
			6 369,2 796,15 V4 (0,125)				
			9,0 13,50 V7 (3,00)				
			7,0 3,50 V8a (4,00)				
			32,8 16,80 V11a (3,00)				
			9 945,4 1 139,8 Celkem				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- předznačení a reflexní úpravu				
74	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 103=103,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	103,00	0,00	0,00
75	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH 762=762,00 [A] znovuosazení stávajících obrubníků výměra ze situace Odečet v prostoru křižovatky s I/33 63,5=63,50 [B] Celkem: A-B=698,50 [C] Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.	M	698,50	0,00	0,00
76	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM l=1,00 [A] nové čelo propustku č.4 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,	KUS	1,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
77	918258		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM 3=3,00 [A] dle popisu oprav Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- dodání a osazení výztuže,</li> <li>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> </ul>	KUS	3,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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> Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
78	918345		PROPUSTY Z TRUB DN 300MM POTRUBÍ HDPE NEBO PP, KRUH. PEVNOST SN16DO BET. LOŽE C 12/15, TL. 0,1m 108,5=108,50 [A] výměra z tabulky propustků Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> <li>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)</li> </ul> Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	108,50	0,00	0,00
79	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM Výměna melioračního potrubí pod vozovkou. Čerpání po odsouhlasení TDI 3*8=24,00 [A] odhad Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> <li>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)</li> </ul> Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	24,00	0,00	0,00
80	918358		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM POTRUBÍ HDPE NEBO PP, KRUH. PEVNOST SN16DO BET. LOŽE C 12/15, TL. 0,1m 38,25=38,25 [A] výměra z tabulky propustků Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</li> </ul>	M	38,25	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
81	918545		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	24,00	0,00	0,00
			24=24,00 [A] výměra ze situace				
		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				
82	918558		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	9,00	0,00	0,00
			9=9,00 [A] výměra ze situace				
		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				
83	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	87,00	0,00	0,00
			44+2*7,5+2*8+12=87,00 [A] zařízení v napojení				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
84	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2	M	977,10	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			762+103=865,00 [A] podél obrubníků u šachet a vpustí 70+2*7,5=85,00 [B] podél říms na mostě s v místě dilatace 87=87,00 [C] zařízení v napojení 44+7,9+8=59,90 [D] Odečet prostoru křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu Celkem: A+B+C-D=977,10 [E] výměra ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
85	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ 14=14,00 [A] dle pol. 626112 Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	14,00	0,00	0,00
86	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 4*2*3*1,5*0,5=18,00 [A] bourání čel propustků 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	18,00	0,00	0,00
87	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 108,5=108,50 [A] výměra z tabulky propustků Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože	M	108,50	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZH SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
88	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 38,25=38,25 [A] výměra z tabulky propustků Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	38,25	0,00	0,00
89	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 22=22,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - položka zahrnuje 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	22,00	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34160b_1	II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)_neoceněný
Objekt:	SO 101 ZH	SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044
Rozpočet:	SO 101 ZH	SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044**Objednavatel:** ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**Zhotovitel dokumentace:** ADVISIA s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:** bm**Počet měrných jednotek:** 3 300,50**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Advisia s.r.o.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 3. 10. 2019**Datum vypracování nabídky:** 3. 10. 2019



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  poplatky za uložení stavebních sutí a kamene - skládka dle zadávacích podmínek v režii dodavatele s poplatkem a evidencí  z pol. č.: 11343: 27,13 11344: +4,43 11348: +47 11353: +0,2*0,4*63,5 12373: +0,87 celkem: =84,51 [A] A*2,38=200,67 [B] 200,67=200,67 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	200,67	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  pruh chodníku průměrné šíře 0,5m podél obrubníku vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti  (7+73+83+27+27)*0,5*0,25=27,13 [A] výměra ze situace  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	27,13	0,00	0,00
3	11344		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM VČET PODKLADU  pruh chodníku průměrné šíře 0,5m podél obrubníku a vjezd vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti	M3	4,43	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>((11+8)*0,5+8,2)*0,25=4,43 [A]  výměra ze situace</p> <p>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).</p>				
4	11348		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ  PODKLADU</p> <p>vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>pruh chodníku průměrně šíře 0,5m podél obrubníku  (865-267-203-19)*0,5*0,25=47,00 [A]  výměra ze situace</p> <p>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).</p>	M3	47,00	0,00	0,00
5	11353		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ</p> <p>očištění a uložení na místě pro zpětné osazení  včetně odstranění betonového lože 0,4 x 0,2 m  63,5=63,50 [A] prostor křižovatky s I/33</p> <p>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).</p>	M	63,50	0,00	0,00
6	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vyfrézovaného materiálu na stavbě</p> <p>vjezdy, křižovatky 406*0,09=36,54 [A]  prostor křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu  (281,9+15,5+16)*0,14=43,88 [B]  Celkem: A+B=80,42 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p>	M3	80,42	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 306=306,00 [A] v napojení prostor křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu 44+7,9+8=59,90 [B] Celkem: A+B=365,90 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	365,90	0,00	0,00
8	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti (6+5,6)*0,5*0,15=0,87 [A] krajnice trouhelníků u přejezdu 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 stíněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>	M3	0,87	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

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**				
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
9	56110		PODKLADNÍ BETON vyrovnání podkladu pod litý asfalt (pruh chodníku podél obrubníků)  (7+73+83+27+27)*0,5*0,2=21,70 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	21,70	0,00	0,00
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa, fr. 0/32  (19+376)*0,5=197,50 [C] chodníky výměra ze situace 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	197,50	0,00	0,00
11	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	56,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>obnova sjezdů na pole 2*56*0,5=56,00 [A]</p> <p>výměra ze situace</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p>				
12	567544		<p>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</p> <p>Pro směsi stmelené cementem + asfaltovou emulzí / zpěněným asfaltem se dávkování asfaltové emulze / zpěněného asfaltu navrhuje v rozmezí 2,0% až 3,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu 2,5% až 5,0% při splnění TP 208 UPŘESNĚNO DLE PRŮKAZNÍCH ZKOUŠEK ZE VZORKŮ ODEBRANÝCH NA STAVBĚ, VČ.ROZFRÉZOVÁNÍ, REPROFILACE, ZHUTNĚNÍ, PŘEDRCENÍ, PŘESUN HMOT A DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍHO MATERIÁLU</p> <p>tl. min 180 mm</p> <p>prostor křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu (281,9+16+15,5) +11,6*0,36=317,58 [B]</p> <p>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</p> <p>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	317,58	0,00	0,00
13	56963		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</p> <p>asfaltový recyklát po frézování vozovky</p> <p>prostor trojúhelníků u přejezdu (6+5,6)*0,5=5,80 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p>	M2	5,80	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
14	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 prostor křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu (281,9+16+15,5)=313,40 [B] 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	313,40	0,00	0,00
15	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 406+406*0,975=801,85 [A] prostor křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu (281,9+16+15,5)*2=626,80 [B] Celkem: A+B=1 428,65 [C] 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	1 428,65	0,00	0,00
16	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM 406=406,00 [A] výměra ze situace prostor křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu (281,9+16+15,5)+11,6*0,04=313,86 [B] Celkem: A+B=719,86 [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	M2	719,86	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
17	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM 406*0,975=395,85 [A] výměra ze situace prostor křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu (281,9+16+15,5)+11,6*0,12=314,79 [B] Celkem: A+B=710,64 [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	710,64	0,00	0,00
18	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 406*0,95=385,70 [A] výměra ze situace prostor křižovatky s I/33 a trojúhelníků u přejezdu (281,9+16+15,5)+11,6*0,22=315,95 [B] Celkem: A+B=701,65 [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	701,65	0,00	0,00
19	575A51		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 8 TL. 40MM pruh chodníku podél obrubníků 267=267,00 [A] výměra ze situace	M2	267,00	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
20	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  podrcení litého asfaltu  267=267,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	267,00	0,00	0,00
21	581144		CEMENTOBETONOVÝ KRYT NEVYZTUŽENÝ TŘ.III TL. DO 200MM  pruh chodníku podél obrubníků  19=19,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - úpravu povrchu krytu uvedenou v kapitole 7.10 ČSN 73 6123-1 - navrtání otvorů a osazení kotev a kluzných trnů v napojovacích spárách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	19,00	0,00	0,00
22	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	376,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pruh chodníku podél obrubníků 376=376,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
23	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM varovné a signální pásy vč. hladkého orámování 108=108,00 [A] výměra ze situace Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	108,00	0,00	0,00
5	Komunikace						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044  
**Rozpočet:** SO 101 ZV SO 101 Silnice II/285 - km 12,701 – 16,044

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH znovuosazení stávajících obrubníků prostor křižovatky s I/33 63,5=63,50 [A] Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.	M	63,50	0,00	0,00
25	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem na začátku a konci úseku a na kříženích s odsazenín min 25cm 306=306,00 [A] zaříznutí v napojení výměra ze situace Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	306,00	0,00	0,00
26	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 v místech napojení na stávající vrstvy 306=306,00 [A] v napojení prostor křižovatky s I/33 a trouhelníků u přejezdu 44+7,9+8=59,90 [B] Celkem: A+B=365,90 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	365,90	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření**Rozpočet:** SO 181.1 ZV Dopravně-inženýrská opatření**Objednavatel:** ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**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:** ÚSEK**Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Advisia s.r.o.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 3. 10. 2019**Datum vypracování nabídky:** 3. 10. 2019



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.1 ZV Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Zajištění provozu v průběhu výstavby - objízdné trasy, jakýmkoli způsobem (světelná sign., řízení proškolenými osobami, použití provizorního dopr. značení) dle stanovení schváleného příslušnými úřady vč. PD pro stanovení objízdných tras a projednání s příslušnými úřady. Zajištění uzavírky platí na celou délku stavby.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	911AB2	a	SVODIDLO OCEL LEHCE ROZEBIRATELNÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)  nájemné po celou dobu výstavby oddělení staveniště na mostě 45=45,00 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě včetně všech nutných konstrukcí a prací - nutnou opravu poškozených částí, opravu nátěrů - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje kompletní novou PKO	M	45,00	0,00	0,00
3	911AB3		SVODIDLO OCEL LEHCE ROZEBIRATELNÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 45=45,00 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	45,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.1 ZV Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem																																	
4	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK	KUS	22,00	0,00	0,00																																	
Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění																																								
5	914132	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	77,00	0,00	0,00																																	
přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby																																								
<table><tr><td>Počet</td><td>Značka</td><td>Název</td></tr><tr><td>2</td><td>B1</td><td>Zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech - zvýrazněná</td></tr><tr><td>1</td><td>B4</td><td>Zákaz vjezdu nákladních automobilů</td></tr><tr><td>1</td><td>B24a</td><td>Zákaz odbočování vpravo</td></tr><tr><td>1</td><td>B24b</td><td>Zákaz odbočování vlevo</td></tr><tr><td>5</td><td>E13</td><td>Text</td></tr><tr><td>24</td><td>IS11b</td><td>Směrová tabule pro vyznačení objížděky</td></tr><tr><td>40</td><td>IS11c</td><td>Směrová tabule pro vyznačení objížděky</td></tr><tr><td>1</td><td>IS3a</td><td>Směrová tabule</td></tr><tr><td>1</td><td>IS3b</td><td>Směrová tabule</td></tr><tr><td>1</td><td>IP10a</td><td>Slepá pozemní komunikace</td></tr></table>								Počet	Značka	Název	2	B1	Zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech - zvýrazněná	1	B4	Zákaz vjezdu nákladních automobilů	1	B24a	Zákaz odbočování vpravo	1	B24b	Zákaz odbočování vlevo	5	E13	Text	24	IS11b	Směrová tabule pro vyznačení objížděky	40	IS11c	Směrová tabule pro vyznačení objížděky	1	IS3a	Směrová tabule	1	IS3b	Směrová tabule	1	IP10a	Slepá pozemní komunikace
Počet	Značka	Název																																						
2	B1	Zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech - zvýrazněná																																						
1	B4	Zákaz vjezdu nákladních automobilů																																						
1	B24a	Zákaz odbočování vpravo																																						
1	B24b	Zákaz odbočování vlevo																																						
5	E13	Text																																						
24	IS11b	Směrová tabule pro vyznačení objížděky																																						
40	IS11c	Směrová tabule pro vyznačení objížděky																																						
1	IS3a	Směrová tabule																																						
1	IS3b	Směrová tabule																																						
1	IP10a	Slepá pozemní komunikace																																						
CELKEM 77=77,00 [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																																								
6	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	77,00	0,00	0,00																																	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.1 ZV Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Počet      Značka      Název 2      B1      Zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech - zvýrazněná 1      B4      Zákaz vjezdu nákladních automobilů 1      B24a      Zákaz odbočování vpravo 1      B24b      Zákaz odbočování vlevo 5      E13      Text 24      IS11b      Směrová tabule pro vyznačení objížďky 40      IS11c      Směrová tabule pro vyznačení objížďky 1      IS3a      Směrová tabule 1      IS3b      Směrová tabule 1      IP10a      Slepá pozemní komunikace  CELKEM 77=77,00 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
7	914432	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby IP22 14=14,00 [A]	KUS	14,00	0,00	0,00
			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				
8	914633		DOPRAV ZNAČKY 150X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ IP22 14=14,00 [A]	KUS	14,00	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
9	916322	a	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby	KUS	2,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.1 ZV Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
10	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	2,00	0,00	0,00
			2=2,00 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
11	916722	a	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,00	0,00	0,00
			přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby				
			109=109,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
12	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	109,00	0,00	0,00
			109=109,00 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
13	916732	a	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	109,00	0,00	0,00
			přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby				
			109=109,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34160b_1	II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)_neoceněný
Objekt:	SO 181 ZV	Dopravně-inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 181.1 ZV	Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ	KUS	109,00	0,00	0,00
			109=109,00 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření**Rozpočet:** SO 181.2 ZV Dopravně-inženýrská opatření-tranzit**Objednavatel:** ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**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:** 1kus**Počet měrných jednotek:** 159,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Advisia s.r.o.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 3. 10. 2019**Datum vypracování nabídky:** 3. 10. 2019



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.2 ZV Dopravně-inženýrská opatření-tranzit

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Zajištění provozu v průběhu výstavby - objízdné trasy, jakýmkoli způsobem (světelná sign., řízení proškolenými osobami, použití provizorního dopr. značení) dle stanovení schváleného příslušnými úřady vč. PD pro stanovení objízdných tras a projednání s příslušnými úřady. Zajištění uzavírky platí na celou délku stavby.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,00	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	Ostatní konstrukce a práce						
2	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK  25=25,00 [A]  Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	25,00	0,00	0,00
3	914132	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby  Počet    Značka    Název 2        B1        Zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech - zvýrazněná 2        B24a        Zákaz odbočování vpravo 2        B24b        Zákaz odbočování vlevo 6        E13        Text 24       IS11b       Směrová tabule pro vyznačení objízďky 102      IS11c       Směrová tabule pro vyznačení objízďky 1        IS3b        Směrová tabule CELKEM 139=139,00 [A]	KUS	139,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.2 ZV Dopravně-inženýrská opatření-tranzit

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ <div><div>Počet</div><div>Značka</div><div>Název</div><div>2</div><div>B1</div><div>Zákaz vjezdu všech vozidel v obou směrech - zvýrazněná</div><div>2</div><div>B24a</div><div>Zákaz odbočování vpravo</div><div>2</div><div>B24b</div><div>Zákaz odbočování vlevo</div><div>6</div><div>E13</div><div>Text</div><div>24</div><div>IS11b</div><div>Směrová tabule pro vyznačení objížděky</div><div>102</div><div>IS11c</div><div>Směrová tabule pro vyznačení objížděky</div><div>1</div><div>IS3b</div><div>Směrová tabule</div><div>CELKEM 139=139,00 [A]</div></div>	KUS	139,00	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
5	914432	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby IP22 20=20,00 [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	20,00	0,00	0,00
6	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  IP22 20=20,00 [A]	KUS	20,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 181 ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 181.2 ZV Dopravně-inženýrská opatření-tranzit

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
7	916722	a	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby 151=151,00 [A]	KUS	151,00	0,00	0,00
Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí							
8	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ 151=151,00 [A]	KUS	151,00	0,00	0,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
9	916732	a	UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM přenosné značení, včetně přesunu ve fázích výstavby nájemné po celou dobu výstavby 151=151,00 [A]	KUS	151,00	0,00	0,00
Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí							
10	916733		UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ 151=151,00 [A]	KUS	151,00	0,00	0,00
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>34160b_1</b>	<b>II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)_neoceněný</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 181 ZV</b>	<b>Dopravně-inženýrská opatření</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 181.2 ZV</b>	<b>Dopravně-inženýrská opatření-tranzit</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**Zhotovitel dokumentace:** Ing Ivan Šír, Projektování dopravních staveb CZ s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** 0,00 Kč**Cena celková:** 0,00 Kč**DPH:** 0,00 Kč**Cena s daní:** 0,00 Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 420,00**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:** Miroslav Macko**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 3. 10. 2019**Datum vypracování nabídky:** 3. 10. 2019



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) 966166 118,180*2,6=307,27 [A] 967851 23*0,1=2,30 [B] 97818 271,20*0,006=1,63 [C] Celkem: A+B+C=311,20 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	311,20	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) zemina 13173 383,323=383,32 [B] Celkem: B*1,9=728,31 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	728,31	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM chodníky na mostě včetně odvozu, uložení a poplatku za skládku 106,6*0,04=4,26 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,26	0,00	0,00
4	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ očištění a uložení na místě pro zpětné osazení mimo most včetně odstranění betonového lože 0,4 x 0,2 m 2*35=70,00 [A]	M	70,00	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

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, 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).				
5	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	33,00	0,00	0,00
			Ornice sejmutá v plochách dotčených plochou staveniště svah sklon cca 1:1,5				
			u OP1 3,5*10,0*2=70,00 [A]				
			u OP2 7,5*10,0*2=150,00 [B]				
			Celkem: A+B=220,00 [C]				
			C*0,15=33,00 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
6	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	150,00	0,00	0,00
			vč. odvozu a uložení na mezideponii				
			možnost využití materiálu pro položku 17710				
			150,0=150,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 ZH Most 285-008  
 Rozpočet: SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>				
7	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I natěžení z mezideponie ornice 121104 33,0=33,00 [A] odkopávky12273 150=150,00 [B] Celkem: A+B=183,00 [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>- 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>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>	M3	183,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  výkopy za rubem opěr vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti OP1 $5,0*2,75*8,5+2,35*2,75*(2,35+8,5+2,35)=202,18$ [A] OP2 $5,0*2,75*8,5+1,9*2,75*(1,9+8,5+1,9)=181,14$ [B] Celkem: $A+B=383,32$ [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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.)	M3	383,32	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení ornice na dočasnou skládku ornice 121104 33,0=33,00 [A] odkopávky12273 150=150,00 [B] Celkem: A+B=183,00 [C] 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 materiálů - 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	183,00	0,00	0,00
10	17710		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM podél opěr využití materiálu z pol. 12273 2,5*1,5*20,0*2=150,00 [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 - 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	M3	150,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
11	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ornice ze zemníku ornice 121104 u OP1 3,5*10,0*2=70,00 [A] u OP2 7,5*10,0*2=150,00 [B] Celkem: A+B=220,00 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	220,00	0,00	0,00
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výměra dle 18222 220,0=220,00 [A] Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	220,00	0,00	0,00
13	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU výměra dle 18222 220,0=220,00 [A]	M2	220,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením							
14	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM 1x1m výška 2,0m 3ks 4*1,0*2,0*3=24,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	24,00	0,00	0,00
15	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU zalití vodou 3x v celé ploše výměra dle 18222 200,0*0,005*3=3,00 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	3,00	0,00	0,00
1	<b>Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
2	<b>Základy</b>						
16	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenážního potrubí MCB-8 Za opěrami mezi křídly (0,3*0,3-(3,14*0,075*0,075))*11,3*2=1,63 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M3	1,64	0,00	0,00
17	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) drenážní proužek š. 150 mm š.150 mm 0,15*0,04*24,8*2=0,30 [A]	M3	0,30	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
18	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE ochranná vrstva a drenážní vrstva na rubu konstrukcí - min.700g/m2 na rubu opěr a křidel OP1 8,5*3,0+5,0*3,0*2=55,50 [A] OP2 8,5*3,0+5,0*3,0*2=55,50 [B] Celkem: A+B=111,00 [C]	M2	111,00	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
19	23117A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) v přechodové oblasti pro rozdělení etap 7,0*8,0*2=112,00 [A]	M2	112,00	0,00	0,00
			Technická specifikace: - zřízení stěny - dodání štětovnic v požadované kvalitě, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zaberanění štětovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - zhotovení koutových štětovnic - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů				
20	261514		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TR V NA POVRCHU D DO 35MM vrtý pro kotvení říms řada při obrubě á 1,0 m 38*2=76,00 [A] řada při okraji NK á 2,0 m 19,0*2=38,00 [B] Celkem: A+B=114,00 [C] C*0,2=22,80 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	22,80	0,00	0,00
21	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. V D DO 200MM vrtvy v dobetonávce podélných spar pro odvodnění 3*(2*0,180)=1,08 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	1,08	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ pro spřahující desku, 5ks/m2 11,3*24,0*5=1 356,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem případně nutné lešení	KUS	1 356,00	0,00	0,00
2		<b>Základy</b>					<b>0,00</b>
3		<b>Svislé konstrukce</b>					
23	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč. povrchové úpravy - Zn min. 80um vrt vykážán v samostatné položce 38*2+19*2=114,00 [A] A*7 kg/kotvu =798,00 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	798,00	0,00	0,00
24	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) monolitické římsy na mostě a na křídlech C30/37 XC4 XF4 XD3 chodníkové římsy: 35,0*(2,3*0,2+0,4*0,2)*2=37,80 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	37,80	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 ZH Most 285-008  
 Rozpočet: SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	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>				
25	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 B500B 180 kg/m3 317325: 37,8*0,18=6,80 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <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> </ul>	T	6,80	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
26	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) nové úložné prahy vč. závěrných zdí úložný práh $(1,56*0,7+0,52*1,03)*11,5*2=37,43$ [A] koncové příčnický $(0,8*0,96+0,35*1,4)*11,4*2=28,68$ [B] Celkem: $A+B=66,11$ [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>	M3	66,12	0,00	0,00
27	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10S05	T	13,22	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 ZH Most 285-008  
 Rozpočet: SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B500B				
			pol. 333325: 200kg/m3 66,117*0,2=13,22 [A]				
		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 - pol.č.74432). - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3		Svislé konstrukce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
28	420325		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C30/37 4,75*0,3*7,5*2=21,38 [A]	M3	21,38	0,00	0,00
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>				
29	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B 180kg/m3 21,375*0,18=3,85 [A]	T	3,85	0,00	0,00
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
30	425122		SYNCHR ZVED MOST POLE ŠÍŘ DO 10M HMOT DO 400T NA VÝŠ DO 1,0M komplet vč.skruže a založení zdvih mostu na skruž a provizorní podepření mostu po dobu výstavby úložných prahů Technická specifikace: Položka zvedání a posun mostních polí zahrnuje zvednutí nosné konstrukce synchronizovaným postupem a takovým počtem zvedacích mechanismů, aby nedošlo k poškození zvedané konstrukce. Následně pak její spuštění obdobným způsobem. Položka dále zahrnuje montáž, údržbu a demontáž pomocných konstrukcí, např. podpěrnou skruž a její základové prvky, zvedací mechanismy zajišťující synchronizaci, nutné podložky pro opakování pracovních fází zvedání a pod.	KUS	2,00	0,00	0,00
31	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE kloubové uložení přechodové desky 7,5*2=15,00 [A] Technická specifikace: Položka kloub ze železobetonu zahrnuje pouze zhotovení kloubu (zřízení a odstranění vložky pro pérové a vrubové klouby a pod.), beton a výztuž musí být zahrnuta v příslušných konstrukčních částech. Beton a výztuž samostatného kloubu (např. kyvné sloupečky) se zařazují jako vodorovná konstrukce.	M	15,00	0,00	0,00
32	42862		MOSTNÍ LOŽISKA ELASTOMEROVÁ PRO ZATÍŽ DO 2,5MN 8*2=16,00 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné</li> <li>- dodání kompletních ložisek požadované kvality</li> <li>- přípravu, očištění a úpravy úložných ploch</li> <li>- osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení</li> <li>- uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty</li> <li>- uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty</li> <li>- uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů</li> <li>- vyplnění kotevních otvorů</li> <li>- lešení a podpěrné konstrukce</li> </ul>	KUS	16,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- tmelení, těsnění a výplně spar - nastavení ložisek a odborná prohlídka - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.				
33	431125		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) schodišťové stupně š. 750 mm - 500x180 mm uloženy do bet. lože tl. 100 mm 0,5*0,18*0,75*22=1,49 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtzuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>	M3	1,49	0,00	0,00
34	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní betony	M3	14,55	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			za rubem pod úložný práh mezi křídly, tl. 250 mm (těsnicí vrstva) 1,8*8,5*0,25*2=7,65 [A] pod přechodovou deskou, tl. 100 mm 4,6*7,5*0,1*2=6,90 [B] Celkem: A+B=14,55 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
35	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 lože pod dlažby a patky opevnění C30/37n XF3, n - nekonstrukční beton tl. 100 mm u OP1 (1,0*10,0+2,0*10,0+1,25*4,5)*0,1=3,56 [A] pod schodištěm 7,5*1,0*0,1=0,75 [B] u OP2 1,0*7,0*0,1*2=1,40 [C] patky opevnění 0,4*0,6*1,0*4=0,96 [D] Celkem: A+B+C+D=6,67 [E]	M3	6,67	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
36	451522		VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8 zásypy mimo přechodovou oblast za rubem opěry 131736 - 458523 383,323-179,430=203,89 [A]	M3	203,89	0,00	0,00
			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				
37	457325		VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ ŽELEZOBETON C30/37 žlb spřažená deska na stávajících nosnících	M3	55,60	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 60-350 mm, pr. tloušťka 205 mm 11,3*24,0=271,20 [A] A*0,205=55,60 [B] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
38	457366		VÝZTUŽ VYROVNÁVACÍHO A SPÁDOVÉHO BETONU Z KARI SÍTÍ  výztuž spřažené desky u horního povrchu osazena na kotevní trny kotevní trny a jejich vrty vykázaný v samostatných položkách uvažováno vč. přesahů, prostřihů, lemujících a distančních prvků 15kg/m2 11,3*24,0*0,015=4,07 [A] Technická specifikace: <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> </ul>	T	4,07	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	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, - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže				
39	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 ochranný zásyp za rubem a přechodový klín  přechodové oblasti 4,5*1,5*8,5+3,5*0,7*13,2=89,72 [A] A*2=179,44 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku drceného kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	179,43	0,00	0,00
40	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE těžký kamenný zához, hm. do 200kg  ve dně za stabil. prahem OP1 1,0*1,5*0,5*23,0=17,25 [A] OP2 1,0*1,5*0,5*19,0=14,25 [B] Celkem: A+B=31,50 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	31,50	0,00	0,00
41	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen do bet. lože C30/37n XF3 - spárování M25 XF4 lože viz položka 451314	M3	11,43	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 200 mm				
			u OP1 (1,0*10,0+2,0*10,0+1,25*4,5)*0,2=7,13 [A] pod schodištěm 7,5*1,0*0,2=1,50 [B] u OP2 1,0*7,0*0,2*2=2,80 [C] Celkem: A+B+C=11,43 [D]				
		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				
42	467385		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT ZE ŽELBET DO C30/37 (B37) VČET VÝZT Stabilizační ochranné prahy před lícem opěr 0,6*1,8*(1,5+12,6+1,5)*2=33,70 [A]	M3	33,70	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 ZH Most 285-008  
 Rozpočet: SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</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> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, střihání, 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>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže</li> </ul>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
43	575C03		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 tl. 40 mm  na mostě 7,5*24,0*0,04=7,20 [A] na PD 7,5*1,0*0,04*2=0,60 [B] Celkem: A+B=7,80 [C] 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> </ul>	M3	7,80	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					0,00
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
44	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM sanace bet. ploch  NK 20% 11,5*24,0*0,2=55,20 [A] opěry a křídla 30% (1,5*11,4*2+6,0*2,5*4)*0,3=28,26 [B] Celkem: A+B=83,46 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	83,46	0,00	0,00
45	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM  NK 5% 11,5*24,0*0,05=13,80 [A] opěry a křídla 10% (1,5*11,4*2+6,0*2,5*4)*0,1=9,42 [B] Celkem: A+B=23,22 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	23,22	0,00	0,00
46	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	370,20	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NK 100% 11,5*24,0*1=276,00 [A] opěry a křídla 100% (1,5*11,4*2+6,0*2,5*4)*1=94,20 [B] Celkem: A+B=370,20 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
47	62665		REINJEKTÁŽ KANÁLKŮ PODÉLNÉHO A PŘÍČNÉHO PŘEDPJETÍ injektáž přístupných kanálků předpinací výztuže bude čerpáno se souhlasem TDI 8*10=80,00 [A] Technická specifikace: zahrnuje obnažení a očištění kotevní desky, vyvrtání otvoru pro injektáž v betonu nosníku, zavedení kanyl pro injektáž a pro odvodušnění, namíchání injektážní směsi a vyplnění trubek tlakovým zařízením nezahrnuje bourání obetonovaných čel nosníků a zpětné zabetonování	KUS	80,00	0,00	0,00
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>0,00</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
48	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU mostní izolace Izolace na mostě a pod římsami křídel 24,8*11,3=280,24 [A] Izolace na rubu opěr a rovnoběžných křídel 11,5*3,0*2+5,0*(3,0+1,0)*4=149,00 [B] Celkem: A+B=429,24 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení	M2	429,24	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení izolace jako kompletního povlaku včetně položení pečetící vrstvy, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton				
49	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana pod římsou pásy s Al vložkou 2,15*35,0*2=150,50 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace	M2	150,50	0,00	0,00
50	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) okapní hrana mostovky: 0,8*35,0*2=56,00 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	56,00	0,00	0,00
51	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr římsy celý pohledový povrch římsy 35,0*(0,4+0,4+2,3+0,15)*2=227,50 [A] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	227,50	0,00	0,00
7	Přidružená stavební výroba						0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 ZH Most 285-008  
 Rozpočet: SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Potrubí</b>				
52	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH drenážní potrubí - perforovaná část  potrubí za opěrami: 8,5*2=17,00 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	17,00	0,00	0,00
53	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM  Chráničky DN 75 mm v římсах a pod výběh. rampami korugovaná ochranná chránička  35,0+2*2,0=39,00 [A] A*6*2=468,00 [B] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	468,00	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
 Objekt: SO 201 ZH Most 285-008  
 Rozpočet: SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
54	87644		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM vyústky drenáže Část potrubí v prostupech 4*0,65=2,60 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	2,60	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
55	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ třímadlové zábradlí vč. bet. patek	M	9,80	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4,6+2,6*2=9,80 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy				
			- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
			- případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi				
56	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	70,00	0,00	0,00
			stávající zábradlí na mostě				
			odstraněný materiál majetkem zhotovitele				
			Zábradlí na mostě 35,0*2=70,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- demontáž a odstranění zařízení				
			- jeho odvoz na předepsané místo				
57	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	70,00	0,00	0,00
			komplet vč. PKO				
			35,0*2=70,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy				
			kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak				
			případné nivelační hmoty pod kotevní desky				
58	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,00	0,00	0,00
			2=2,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování				
59	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ	M	47,00	0,00	0,00
			100MM				
			bet. obrubník š. 100 mm				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			olemování u OP1 4,5+1,0+2,5+8,0+3,0+8,0=27,00 [A] olemování u OP2 10,0+10,0=20,00 [B] Celkem: A+B=47,00 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
60	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM bet. silniční obrubník š. 150 mm za chodníkovou římsou 5,0*2=10,00 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	10,00	0,00	0,00
61	93140		MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ 12,5=12,50 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu)</li> <li>- dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení</li> <li>- řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech</li> <li>- bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení</li> <li>- pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94</li> <li>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</li> <li>- úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění</li> <li>- zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení</li> <li>- zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.)</li> <li>- ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li> <li>- ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</li> <li>- konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.</li> </ul>	M	12,50	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována				
62	93165		MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ PRŮŘEZU DO 0,044M2 12,3=12,30 [A] Technická specifikace: - zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j. položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky, vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace, dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů, položení definitivní separační vrstvy a provedení vlastního mostního závěru zálivkovou hmotou	M	12,30	0,00	0,00
63	93653		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA mostní odvodňovač obručnickový s příčným odtokem DN 150 včetně svodu 3=3,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnicího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obručnicku, podél vozovky, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	KUS	3,00	0,00	0,00
64	93851		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR UMYTÍM VODOU	M2	456,60	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NK 100 % (11,5+1,8*2)*24,0*1=362,40 [A] opěry a křídla 100 % (1,5*11,4*2+6*2,5*4)*1=94,20 [B] Celkem : A+B=456,60 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
65	938542		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ otryskání konstrukce pro sanaci betonových povrchů NK 100 % (11,5+1,8*2)*24,0*1=362,40 [A] opěry a křídla 100 % (1,5*11,4*2+6,0*2,5*4)*1=94,20 [B] Celkem: A+B=456,60 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	456,60	0,00	0,00
66	93857		BROUŠENÍ BETON KONSTR úprava povrchu mostovky pro mostní izolaci plocha dle pol. 711442: 429,240=429,24 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	429,24	0,00	0,00
67	93884		OŠETŘENÍ KONSTRUKCÍ ZAKRYTÍM FÓLIÍ folie pro zakrytí prostoru zavěšeného lešení 25*13,5=337,50 [A] 2,5*25,0*2=125,00 [B] Celkem: A+B=462,50 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M2	462,50	0,00	0,00
68	94590		ZAVĚŠENÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ pro sanační práce na NK vč. zaplachtování proti spadu do koryta 25*13,5=337,50 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M2	337,50	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 34160b\_1 II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)\_neoceněný  
**Objekt:** SO 201 ZH Most 285-008  
**Rozpočet:** SO 201 ZH Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
69	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU  vybourané části mostu, vč. odvozu a uložení na skládku ve zhotovitelem určené vzdálenosti  řimsy $1,5*0,3*35*2=31,50$ [A] vyrovnávací deska $11,3*0,15*24,0=40,68$ [B] úp+závěrné zdi $(1,5*0,8+0,5*1,6)*11,5*2=46,00$ [C] Celkem: $A+B+C=118,18$ [D]  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	118,18	0,00	0,00
70	967851		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ PODPOVRCHOVÝCH  vč. odvozu a uložení na skládku ve zhotovitelem určené vzdálenosti  $11,5*2=23,00$ [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně rozřídění na jednotlivé části a včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	23,00	0,00	0,00
71	967864		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK Z OCELI (OCELOLITINY)  včetně odvozu na skládku  $8*2=16,00$ [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje 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)	KUS	16,00	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	34160b_1	II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, etapa 2 (úsek 1)_neoceněný
Objekt:	SO 201 ZH	Most 285-008
Rozpočet:	SO 201 ZH	Most 285-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
72	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	271,20	0,00	0,00
			vč. odvozu a uložení na skládku ve zhotovitelem určené vzdálenosti				
			11,3*24,0=271,20 [A]				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje 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)				
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00