

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"

**Objekt:** 90110x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Rozpočet:** 90110x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, 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:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 11.1.2016

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90110x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014109		POPLATKY  Např. za dočasné zábory manipulačních pruhů, ploch zařízení stavenišť, dočasných skládek ornice apod. dle projednání zhotovitele, atd. Pevná cena	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
2	02732		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Pevná cena  Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce 123,0 m. Tiskem ve 3 vyhotoveních Pevná cena  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Délka stavby 123,0 m. 12 x tiskem. Pevná cena.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVBY  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních. Pevná cena.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
6	02945		FOTODOKUMENTACE  kompletní fotodokumentace + 1 x na CD, 2 x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací.	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90110x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pevná cena				
7	02949		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ REALIZAČNÍ DOKUMENTACE  Realizační dokumentace stavby (tiskem 2x). 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, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán (tiskem 2x). Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00
9	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby odstranění. Pevná cena.	KUS	2,000	0,00	0,00
10	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Úhrnná částka obsahující veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. 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	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"

**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, 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:** 1 019,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 11.1.2016

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  zemina, převýšené krajnice  pol. č. 12373:48=48,000 [A] pol. č. 12924:83*0,2=16,600 [B]  Celkem: A+B=64,600 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	64,600	0,00	0,00
2	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)  asfaltový materiál  pol. č. 11343:196,35=196,350 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	196,350	0,00	0,00
3	02980		DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  dopravní značení DIO (i odstranění), včetně případné dokumentace a projednání SDZ - A10 - 2x, A15 - 2x, B20a - 6x, B21a - 2x, B26 - 2x, C4b - 1x, Z2 - 1x, Z4a - 15x, souprava SSZ - 2x Pevná cena. výkres C.1.7	KPL	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11343		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.2  STÁVAJÍCÍ VOZOVKA - SANACE: celková plocha x tloušťka:357*0,55=196,350 [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	196,350	0,00	0,00
5	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH  včetně naložení, odvozu a uložení na skládku dodavatele, zhotovitel v ceně	M3	42,720	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu výkresy C.1.2 a C.1.3  CELOPLOŠNÉ FRÉZOVÁNÍ: celková plocha x tloušťka:978*0,04=39,120 [A]  PÁS ŠÍŘKY 0,5 m PODÉL SANACE: celková plocha x tloušťka:60*0,06=3,600 [B]  Celkem: A+B=42,720 [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).				
6	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.2  MEZI STÁVAJÍCÍ VOZOVKOU A OPĚRNOU ZDÍ: celková kubatura:48=48,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	48,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
7	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.2 celková délka x prům. šířka:166*0,5=83,000 [A] Technická specifikace:	M2	83,000	0,00	0,00
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ ODKOPÁVKY:48=48,000 [A] Technická specifikace:	M3	48,000	0,00	0,00
			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.)				
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkresy C.1.2 a C.1.4	M3	3,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KOLEM VOZOVKY MIMO OPĚRNOU ZEĎ: celková kubatura:3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><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>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.1.2 a C.1.3 VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha:419=419,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	419,000	0,00	0,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
11	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 výkresy C.1.2 a C.1.5 POD ULIČNÍ VPUSTI: celkový počet x kubatura/ks:3*0,1=0,300 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	0,300	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
 Objekt: 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
 Rozpočet: 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
12	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  výkres C.1.2	M3	0,500	0,00	0,00
		Technická specifikace:	POD DLÁŽDĚNOU PLOCHU MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU ZDI: celková plocha x tloušťka: 5*0,1=0,500 [A] - 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,				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><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>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
13	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I  směs stmelená cementem SC 0/32 C3/4 výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha x tloušťka: 424*0,18=76,320 [A]  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>	M3	76,320	0,00	0,00
14	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha: 419=419,000 [A]  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></ul>	M2	419,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
15	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM výkresy C.1.2 a C.1.3 celková plocha:47=47,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	47,000	0,00	0,00
16	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 výkresy C.1.2 a C.1.3 VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha:416=416,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	416,000	0,00	0,00
17	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 výkresy C.1.2 a C.1.3 VOZOVKA SILNICE - SANACE: 1. vrstva-celková plocha:385=385,000 [A] 2. vrstva-celková plocha:446=446,000 [B] Celkem: A+B=831,000 [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	831,000	0,00	0,00
18	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 výkresy C.1.2 a C.1.3	M2	634,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VOZOVKA SILNICE - RŽK: celková plocha:634=634,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
19	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM výkresy C.1.2 a C.1.3 VOZOVKA SILNICE - RŽK: celková plocha:634=634,000 [A] VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha:385=385,000 [B] Celkem: A+B=1 019,000 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 019,000	0,00	0,00
20	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 60MM výkresy C.1.2 a C.1.3 VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha:446=446,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	446,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
21	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL. 70MM	M2	416,000	0,00	0,00
			výkresy C.1.2 a C.1.3				
			VOZOVKA SILNICE - SANACE: celková plocha:416=416,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
22	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	5,000	0,00	0,00
			výkres C.1.2				
			DLÁŽDĚNÁ PLOCHA MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU ZDI: celková plocha:5=5,000 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
23	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	138,000	0,00	0,00
			výkresy C.1.2 a C.1.3. Včetně prořiznutí a vyčištění.				
			NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKU: celková délka:45=45,000 [A]				
			MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU:				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
Objekt: 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
Rozpočet: 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celková délka:93=93,000 [B]				
			Celkem: A+B=138,000 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
24	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ výkresy C.1.2 a C.1.5	KUS	3,000	0,00	0,00
			celkový počet:3=3,000 [A]				
		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				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.1.2 a C.1.6	M	9,200	0,00	0,00
			celková délka včetně dlouhého výškového náběhu:9,2=9,200 [A]				
		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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90110x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
26	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výkresy C.1.2 a C.1.3  NAVRHOVANÉ VDZ: šířka 0,125 m - celková délka x šířka:282,8*0,125=35,350 [A] šířka 0,25 m - celková délka x šířka:26,5*0,25=6,625 [B]  Celkem: A+B=41,975 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	41,975	0,00	0,00
27	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM výkres C.1.3  NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKU: celková délka:45=45,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	45,000	0,00	0,00
28	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU výkres C.1.2  MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU: celková délka:93=93,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	93,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"

**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, 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:** M

**Počet měrných jednotek:** 105,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 11.1.2016

**Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  zemina  pol. č. 13173:571,2=571,200 [A] pol. č. 13283:128,8=128,800 [B] pol. č. 13293:30,1=30,100 [C]  Celkem: A+B+C=730,100 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	730,100	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)  beton, kámen apod.  pol. č. 96613:91,52=91,520 [A] pol. č. 96616:219,1=219,100 [B] pol. č. 966823-R:46*(1,2*0,25*0,25)=3,450 [C]  Celkem: A+B+C=314,070 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	314,070	0,00	0,00
3	03310		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ STAVENIŠTNÍ DOPRAVU  jedná se o manipulaci s materiálem, stroji a zařízeními do řečiště, a to průběžně, během výstavby opěrné zdi Pevná cena Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
4	03630		DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY  pro možnost přiblížení mechanizace do řečiště (a i z řečiště) během výstavby opěrné zdi Pevná cena Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>

1			<b>Zemní práce</b>				
5	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	571,200	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.2.2 a C.2.3 VÝKOPOVÝ KLÍN ZA STÁVAJÍCÍ OPĚRNOU ZDÍ: celková délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):102*5,6=571,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.2.2 a C.2.3 PRO ZÁKLADY NOVÉ OPĚRNÉ ZDI: BEZ ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODLOŽÍ-délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu (předpoklad):40*1,8=72,000 [A] PŘI ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODLOŽÍ-délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu (předpoklad):60,2*0,8=48,160 [B] V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU STÁV. PROPUSTKU:délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):4,8*1,8=8,640 [C]	M3	128,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B+C=128,800 [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. - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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**				
7	13293		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III s odvozem na skládku zhotovitele výkresy C.2.2 a C.2.3 ZAHLOUBENÍ DO SKALNÍHO PODLOŽÍ: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu (předpoklad):60,2*0,5=30,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	30,100	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  JÁMY:571,2=571,200 [A] RÝHY:128,8+30,1=158,900 [B]  Celkem: A+B=730,100 [C]	M3	730,100	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
Objekt: 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
9	21197		OPLÁŠTĚNÍ DRENÁŽE Z GEOTEXTILIE výkresy C.2.3 a C.2.6  ZA RUBEM ZDI: celkové délky x rozvinutá šířka:(65,6+34,2)*0,5=49,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	49,900	0,00	0,00
10	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM výkresy C.2.3 a C.2.6  ZA RUBEM ZDI: celkové délky:65,6+34,2=99,800 [A]  VYÚSTĚNÍ VE DŘÍKU ZDI: počet x prům. délka:11*0,9=9,900 [B]  Celkem: A+B=109,700 [C] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	109,700	0,00	0,00
11	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M3	110,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkresy C.2.2 a C.2.3				
			HRÁZKA PODÉL ZDI: celková kubatura:110=110,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace				
12	261613		VRTY PRO KOTVENÍ TŘ VI NA POVRCHU D DO 25MM	M	163,100	0,00	0,00
			výkresy C.2.3 a C.2.4				
			PRO ZALOŽENÍ DO SKALNÍHO PODLOŽÍ: délka zdi (předpoklad) x počet vrtů/m' x prům. hloubka vrtu:60*4*0,5=120,000 [A]				
			DO STÁV. DŘÍKU V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: plocha dříku x počet vrtů/m2 x prům. hloubka vrtu:12,7*10*0,3=38,100 [B]				
			DO STÁV. ŘÍMSY V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: počet vrtů x hloubka vrtu:10*0,5=5,000 [C]				
			Celkem: A+B+C=163,100 [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				
13	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	178,620	0,00	0,00
			výkresy C.2.2 a C.2.3				
			BEZ ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODKLADU: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:40*2,1=84,000 [A]				
			PŘI ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODKLADU: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:60,2*1,5=90,300 [B]				
			V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: délka x prům. plocha v řezu:4,8*0,9=4,320 [C]				
			Celkem: A+B+C=178,620 [D]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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>				
14	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 výkresy C.2.3 a C.2.4 KOTEVNÍ TRNY DO SKALNÍHO PODKLADU: délka zdi (předpoklad) x počet trnů/m' x délka trnu x t/m':60*4*1*0,002=0,480 [A]	T	0,480	0,00	0,00
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</li> <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> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
Objekt: 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><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 - pol.č.74432).</li><li>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</li><li>- separaci výztuže,</li><li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li><li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li></ul>				
2		Základy					0,00
3		Svislé konstrukce					
15	317326		<p>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C35/45</p> <p>s polypropylenovými vlákny v množství 0,6 kg/m3 výkresy C.2.2 a C.2.3</p> <p>délka zdi x plocha v řezu: 105*0,28=29,400 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <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 odkružovacích 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></ul>	M3	29,400	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
16	31895	R	OBNOVA HRÁZKY POTOKA Z DŘEVĚNÝCH KULATIN  včetně odstranění výkresy C.2.2 a C.2.6  celkový počet:5=5,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání dřeva v požadované kvalitě a výroba konstrukce (vč. pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její objem, dílenská montáž, montážní dokumentace, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.), - 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, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (případně podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení značek, včetně jejich zaměření. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje např.: - veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.), - veškeré druhy povrchových úprav,	KPL	5,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	327213		- zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřicích zařízení a úprav pro ně. OBKLAD ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE výkresy C.2.3 a C.2.6  CELKOVÁ REKONSTRUKCE ZDI: délka zdi x výška obkladu x tloušťka kamene:100,2*1,8*0,3=54,108 [A]  V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: celková plocha x tloušťka kamene:2,5*0,5=1,250 [B]  Celkem: A+B=55,358 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, jeho případné kotvení se všemi souvisejícími materiály a pracemi, dodávku předepsané malty, spárování.	M3	55,358	0,00	0,00
18	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.6  CELKOVÁ REKONSTRUKCE ZDI: délka x prům. plocha v řezu:100,2*1,61=161,322 [A]  V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: délka x prům. plocha v řezu:4,8*1,26=6,048 [B]  Celkem: A+B=167,370 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich,	M3	167,370	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
 Objekt: 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
 Rozpočet: 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>				
19	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505 výkres C.2.4 celková hmotnost: 19,58=19,580 [A]	T	19,580	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 - 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



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
20	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO filtrační zásyp výkresy C.2.2 a C.2.3 ZA RUBEM ZDI: délka zdi x prům. plocha v řezu:102*3,31=337,620 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku drceného kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	337,620	0,00	0,00
21	45868		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z JÍLU výkresy C.2.2 a C.2.3 ZA RUBEM ZDI: délka zdi x prům. plocha v řezu:102*1,96=199,920 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku jílu a zásyp se zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	199,920	0,00	0,00
22	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE výkresy C.2.2, C.2.3, C.2.5 a C.2.6 BEZ ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODLOŽÍ: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:42*1,3=54,600 [A] SE ZALOŽENÍM VE SKALNÍM PODLOŽÍ: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:60,2*0,8=48,160 [B] V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: délka x prům. plocha v řezu:4,8*1=4,800 [C] Celkem: A+B+C=107,560 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	107,560	0,00	0,00
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				
23	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI BETONY	M2	145,730	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkres C.2.3				
			MEZI ZÁKLADY A DŘÍKEM: délka x prům. šířka:100,2*0,65=65,130 [A]				
			MEZI DŘÍKEM A ŘÍMSOU: délka x šířka:105*0,6=63,000 [B]				
			V MÍSTĚ ÚPRAVY VÝTOKU PROPUSTKU: MEZI ZÁKLADY A DŘÍKEM: délka x prům. šířka:4,8*0,5=2,400 [C] MEZI STÁV. A NOVÝM DŘÍKEM: celková plocha:15,2=15,200 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=145,730 [E]				
		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				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				0,00

8		Potrubí					
24	86633	R	CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN 120MM	M	3,300	0,00	0,00
			výkresy C.2.3 a C.2.6				
			VÝÚSTKY DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ: počet x délka/ks:11*0,3=3,300 [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				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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 - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
25	86634	R	CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN 180MM výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.6 OCELOVÉ VÝÚSTKY NA PŘÍPOJKÁCH VPUSTÍ: počet x délka/ks:3*0,3=0,900 [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 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 - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	0,900	0,00	0,00
26	87433		POTRUBÍ Z TRUB PVC ODPADNÍCH DN DO 150MM výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.6 PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ: celkový počet x prům. délka:3*1,6=4,800 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje:	M	4,800	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li><li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li><li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li><li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li><li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li><li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li><li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li><li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li><li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li><li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li></ul> nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
27	9115C3		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  s odvozem na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost následného odkupu výkres C.2.2  STÁVAJÍCÍ SVODIDLO: celková délka:4,2=4,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- demontáž a odstranění zařízení</li><li>- jeho odvoz na předepsané místo</li></ul>	M	4,200	0,00	0,00
28	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  s vodorovnou výplní výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.7 celková délka:105,4=105,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků</li><li>- montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případně</li></ul>	M	105,400	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"  
**Objekt:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90110x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
29	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.7 celkový počet:10=10,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	10,000	0,00	0,00
30	94190		LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 KPA cca 1/3 délky rekonstrukce zdi x prům. výška x šířka:35*3*1=105,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M3OP	105,000	0,00	0,00
31	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.2.2 STÁVAJÍCÍ OPĚRNÁ ZEĎ: délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):41,6*2,2=91,520 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	91,520	0,00	0,00
32	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.2.2 STÁVAJÍCÍ OPĚRNÁ ZEĎ: délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):(23,7+34,9)*2,2=128,920 [A] STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY: celková délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):(41,6+23,7+34,9)*0,9=90,180 [B]	M3	219,100	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36515	SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "NAD SEIDLOVÝM DOLEM"
Objekt:	90110x-2	SO.201 REKONSTRUKCE ZDI
Rozpočet:	90110x-2	SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Celkem: A+B=219,100 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li> <li>- 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)</li> <li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> </ul>				
33	966823	R	<p>ODSTRANĚNÍ SILNIČNÍ LANOVÉ ZÁBRANY</p> <p>včetně betonových sloupků s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.2.2</p> <p>STÁVAJÍCÍ ZÁBRANA: celková délka:101,7=101,700 [A]</p> <p>Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).</p>	M	101,700	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

<b>Celkem:</b>	<b>0,00</b>
----------------	-------------