

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"

**Objekt:** 90111x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Rozpočet:** 90111x-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:** 12.1.2016

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90111x-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	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce 146,0 m. Tiskem ve 3 vyhotoveních. Pevná cena  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Délka stavby 146,0 m. 12 x tiskem. Pevná cena.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
4	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 objednatelem požadovanými pracemi	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
5	02945		FOTODOKUMENTACE  kompletní fotodokumentace + 1 x na CD, 2 x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací. Pevná cena.	KPL	1,000	0,00	0,00
6	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 řešení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby.	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY  
**Rozpočet:** 90111x-0 SO.000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Havarijní plán (tiskem 2x). Pevná cena				
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	2,000	0,00	0,00
			Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem a v rozměrech dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby odstranění. Pevná cena.				
9	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	0,00	0,00
			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 zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. Pevná cena.				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"

**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

**Rozpočet:** 90111x-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:** 1 053,00

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

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

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.1.2016

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
Rozpočet: 90111x-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)  převýšené krajnice  pol. č. 12924:4,5*0,2=0,900 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	0,900	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)  beton atd.  pol. č. 966823-R:7*(1,2*0,25*0,25)=0,525 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	0,525	0,00	0,00
3	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)  asfaltový materiál  pol. č. 11343:233,75=233,750 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	233,750	0,00	0,00
4	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 - 19x, 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>				
5	11343		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.2  STÁVAJÍCÍ VOZOVKA - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha x tloušťka:425*0,55=233,750 [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	233,750	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH  včetně naložení, odvozu a uložení na skládku dodavatele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu výkresy C.1.2 a C.1.3  CELOPLOŠNÉ FRÉZOVÁNÍ: celková plocha x tloušťka:1061*0,04=42,440 [A]  PRO RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha x tloušťka:151*0,06=9,060 [B]  Celkem: A+B=51,500 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	51,500	0,00	0,00
7	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  s odvozem na staveništní mezideponii pro zpětné ohumusování výkres C.1.2 celková plocha x tloušťka:4,5*0,1=0,450 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	0,450	0,00	0,00
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I  natěžení a dovoz ornice ze staveništní mezideponie pro zpětné ohumusování  celková kubatura:0,45=0,450 [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)	M3	0,450	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku - poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)				
9	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM  s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.2 celková délka x prům. šířka:9*0,5=4,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	4,500	0,00	0,00
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  uložení ornice  ORNICE:0,45=0,450 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů	M3	0,450	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
Rozpočet: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:438=438,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	438,000	0,00	0,00
12	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M výkres C.1.2  celková plocha:4,5=4,500 [A] 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	M2	4,500	0,00	0,00
13	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výkres C.1.2  celková plocha:4,5=4,500 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	4,500	0,00	0,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>

4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
14	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 čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,	M3	0,300	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
 Objekt: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
 Rozpočet: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
15	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 - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha x tloušťka: 454*0,18=81,720 [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	81,720	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:438=438,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	438,000	0,00	0,00
17	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM výkres C.1.2  celková plocha:4,5=4,500 [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	4,500	0,00	0,00
18	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:448=448,000 [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	448,000	0,00	0,00
19	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha:151=151,000 [A]  VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: 1. vrstva-celková plocha:414=414,000 [B] 2. vrstva-celková plocha:414=414,000 [C]	M2	979,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Celkem: A+B+C=979,000 [D]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li><li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li><li>- úpravu napojení, ukončení</li></ul>				
20	572221		<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2</p> <p>0,7 kg/m2</p> <p>výkresy C.1.2 a C.1.3</p> <p>VOZOVKA SILNICE - RŽK BEZ VYROVNÁVKY: celková plocha:488=488,000 [A]</p> <p>VOZOVKA SILNICE - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha:151=151,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=639,000 [C]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li><li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li><li>- úpravu napojení, ukončení</li></ul>	M2	639,000	0,00	0,00
21	574A34		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM</p> <p>výkresy C.1.2 a C.1.3</p> <p>VOZOVKA SILNICE - RŽK BEZ VYROVNÁVKY: celková plocha:488=488,000 [A]</p> <p>VOZOVKA SILNICE - RŽK S VYROVNÁVKOU: celková plocha:151=151,000 [B]</p> <p>VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha:414=414,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=1 053,000 [D]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li></ul>	M2	1 053,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
22	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+  výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - RŽK S VYROVNÁVKOU: vyrovnávka 40-80 mm: celková plocha x prům. tloušťka: 151*0,06=9,060 [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.	M3	9,060	0,00	0,00
23	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 60MM  výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha: 414=414,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	414,000	0,00	0,00
24	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL. 70MM  výkresy C.1.2 a C.1.3  VOZOVKA SILNICE - REKONSTRUKCE VOZOVKY: celková plocha: 448=448,000 [A]	M2	448,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.				
25	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC výkresy C.1.2 a C.1.3	M2	10,000	0,00	0,00
			DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH DLAŽEBNÍCH PRVKŮ DLÁŽDĚNÉHO RIGOLU: celková plocha (předpoklad):10=10,000 [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.				
26	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výkresy C.1.2 a C.1.3 včetně prořiznutí a vyčištění NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKU: celková délka:15=15,000 [A] MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU: celková délka:137=137,000 [B] PODÉL DLÁŽDĚNÉHO RIGOLU: celková délka:147=147,000 [C] Celkem: A+B+C=299,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	299,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
Rozpočet: 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					0,00
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
27	62845		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU výkresy C.1.2 a C.1.3  PŘESPÁROVÁNÍ STÁV. DLÁŽDĚNÉHO RIGOLU: celková délka x prům. šířka:146,6*0,75=109,950 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	109,950	0,00	0,00
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					0,00
8		Potrubí					
28	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ výkresy C.1.2 a C.1.5  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	KUS	3,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.1.2 a C.1.6  celková délka:28,3=28,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním 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	M	28,300	0,00	0,00
30	912151		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DODÁVKA A MONTÁŽ výkresy C.1.2 a C.1.6  VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SVODNICE: celkový počet:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a montáž svodnice s předepsanou povrchovou úpravou, včetně nutných spojovacích prvků	KUS	1,000	0,00	0,00
31	912153		SVODNICE SAMOSTATNÁ - DEMONTÁŽ A ODVOZ s odvozem na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost následného odkupu výkres C.1.2 VÝMĚNA STÁVAJÍCÍ SVODNICE: celkový počet:1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávající svodnice, její odvoz do skladu nebo do šrotu	KUS	1,000	0,00	0,00
32	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA výkresy C.1.2 a C.1.6  celkový počet:3=3,000 [A] Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi	KUS	3,000	0,00	0,00
33	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výkresy C.1.2 a C.1.3	M2	54,750	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY  
**Rozpočet:** 90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NAVRHOVANÉ VDZ: šířka 0,125 m - celková délka x šířka:(145,5+146+146,5)*0,125=54,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
34	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM výkresy C.1.2 a C.1.3  NAPOJENÍ NA STÁV. VOZOVKU: celková délka:15=15,000 [A]  PODÉL DLÁŽDĚNÉHO RIGOLU: celková délka:147=147,000 [B]  Celkem: A+B=162,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	162,000	0,00	0,00
35	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU výkres C.1.2  MEZI VOZOVKOU A ŘÍMSOU: celková délka:137=137,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	137,000	0,00	0,00
36	966823	R	ODSTRANĚNÍ SILNIČNÍ LANOVÉ ZÁBRANY včetně betonových sloupků s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.1.2  STÁVAJÍCÍ ZÁBRANA: celková délka:29,5=29,500 [A] 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.).	M	29,500	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"
Objekt:	90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY
Rozpočet:	90111x-1 SO.101 REKONSTRUKCE VOZOVKY

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

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"

**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

**Rozpočet:** 90111x-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:** 100,00

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

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

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.1.2016

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90111x-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. 13173:782,34=782,340 [A] pol. č. 13283:140,2=140,200 [B] pol. č. 13293:42=42,000 [C] pol. č. 212625:(29,4+1,2)*0,2=6,120 [D]  Celkem: A+B+C+D=970,660 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	970,660	0,00	0,00
2	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)  beton atd.  pol. č. 96616:333,926=333,926 [A] pol. č. 966345:3*0,5=1,500 [B] pol. č. 966823-R:43*(1,2*0,25*0,25)=3,225 [C]  Celkem: A+B+C=338,651 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	338,651	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	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s odvozem na staveništní mezideponii pro zpětný zásyp výkres C.2.2 NA LÍCI DŘÍKU STÁV. ZDI NA KONCI REKONSTRUKCE ŘÍMSY: celková kubatura:2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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>				
6	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I natěžení a dovoz zeminy ze staveništní mezideponie pro zpětný zásyp PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP LÍCE DŘÍKU STÁV. ZDI NA KONCI REKONSTRUKCE ŘÍMSY: celková kubatura:2=2,000 [A]	M3	2,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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>				
7	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	782,340	0,00	0,00
			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*7,67=782,340 [A]				
			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></ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- 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	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II	M3	140,200	0,00	0,00
			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*2,5=100,000 [A] PŘI ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODLOŽÍ-délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu (předpoklad):60*0,67=40,200 [B]				
			Celkem: A+B=140,200 [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>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li></ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
 Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
 Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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**				
9	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*0,7=42,000 [A] 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>- 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 rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> </ul>	M3	42,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
 Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
 Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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**				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  ODKOPÁVKY:2=2,000 [A] JÁMY:782,34=782,340 [B] RÝHY:140,2+42=182,200 [C]  Celkem: A+B+C=966,540 [D]  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 plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	966,540	0,00	0,00
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  výkres C.2.2  ZPĚTNÝ ZÁSYP LÍCE DŘÍKU STÁV. ZDI NA KONCI REKONSTRUKCE ŘÍMSY: celková kubatura:2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> </ul>	M3	2,000	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci 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.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
12	21197		OPLÁŠTĚNÍ DRENÁŽE Z GEOTEXTILIE výkresy C.2.3 a C.2.6  ZA RUBEM ZDI: celkové délky x rozvinutá šířka:128,2*0,5=64,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	64,100	0,00	0,00
13	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM výkresy C.2.3 a C.2.6  ZA RUBEM ZDI: celkové délky:128,2=128,200 [A]  VYÚSTĚNÍ VE DŘÍKU ZDI: počet x prům. délka:8*0,9=7,200 [B]  Celkem: A+B=135,400 [C] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:	M	135,400	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
14	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ výkresy C.2.2 a C.2.3  HRÁZKA PODÉL ZDI: celková kubatura:120=120,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace	M3	120,000	0,00	0,00
15	261613		VRTY PRO KOTVENÍ TŘ VI NA POVRCHU D DO 25MM 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 - REKONSTRUKCE ŘÍMSY: délka rekonstrukce římsy x počet vrtů/m' x prům. hloubka vrtu:30*4*0,5=60,000 [B]  Celkem: A+B=180,000 [C] 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	180,000	0,00	0,00
16	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) výkresy C.2.2 a C.2.3  BEZ ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODKLADU:	M3	196,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:40*2,35=94,000 [A]				
			PŘI ZALOŽENÍ VE SKALNÍM PODKLADU: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:60*1,7=102,000 [B]				
			Celkem: A+B=196,000 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
17	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505  výkresy C.2.3 a C.2.4	T	0,480	0,00	0,00
		Technická specifikace:	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] 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - bednické 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.				
2		Základy					0,00

3		Svislé konstrukce					
18	317326		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C35/45  s polypropylenovými vlákny v množství 0,6 kg/m3 výkresy C.2.2 a C.2.3  REKONSTRUKCE ZDI: délka zdi x plocha v řezu: 100*0,28=28,000 [A]  REKONSTRUKCE ŘÍMSY: délka římsy x prům. plocha v řezu: (29+1,2)*0,33=9,966 [B]  Celkem: A+B=37,966 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	37,966	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
19	327213		OBKLAD ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE výkresy C.2.3 a C.2.6 REKONSTRUKCE ZDI: celková plocha v pohledu x tloušťka kamene:186*0,3=55,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, jeho případné kotvení se všemi souvisejícími materiály a pracemi, dodávku předeepsané malty, spárování.	M3	55,800	0,00	0,00
20	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.6 REKONSTRUKCE ZDI: délka x prům. plocha v řezu:100*2,15=215,000 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	215,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
 Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
 Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
21	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505 výkres C.2.4 celková hmotnost: 19,8=19,800 [A]	T	19,800	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 antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>0,00</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 výkresy C.2.2 a C.2.3  POD REKONSTRUKCI PROPUSTKU: délka x šířka x tloušťka: 2,5*1,1*0,1=0,275 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (s kruže) 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	M3	0,275	0,00	0,00
23	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*4,38=446,760 [A]	M3	446,760	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

36515

90111x-2

90111x-2

SILNICE II/252 MALÁ ÚPA

SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

REKONSTRUKCE ZDÍ

"POD KRAVÍ HOROU"

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku drceného kameniva předepsané frakce a zásyp s předepsaným zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
24	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*3,23=329,460 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku jílu a zásyp se zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	329,460	0,00	0,00
25	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:41*1,37=56,170 [A]  SE ZALOŽENÍM VE SKALNÍM PODLOŽÍ: délka (předpoklad) x prům. plocha v řezu:61*0,9=54,900 [B]  Celkem: A+B=111,070 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M3	111,070	0,00	0,00
4			Vodorovné konstrukce				0,00
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
26	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI BETONY  výkres C.2.3  MEZI ZÁKLADY A DŘÍKEM: délka x prům. šířka:100*0,65=65,000 [A]  MEZI DŘÍKEM A ŘÍMSOU: délka x šířka:(100+29+1,2)*0,6=78,120 [B]  Celkem: A+B=143,120 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	143,120	0,00	0,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>0,00</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
27	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY výkresy C.2.2 a C.2.3  ASFALTOVÝ IZOLAČNÍ NÁTĚR STÁV. DŘÍKU V MÍSTECH REKONSTRUKCE ŘÍMSY: počet nátěrů x délka x prům. výška:2*(29+1,2)*1=60,400 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, 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, obručnicků, 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. geotextilii	M2	60,400	0,00	0,00
28	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) výkresy C.2.2 a C.2.3  PENETRAČNÍ NÁTĚR STÁV. DŘÍKU V MÍSTECH REKONSTRUKCE ŘÍMSY: délka x prům. výška:(29+1,2)*1=30,200 [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	30,200	0,00	0,00
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
29	86633	R	CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN 120MM výkresy C.2.3 a C.2.6  VÝÚSTKY DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ: počet x délka/ks:8*0,3=2,400 [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 - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	2,400	0,00	0,00
30	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 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.	M	0,900	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <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>včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>				
31	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: <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 těsnící 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> <li>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>	M	4,800	0,00	0,00
32	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 výkresy C.2.2 a C.2.3 KOLEM REKONSTRUKCE PROPUSTKU: délka x plocha v řezu:2,5*0,35=0,875 [A] 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> </ul>	M3	0,875	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
Objekt: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
Rozpočet: 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li><li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li><li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li><li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li><li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li></ul>				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
33	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: 130,6=130,600 [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 dilatačních prvků</li><li>- montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky</li><li>- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr</li><li>- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li></ul> nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	130,600	0,00	0,00
34	9119A1	R	UKONČENÍ STÁV. LANOVÉ ZÁBRANY - NOVÝ KOTEVNÍ BLOK  výkresy C.2.2 a C.2.6	KPL	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním 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				
35	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA výkresy C.2.2, C.2.3 a C.2.7 celkový počet:12=12,000 [A]	KUS	12,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi				
36	918345		PROPUSTY Z BETONOVÝCH TRUB DN 300MM výkresy C.2.2 a C.2.3 REKONSTRUKCE PROPUSTKU: celková délka:3,3=3,300 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	3,300	0,00	0,00
37	94190		LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 KPA cca 1/3 délky rekonstrukce zdi x prům. výška x šířka:34*3*1=102,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M3OP	102,000	0,00	0,00
38	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.2.2 STÁVAJÍCÍ OPĚRNÁ ZEĎ SE ZÁKLADY - PRO REKONSTRUKCI ZDI: délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):100*3,3=330,000 [A] STÁVAJÍCÍ ŘÍMSA - PRO REKONSTRUKCI ŘÍMSY: délka x prům. plocha v řezu (předpoklad):(29+1,2)*0,13=3,926 [B] Celkem: A+B=333,926 [C]	M3	333,926	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"  
**Objekt:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI  
**Rozpočet:** 90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
39	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM  s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.2.2  STÁVAJÍCÍ PROPUSTEK: celková délka:3,3=3,300 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	3,300	0,00	0,00
40	966823	R	ODSTRANĚNÍ SILNIČNÍ LANOVÉ ZÁBRANY  včetně betonových sloupků s odvozem na skládku zhotovitele výkres C.2.2  STÁVAJÍCÍ ZÁBRANA: celková délka:130=130,000 [A]  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.).	M	130,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	36515 SILNICE II/252 MALÁ ÚPA REKONSTRUKCE ZDÍ "POD KRAVÍ HOROU"
Objekt:	90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI
Rozpočet:	90111x-2 SO.201 REKONSTRUKCE ZDI

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