

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST**Objednavatel:** STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC**Zhotovitel dokumentace:** NÝDRLE - projektová kancelář, spol. s r.o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 5 770,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 28.2.2014**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA  přebytečná zemina z pol.č.17120:1740,0m3=1 740.000 [A] dle pol.č.12960:5,0m3=5.000 [B] Celkem: A+B=1 745.000 [C]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1 745,000		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU VYBOURANÉ HMOTY  z pol.č.11312:640,0m3*1,8t/m3=1 152.000 [A] z pol.č.11316:2,3m3*2,4t/m3=5.520 [B] z pol.č.11343:844,4m3*2,2t/m3=1 857.680 [C] z pol.č.11345:19,5m3*2,0t/m3=39.000 [D] z pol.č.11345a:92,8m3*2,0t/m3=185.600 [E] z pol.č.11347 - jen podklad:26,4m3*1,8t/m3=47.520 [F] z pol.č.11348:53,0m3*2,0t/m3=106.000 [G] z pol.č.11351:957,0m*0,05t/m=47.850 [H] z pol.č.11352:1318,0m*0,08t/m=105.440 [I] z pol.č.11352a:155,0m*0,1t/m=15.500 [J] z pol.č.96615:20,2m3*2,2t/m3=44.440 [K] z pol.č.96687:9ks*0,3t/ks=2.700 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=3 609.250 [M]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3 609,250		
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DIO  1=1.000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	11312		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  šterková kce vozovky v tl.0,45m:800,0m2*0,45=360.000 [A] písková konstrukce hřiště:800,0m2*0,35=280.000 [B] Celkem: A+B=640.000 [C]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	640,000		
5	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ  15,0m2*0,15=2.250 [A]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	2,250		
6	11343		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  živič. vozovky v tl.0,45m:438m2*0,45=197.100 [A] živič. vozovky v tl.0,50m:260m2*0,50=130.000 [B] živič. vozovky v tl.0,39m:463m2*0,39=180.570 [C] živič. vozovky v tl.0,25m:209m2*0,25=52.250 [D] živič. chodníku v tl.0,25m:1138m2*0,25=284.500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=844.420 [F]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	844,420		
7	11345		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU  bet.kce v tl.0,25m:78m2*0,25=19.500 [A]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	19,500		
8	11345a		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU  BETONOVÁ PLOCHA S GUMOVÝM POVRCHEM  265,0m2*0,35=92.750 [A]  Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	92,750		
9	11347		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL	M3	44,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DROBNÉ KOSTKY S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM				
			chodníky v tl.0,25m:176m2*0,25=44.000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
10	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU	M3	53,000		
			ZÁMKOVÁ DLAŽBA				
			chodníky v tl.0,25m:212m2*0,25=53.000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
11	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	957,000		
			TL.80MM				
			935,0m=935.000 [A]				
			hlediště - obruby tl.50mm:22,0m=22.000 [B]				
			Celkem: A+B=957.000 [C]				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
12	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	1 318,000		
			TL.100MM				
			1230,0m=1 230.000 [A]				
			hlediště:88,0m=88.000 [B]				
			Celkem: A+B=1 318.000 [C]				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
13	11352a		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	155,000		
			TL.250MM				
			155,0m=155.000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH VČETNĚ ODVOZU K RECYKLACI  živ. vozovky v tl.60mm:2650,0m2*0,06=159.000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	159,000		
15	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 12050,0m2*0,10=1 205.000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, včetně vodor.dopravy	M3	1 205,000		
16	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkop v tl.0,39m:470m2*0,39=183.300 [A] odkop v tl.0,25m:660m2*0,25=165.000 [B] výkop pro sanační vrstvu dle pol.č.21452:1176,0m3=1 176.000 [C] Celkem: A+B+C=1 524.300 [D] Technická specifikace: - 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování	M3	1 524,300		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE	M3	1 250,000		
		Technická specifikace:	natěžení a dovoz ornice z deponie dle pol.č.18220:1250,0m3=1 250.000 [A] - 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 stíněných 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	5,000		
			vyčištění a úprava koryta:10,0m2*0,50=5.000 [A]				
		Technická specifikace:	- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku				
19	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	183,000		
			gabionová zeď č.1:70,0m3=70.000 [A]				
			schodiště 14:3,0m3=3.000 [B]				
			schody z veget.tvárnic:10,0m3=10.000 [C]				
			4 kamenné zídky:50,0m3=50.000 [D]				
			hlediště:50,0m3=50.000 [E]				
			Celkem: A+B+C+D+E=183.000 [F]				
		Technická specifikace:	- 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				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I pro přípojky PVC DN150 a UV:(128,00+17*1,00)*1,00*1,00=145.000 [A] Technická specifikace: <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>- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlížení 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>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</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>	M3	145,000		
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ ornice na deponii dle pol.č.12110:1257,0m3=1 257.000 [A] přebytečná zemina na skládku z pol.č.12373,13173,13273,17411: (1524,3m3+183,0m3+145,0m3)-112,3m3=1 740.000 [B] Celkem: A+B=2 997.000 [C]	M3	2 997,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce</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>				
22	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp před zdi gabionová zeď č.1:7,0m3=7.000 [A] PVC DN150 a UV výkop(z pol.č.13273):145,0m3-lože(z pol.č.45157):12,80m3-obsyp(z pol.č.17581):55,03m3-PVC DN150:3,14*0,08^2*128,00-UV:17*3,14*0,30^2*0,90=70.274 [B] 4 kamenné zídky:35,0m3=35.000 [C] Celkem: A+B+C=112.274 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup 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> </ul>	M3	112,274		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
23	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ FR.32/63 zásyp za zdí gabionová zeď č.1:7,0m3=7.000 [A]	M3	7,000		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
24	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÉHO MATERIÁLU PVC DN150:128,00*(1,00*0,45-3,14*0,08^2)=55.028 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup 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, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</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> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>	M3	55,028		
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4 plná živič. kce tl.0,45m:1225,0m2=1 225.000 [A] plná kce z drobné kostky:250,0m2=250.000 [B] chodník ze zámk.dl.60mm:2185,0m2=2 185.000 [C] chodník ze zámk.dl.80mm:775,0m2=775.000 [D]	M2	5 770,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>pěšina - plná kce:140,0m2=140.000 [E]            plochy dětských hřišť tl.310mm:135,0m2=135.000 [F]            plochy dětských hřišť tl.325,8mm:1060,0m2=1 060.000 [G]            Celkem: A+B+C+D+E+F+G=5 770.000 [H]</p> <p>Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>				
26	18220		<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</p> <p>12400m2*0,10=1 240.000 [A]</p> <p>Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky</p>	M3	1 240,000		
27	18241		<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>z pol.č.18220:12400m2=12 400.000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení</p>	M2	12 400,000		
28	18247		<p>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</p> <p>dle pol.č.18241:12400m2=12 400.000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením</p>	M2	12 400,000		
1		Zemní práce					

2		Základy					
29	21263		<p>TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM</p> <p>gabionová zeď č.1:12,0m=12.000 [A]            zpevněné plochy:275,0m=275.000 [B]            Celkem: A+B=287.000 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu</li> <li>- dodávka a uložení trativodu</li> <li>- obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky</li> <li>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</li> </ul> <p>Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a</p>	M	287,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení, případně s uložením				
30	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	48,000		
			NETKANÁ SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE				
			gabionová zeď č.1:48,0m2=48.000 [A]				
		Technická specifikace:	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
31	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1 176,000		
			FR. 32/63				
			v tl.0,20m:5880m2*0,20=1 176.000 [A]				
		Technická specifikace:	Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
32	272385		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) VČETNĚ VÝZTUŽE Z KARI-SÍTÍ	M3	4,400		
			4 kamenné zídky - základ:4,4m3=4.400 [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 odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
33	281451		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU hledišť - místní vyspravení:0,1m3=0.100 [A] Technická specifikace: Položka injektážních prací obsahuje kompletní práce, mimo zřízení vrtů (vykazují se položkami 261, 262), které jsou nutné pro předepsanou funkci injektáže (statickou, těsnící a pod.). Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	0,100		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
34	31811		ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ BETON BETONOVÁ PALISÁDA VČETNĚ BETONOVÉHO LOŽE 70,00*0,60*0,10=4.200 [A] Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).	M3	4,200		
35	31818		ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ ZE DŘEVA DŘEVĚNÁ PALISÁDA	M3	4,590		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			13,00*1,00*0,15=1.950 [A] hledíště:22,00*0,80*0,15=2.640 [B] Celkem: A+B=4.590 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). - 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,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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, - zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřících zařízení a úprav pro ně.				
36	318314		ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z PROST BET DO C25/30 (B30) C20/25	M3	1,500		
		Technická specifikace:	zídky (římky) podél schodišť schodiště 12:1,5m3=1.500 [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, - 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,				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	327214		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z GABIONŮ VČETNĚ KOVOVÉ KONSTRUKCE gabionová zeď č.1:21,5m3=21.500 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	21,500		
38	327215		PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA 4 kamenné zídky:5,5m3=5.500 [A]	M3	5,500		
39	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) ČELO PROPUSTU VČETNĚ VÝTUŽE Z KARI-SÍTÍ nové čelo stávajícího propustu:0,8m3=0.800 [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> <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. zřízení 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>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>	M3	0,800		
3		Svislé konstrukce					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
 Objekt: SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
 Rozpočet: 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
40	431384		SCHODIŠŤ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) VČETNĚ VÝZTUŽE Z KARI-SÍTÍ BET C20/25, KARI-SÍŤ 8/100/100  beton pod schodišť. stupni schodiště 12:1,4m3=1.400 [A] schodiště 14:1,8m3=1.800 [B] hlediště:7,5m3=7.500 [C] Celkem: A+B+C=10.700 [D]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích 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	M3	10,700		
41	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  pod čelo propustu:0,1m3=0.100 [A]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	0,100		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

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 technologii výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
42	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO FR.32/63 lože pod zdí gabionová zeď č.1:8,0m3=8.000 [A] podklad pod schodiště schodiště 12:1,2m3=1.200 [B] schodiště 14:1,5m3=1.500 [C] hlediště:7,0m3=7.000 [D] Celkem: A+B+C+D=17.700 [E]	M3	17,700		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
43	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO PVC DN150:128,00*1,00*0,10=12.800 [A]	M3	12,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
44	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I  plná živič. kce tl.0,45m:1225,0m2*0,13=159.250 [A] plná kce z drobné kostky:250,0m2*0,20=50.000 [B] Celkem: A+B=209.250 [C]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	209,250		
45	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  plná živič. kce tl.0,45m:1225,0m2*0,20=245.000 [A] plná kce z drobné kostky:250,0m2*0,20=50.000 [B] chodník ze zámk.dl.60mm:2185,0m2*0,15=327.750 [C] chodník ze zámk.dl.80mm:775,0m2*(0,12+0,15)=209.250 [D] pěšina - plná kce:140,0m2*(0,06+0,15)=29.400 [E] plochy dětských hřišť tl.310mm:135,0m2*(0,05+0,10)=20.250 [F] plochy dětských hřišť tl.325,8mm:1060,0m2*(0,10+0,15)=265.000 [G] dosypávka pod obrubou:40,0m3=40.000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 186.650 [I]  Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M3	1 186,650		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
46	56340		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU plochy dětských hřišť tl.310mm:135,0m2*0,10=13.500 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li</li> <li>- zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>	M3	13,500		
47	56380		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z LOMOVÉ VÝSYVKY pěšina - plná kce:140,0m2*0,04=5.600 [A] plochy dětských hřišť:135,0m2*0,02=2.700 [B] Celkem: A+B=8.300 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li</li> <li>- zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>	M3	8,300		
48	56381		VRSTVY Z EPDM GRANULÁTU TL DO 40MM plochy dětských hřišť:135,0m2=135.000 [A]	M2	135,000		
49	56382		UMĚLÝ POLYPROPYLENOVÝ MODULOVÝ POVRCH TL.15,8MM plochy dětských hřišť tl.325,8mm:1060,0m2=1 060.000 [A]	M2	1 060,000		
50	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 750,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,3KG/M2				
			povchová úprava živičná:2650,0m2*2=5 300.000 [A] plná živič. kce tl.0,45m:1225,0m2*2=2 450.000 [B] Celkem: A+B=7 750.000 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
51	574101		ASFALTOVÝ BETON TŘ.I ACO 11S	M3	193,750		
			povchová úprava živičná:2650,0m2*0,05=132.500 [A] plná živič. kce tl.0,45m:1225,0m2*0,05=61.250 [B] Celkem: A+B=193.750 [C]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
52	57430		ASFALTOVÝ BETON DRENÁŽNÍ	M3	63,600		
			plochy dětských hřišť tl.325,8mm:1060,0m2*(0,03+0,03)=63.600 [A]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
53	574601		OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ.I ACP 16+  povrchová úprava živičná - vyrovnávka průměr.tl.0,1m:2650,0m2*0,10=265.000 [A] plná živich. kce tl.0,45m:1225,0m2*0,07=85.750 [B] Celkem: A+B=350.750 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li</li> <li>- zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>	M3	350,750		
54	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA plná kce:250,0m2=250.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li</li> <li>- zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul> Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.	M2	250,000		
55	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	2 123,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodník:2185,0m2-102,0m2=2 083.000 [A] schodišťové stupně ze zámkové dlažby schodiště 12:3,0m2=3.000 [B] schodiště 14:7,0m2=7.000 [C] hlediště:30,0m2=30.000 [D] Celkem: A+B+C+D=2 123.000 [E] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
56	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM chodník:775,0m2-3,0m2-31,0m2=741.000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.	M2	741,000		
57	582614a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRKÉ	M2	102,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodník:102,0m2=102.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul> Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
58	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ BARVA	M2	31,000		
			rozlišení parkovacích míst:155,00*0,20=31.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul> Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
59	582615a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRÁKÉ	M2	3,000		
			chodník:3,0m2=3.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> </ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
60	58401		VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM TL.80MM  schody z veget.tvárnice:60,0m2=60.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul> Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.	M2	60,000		
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
61	626212		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM  hlediště:160,0m2=160.000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>Veškeré práce obsaženy v textu položky.</li> </ul> Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením a potřebná lešení a podpěrné konstrukce.	M2	160,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
 Objekt: SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
 Rozpočet: 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
62	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY 4 kamenné zídky - hydroizolace:25,0m2=25.000 [A] Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - 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 - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.	M2	25,000		
63	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z NOPOVÉ FÓLIE VČETNĚ SYSTÉMOVÉ LIŠTY 60,0m2=60.000 [A] Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy	M2	60,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - 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, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
64	76291		DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA VÝŠKA 1,2M, VČETNĚ DŘEV. SLOUPKŮ DO BET.PATEK 53,85*1,20=64.620 [A] Technická specifikace: - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.	M2	64,620		
65	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM 32,00*1,80=57.600 [A] Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	M2	57,600		
66	76796		VRATA A VRÁTKA DŘEVĚNÁ VRÁTKA 1,00*1,20=1.200 [A] Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	M2	1,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	78312		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST oprava schodiště: stávající zábradlí dvoumadlové:2,50*1,10=2.750 [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	2,750		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
68	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC přípojky UV:128,0m=128.000 [A] Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	128,000		
69	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 17ks=17.000 [A] Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklady s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,	KUS	17,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
74	911112a		OCEL SILNIČ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM DVOUMADLOVÉ VČETNĚ BET.PATEK  22,0m=22.000 [A] schodiště 14:5,2m=5.200 [B] schody z veget.tvárníc:20,0m=20.000 [C] hlediště:22,0m=22.000 [D] Celkem: A+B+C+D=69.200 [E]	M	69,200		
			Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré potřebné mechanismy (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy, - zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, - i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich 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, - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací), - i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivky, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty pod kotevní desky.				
75	911112b		OCEL SILNIČ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM TŘÍMADLOVÉ VČETNĚ BET.PATEK  95,0m=95.000 [A] oprava schodiště 13:2,6m=2.600 [B] Celkem: A+B=97.600 [C]	M	97,600		
			Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré potřebné mechanismy (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy, - zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, - i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich 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, - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací),				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty pod kotevní desky.				
76	911212		<p>OCEL ZÁBRADLÍ DVOUMADLOVÉ NA OBJEKTECH SE SL DO 2M ŽÁR ZINK PONOREM VČETNĚ DODATEČNÉHO KOTVENÍ</p> <p>podél schodišť schodiště 12:5,4m=5.400 [A]</p> <p>Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré potřebné mechanismy (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy, - zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, - i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich 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, - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací), - i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty pod kotevní desky.</p>	M	5,400		
77	911312		<p>OCELOVÉ SILNIČNÍ SVODIDLO JEDNOSTRANNÉ SLOUPKY DO 2M POZINK KOTVENÉ DO GABIONU</p> <p>gabionová zeď č.1:12,0m=12.000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, se kterými tvoří požadované dílo. Zahrnují i veškeré potřebné mechanismy (např. montážní zvedací plošiny). Není-li v zadávací dokumentaci stanoveno jinak, zahrnují tyto práce veškeré povrchové úpravy, - zahrnuje i nutné zemní práce na osazení nosných konstrukcí těchto zařízení, dále i práce pro osazení do konstrukcí nebo na konstrukce (zabetonování kapes nebo jam, vyvrtání kotevních otvorů, těsnění, tmelení a pod.). Součástí veškerých zařízení jsou i jejich nosné konstrukce, včetně osazení, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, - i odrazky nebo retroreflexní fólie, jejich 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, - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací), - i kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak. Dále zahrnuje i případné nivelační hmoty pod kotevní desky.</p>	M	12,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 13ks=13.000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	13,000		
79	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle pol.č.914123b:2ks=2.000 [A] Technická specifikace: - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		
80	914123a		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM 4ks=4.000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	4,000		
81	914123b		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ 2ks=2.000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	2,000		
82	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 1ks=1.000 [A] Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
83	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  220,00*0,125=27.500 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	27,500		
84	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY ZNAČENÍ PLASTEM  symbol vozičkář:4ks=4.000 [A] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	KUS	4,000		
85	91721		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Š.50MM  hlediště:22,0m=22.000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	22,000		
86	91721a		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Š.50MM S PRYŽOVOU HRANOU u dětských hřišť:98,0m=98.000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	98,000		
87	91721b		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Š.80MM  1430,0m=1 430.000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a	M	1 430,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
88	91722		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Š.150MM  1740,0m=1 740.000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 740,000		
89	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ 100/250/1000  schodišťové stupně schodiště 12:15,5m=15.500 [A] schodiště 14:31,0m=31.000 [B] schody z veget.tvárnic:130,0m=130.000 [C] hlediště:88,0m=88.000 [D] Celkem: A+B+C+D=264.500 [E] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	264,500		
90	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM  92,0m=92.000 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu.	M	92,000		
91	93560		OCELOVÉ SVODNICE  pěšina:7*2,50=17.500 [A]	M	17,500		
92	936011		MOBILIÁŘ - PIKNIKOVÉ SETY  1ks=1.000 [A]	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
93	936012		MOBILIÁŘ - PROVOZNÍ ŘÁD DĚTSKÉHO HŘIŠTĚ 1ks=1.000 [A]	KUS	1,000		
94	936013		MOBILIÁŘ - LAVICE PARKOVÁ S OPĚRADLEM 5=5.000 [A]	KUS	5,000		
95	936014		MOBILIÁŘ - ODPADKOVÝ KOŠ 8ks=8.000 [A]	KUS	8,000		
96	936015		MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠEK PRO KONTEJNERY PŘÍSTŘEŠEK NA KONTEJNERY DOMOVNÍHO ODPADU (1přístřešek pro 2 kontejnery) KONSTRUKCE OCELOVÁ Jäckel, VÝPLŇ.DÍLCE TAHOKOV, STŘECHA POLYKARBONÁT, UKOTVENÍ DO BETON.PATEK KOMPLETNÍ DODÁVKA A MONTÁŽ, VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY 15ks=15.000 [A]	KUS	15,000		
97	936031		HERNÍ PRVKY - REFERENČNÍ VÝROBKY - PRUŽINOVÉ HOUPADLO JEDNOMÍSTNÉ 1ks=1.000 [A]	KUS	1,000		
98	936032		HERNÍ PRVKY - REFERENČNÍ VÝROBKY - HOUPACÍ HAMAKA 1ks=1.000 [A]	KUS	1,000		
99	936033		HERNÍ PRVKY - REFERENČNÍ VÝROBKY - DOMEČEK SE SKLUZAVKOU 1ks=1.000 [A]	KUS	1,000		
100	936034		HERNÍ PRVKY - REFERENČNÍ VÝROBKY - PÍSKOVIŠTĚ PRO MALÉ DĚTI 1ks=1.000 [A]	KUS	1,000		
101	93610		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR DŘEVĚNÉ - DŘEVĚNÉ PLOCHY NA SEZENÍ PRKNA 140/1000/30 VČETNĚ UCHYCENÍ DO BETONU VRUTY VČETNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY hledišť - prkna na sezení:370,00*0,14*0,03=1.554 [A]	M3	1,554		

Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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,</li> <li>- dodání spojovacího materiálu,</li> <li>- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- 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,</li> <li>- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,</li> <li>- montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.),</li> <li>- veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,</li> <li>- veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,</li> <li>- všechny druhy ocelového kotvení,</li> <li>- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,</li> <li>- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,</li> <li>- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,</li> <li>- výplň kotevních otvorů (případně podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,</li> <li>- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,</li> <li>- osazení značek, včetně jejich zaměření.</li> </ul> <p>Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje např.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.),</li> <li>- veškeré druhy povrchových úprav,</li> <li>- zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce,</li> <li>- osazení měřicích zařízení a úprav pro ně.</li> </ul>				
102	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ OCELOVÉ PÁSNICE 100/6 MM VČETNĚ UKOTVENÍ ROXOR TRNY DL.500MM podél pěšiny pásnice 100/6mm:140,0m*4,71kg/m=659.400 [A] ROXOR trn R8:140ks*0,50*0,4kg/m=28.000 [B] Celkem: A+B=687.400 [C]	KG	687,400		
			Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,</li> <li>- dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost</li> </ul>			



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			a její hmotnost, dílenská montáž, - 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 staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otlačeniny 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 (příp. podlité patní desky) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat že cena položky ještě obsahuje například: - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.				
103	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU povchová úprava živičná:2650,0m2=2 650.000 [A]	M2	2 650,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
104	93852		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE oprava schodiště:20,0m2=20.000 [A] oprava schodiště 13:5,0m2=5.000 [B]	M2	25,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=25.000 [C]				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
105	938541		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ	M2	160,000		
			hledišť: 160,0m <sup>2</sup> =160.000 [A]				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
106	93858		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD ZEMINY	M2	160,000		
			hledišť: 160,0m <sup>2</sup> =160.000 [A]				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, bez ohledu na způsob provedení, včetně odklizení vzniklého odpadu.				
107	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	20,200		
			beton na obvodu pískoviště: 2,5m <sup>3</sup> =2.500 [A]				
			betonové římsy schodišť:				
			schodiště 12:1,2m <sup>3</sup> =1.200 [B]				
			betonová kce schodiště				
			schodiště 12:3,0m <sup>3</sup> =3.000 [C]				
			oprava schodiště 14:3,5m <sup>3</sup> =3.500 [D]				
			4 kamenné zídky - vybourání základu: 5,5m <sup>3</sup> =5.500 [E]				
			hledišť - bet.římša: 4,5m <sup>3</sup> =4.500 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=20.200 [G]				
			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.).				
108	96617		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA	M3	11,755		
			VČETNĚ LIKVIDACE				
			dřevěná palisáda: 12,50*1,00*0,15=1.875 [A]				
			dřevěné kce - brány na fotbal: 2*1m <sup>3</sup> =2.000 [B]				
			hledišť - dřevěné sezení: 2,6m <sup>3</sup> =2.600 [C]				
			hledišť - dřevěná palisáda: (22,00+22,00)*0,80*0,15=5.280 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=11.755 [E]				
			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.).				







## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 14-112 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA  
**Objekt:** SO 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST  
**Rozpočet:** 101 REVITALIZACE ROCHLICE LOKALITA ŽITNÁ - 1.ETAPA, 1.ČÁST

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem: