

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby: Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ÚROVŇOVÝ PŘEJEZD V KM 39,167
Datum zpracová 18.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč] CU 2014
Číslo stavby
Číslo SO SO 03-17-31
Datum aktualizace : 18.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 1	1	ZEMNÍ PRÁCE												
											– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem ☐ – kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené ☐ – ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření ☐ – ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění ☐ – ztlížení 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 ☐ – eventuální nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny ☐ – ruční výkopávky, 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 ☐ – 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 výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr.,přemostění,zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Viz : ☐ – Předpis S4 Železniční spodek. ☐ – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. ☐ – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.			Viz pol.1 - příloha výpočet výměr
1	132228	HLOUB. RÝH (VČ. RÝH PRO TRATIV. A MELIOR.) ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEP TR 3 PLAC DO 20KM	M3	2,65		0,000		0,00			P	SŽDC		

SOUPIS PRACÍ

Název stavby: Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ÚROVNŮVÝ PŘEJEZD V KM 39,167
Datum zpracová 18.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč] CU 2014
Číslo stavby
Číslo SO SO 03-17-31
Datum aktualizace : 18.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky						7	8	9	10	12	13	14	15
2	132229	HLOUB. RÝH (VČ. RÝH PRO TRATIV. A MELIOR.) ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEP TR 3 PLAC PŘÍP 1KM	M3	66,15		0,000		0,00			P	SŽDC	<div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem <input type="checkbox"/></div> <div>– kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. <input type="checkbox"/></div> <div>– příplatek za lepivost <input type="checkbox"/></div> <div>– těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) <input type="checkbox"/></div> <div>– čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) <input type="checkbox"/></div> <div>– potřebné snížení hladiny podzemní vody <input type="checkbox"/></div> <div>– těžení a rozpojování jednotlivých balvanů <input type="checkbox"/></div> <div>– vytahování a nošení výkopku <input type="checkbox"/></div> <div>– svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy <input type="checkbox"/></div> <div>– eventuální nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny <input type="checkbox"/></div> <div>– ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek <input type="checkbox"/></div> <div>– pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování <input type="checkbox"/></div> <div>– hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů <input type="checkbox"/></div> <div>– zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka <input type="checkbox"/></div> <div>– udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě <input type="checkbox"/></div> <div>– odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti <input type="checkbox"/></div> <div>– třídění výkopku <input type="checkbox"/></div> <div>– veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr.,přemostění,zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Viz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4 Železniční spodek. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.</div>	Viz pol.1 - 25x

SOUPIS PRACÍ

Název stavby: Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ÚROVŇOVÝ PŘEJEZD V KM 39,167
Datum zpracová 18.11.2014

HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]CU 2014

Číslo stavby

Číslo SO SO 03-17-31

Datum aktualizace :18.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
3	122318	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY NEZAPAŽENÉ TŘ 4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	8,85		0,000		0,00		P	SŽDC	<div>– vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem <input type="checkbox"/> – kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené <input type="checkbox"/> – ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/> – ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění <input type="checkbox"/> – ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. <input type="checkbox"/> – příplatek za lepivost <input type="checkbox"/> – těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) <input type="checkbox"/> – čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) <input type="checkbox"/> – potřebné snížení hladiny podzemní vody <input type="checkbox"/> – těžení a rozpojování jednotlivých balvanů <input type="checkbox"/> – vytahování a nošení výkopku <input type="checkbox"/> – svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy <input type="checkbox"/> – eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny <input type="checkbox"/> – ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek <input type="checkbox"/> – pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování <input type="checkbox"/> – hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) <input type="checkbox"/> – úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů <input type="checkbox"/> – ztluštění podloží, případně i svahů vč. svažování <input type="checkbox"/> – zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka <input type="checkbox"/> – udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě <input type="checkbox"/> – odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti <input type="checkbox"/> – třídění výkopku <input type="checkbox"/> – veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr.,přemostění,zpevněné plochy, zakrytí a pod.)Viz : <input type="checkbox"/> – Předpis S4 Železniční spodek. <input type="checkbox"/> – Vzorové listy železničního spodku Ž2, Ž3, Ž5, Ž6. <input type="checkbox"/> – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap.1, 2, 3, 4, 5, 15, 24.</div>	Viz pol.3 - příloha výpočet výměr	

Název stavby : **Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou**
 Název PS : **ÚROVNŇOVÝ PŘEJEZD V KM 39,167**
 Datum zpracová : **18.11.2014**

0

CU 2014

CU 2014

Place :

18.11.2014

★

[illegible]

SOUPIS PRACÍ

Název stavby: Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ÚROVNŮVÝ PŘEJEZD V KM 39,167
Datum zpracová: 18.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč] CU 2014
Číslo stavby
Číslo SO SO 03-17-31
Datum aktualizace : 18.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

číslo	Číslo	Název položky	měrná	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	položky		jednotka							12	13	14	15	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
7	272314	ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	2,27		0,000		0,00			P	SŽDC	– příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště ☐ Viz pol.7 - příloha výpočet výměr – kontrola připravenosti podloží a případné bednění ☐ – zajištění a dovoz materiálu (beton předepsané jakosti, materiál na bednění a podepření bednění), včetně vnitrostaveništní dopravy ☐ – montáž a demontáž bednění včetně podepření, vlastní betonáž základu, včetně hutnění betonu a urovnání povrchu ☐ – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz: ☐ – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 17 a 18. ☐ – ČSN EN 206-1 ☐ – ČSN P ENV 1992-2,ČSN 73 6206	
8	27150	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA	M3	0,38		0,000		0,00			P	SŽDC	– příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště ☐ Viz pol.7 - ale tl.50 mm – kontrola připravenosti podloží ☐ – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiálViz: ☐ – ČSN 72 1511, ČSN 72 1512	
S	Celkem za	ZÁKLADY				0,000		0,00						
Díl: 5		KOMUNIKACE												
9	505122	KONSTR. PRAŽC. PODL. - TYP 5.1. ZŘÍZENÍ ŽIVIČNÉ VRSTVY Z ASFALTOVÉHO BETONU	M3	8,86		0,000		0,00			P	SŽDC	– nákup a dodání asfaltového betonu v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace ☐ Viz pol.9 - příloha výpočet výměr ☐ – očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy ☐ – uložení asfaltového betonu dle předepsaného technologického předpisu ☐ – zřízení živичné vrstvy z asfaltového betonu bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů ☐ – hutnění i různé míry hutnění ☐ – průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření ☐ – úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak ☐ – těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů ☐ – 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 ☐ – úpravu povrchu vrstvyViz : ☐ – Předpis S4, příloha 4, 5, 6. ☐ – Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.15. ☐ – Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6.	

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby: Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou
Název PS : ÚROVNŮVÝ PŘEJEZD V KM 39,167
Datum zpracová 18.11.2014

HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč] CU 2014
Číslo stavby
Číslo SO SO 03-17-31
Datum aktualizace : 18.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
12	13	14	15											
10	505121	KONSTR. PRAŽC. PODL. - TYP 5.1. ZŘÍZENÍ ŽIVIČNÉ VRSTVY Z OBALOVANÉHO KAMENIVA	M3	6,20		0,000		0,00			P	SŽDC	<div>– nákup a dodání obalovaného kameniva v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/></div> <div>– uložení obalovaného kameniva dle předepsaného technologického předpisu <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení živičné vrstvy z obalovaného kameniva bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů <input type="checkbox"/></div> <div>– hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/></div> <div>– průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <input type="checkbox"/></div> <div>– těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu povrchu vrstvyViz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4, příloha 4, 5, 6. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.15. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6. <input type="checkbox"/></div> <div>– nákup a dodání šterkopísku v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/></div> <div>– uložení šterkopísku dle předepsaného technologického předpisu <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení podkladní vrstvy ze šterkopísku bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů <input type="checkbox"/></div> <div>– hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/></div> <div>– průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <input type="checkbox"/></div> <div>– těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu povrchu vrstvyViz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4, příloha 4, 5, 6, 10, 14. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.16. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6. <input type="checkbox"/></div> <div>– nákup a dodání drceného kameniva v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/></div> <div>– uložení drceného kameniva dle předepsaného technologického předpisu <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení podkladní vrstvy z drceného kameniva bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů <input type="checkbox"/></div> <div>– hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/></div> <div>– průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <input type="checkbox"/></div> <div>– těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu povrchu vrstvyViz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4, příloha 4, 5, 6, 10, 14. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.13. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6. <input type="checkbox"/></div>	Viz pol.10 - příloha výpočet výměr
11	506111	KONSTR. PRAŽC. PODL. - TYP 6.1. ZŘÍZENÍ PODKL. VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	13,28		0,000		0,00			P	SŽDC	<div>– nákup a dodání drceného kameniva v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/></div> <div>– uložení drceného kameniva dle předepsaného technologického předpisu <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení podkladní vrstvy z drceného kameniva bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů <input type="checkbox"/></div> <div>– hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/></div> <div>– průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <input type="checkbox"/></div> <div>– těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu povrchu vrstvyViz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4, příloha 4, 5, 6, 10, 14. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.16. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6. <input type="checkbox"/></div> <div>– nákup a dodání drceného kameniva v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/></div> <div>– uložení drceného kameniva dle předepsaného technologického předpisu <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení podkladní vrstvy z drceného kameniva bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů <input type="checkbox"/></div> <div>– hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/></div> <div>– průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <input type="checkbox"/></div> <div>– těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu povrchu vrstvyViz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4, příloha 4, 5, 6, 10, 14. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.13. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6. <input type="checkbox"/></div>	Viz pol.12 - příloha výpočet výměr
12	506113	KONSTR. PRAŽC. PODL. - TYP 6.1. ZŘÍZENÍ PODKL. VRSTVY Z DRCEN. KAMENIVA	M3	13,28		0,000 0,000		0,00 0,00			P	SŽDC	<div>– nákup a dodání drceného kameniva v požadované kvalitě podle zadávací dokumentace <input type="checkbox"/></div> <div>– očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy <input type="checkbox"/></div> <div>– uložení drceného kameniva dle předepsaného technologického předpisu <input type="checkbox"/></div> <div>– zřízení podkladní vrstvy z drceného kameniva bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, příp. dílčích vrstvách, včetně pracovních spar a spojů <input type="checkbox"/></div> <div>– hutnění i různé míry hutnění <input type="checkbox"/></div> <div>– průkazní zkoušky, kontrolní zkoušky a kontrolní měření <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu napojení, ukončení a těsnění podél odvodňovacích zařízení,vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <input type="checkbox"/></div> <div>– těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů <input type="checkbox"/></div> <div>– ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění <input type="checkbox"/></div> <div>– ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech <input type="checkbox"/></div> <div>– úpravu povrchu vrstvyViz : <input type="checkbox"/></div> <div>– Předpis S4, příloha 4, 5, 6, 10, 14. <input type="checkbox"/></div> <div>– Vzorové listy železničního spodku Ž 4, Ž4.1, Ž 4.13. <input type="checkbox"/></div> <div>– Technické kvalitativní podmínky staveb Státních drah, kap. 1, 2, 6. <input type="checkbox"/></div>	Viz pol.12 - příloha výpočet výměr
S		Celkem za KOMUNIKACE				0,000		0,00						

SOUPIS PRACÍ

Název stavby: Revitalizace trati Pardubice - Ždírec nad Doubravou

Název PS : ÚROVNŮVÝ PŘEJEZD V KM 39,167

Datum zpracová: 18.11.2014

HIM: SŽDC 0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby: CU 2014

Číslo SO: SO 03-17-31

Datum aktualizace : 18.11.2014

m		
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr – výpočet
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
pol.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
Díl: 783		NÁTĚRY									P	SŽDC	příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště <input type="checkbox"/> Viz pol.13 - příloha výpočet výměr – kontrola a určení rozsahu ploch <input type="checkbox"/> – všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál.	
13	93882	OŠETŘENÍ KONSTRUKCÍ OCHRANNÝM NÁTĚREM	m2	3,00		0,000		0,00						
S	elkem za 783	NÁTĚRY				0,000		0,00						
Díl: 92		DOPLŇUJÍCÍ KONSTR A PRÁCE ŽELEZNIČNÍ									P	SŽDC	Zřízení montované přejezdové konstrukce.Montáž přejezdové konstrukce z dílů a součástí na místě v ose koleje při přerušení železničního a silničního provozu. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení přejezdu (např. za překážky na straně koleje). Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa zřízení přejezdu. Položka zahrnuje náklady na dopravu materiálu z výrobního závodu nebo místa nákupu až na místo zřízení přejezdu a odvoz demontovaného materiálu na určené místo do 5 km. Položka nezahrnuje náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objízdné trasy.Položka obsahuje i dodávku veškerých prvků a částí daného typu přejezdové konstrukce dle odpovídajících vzorových listů a TKP .	
14	921131	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZDY PRYŽOVÉ UIC, R65, S49 DŘ., 600 MM, STRAIL SE ZÁVĚRNOU ŽIDKOU	M	8,40		0,000		0,00						
S	elkem za 92	DOPLŇUJÍCÍ KONSTR A PRÁCE ŽELEZNIČNÍ				0,000		0,00						
Díl: 96		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ									P	SŽDC	Popis činností : Demontáž železničního přejezdu, přejezdu nebo přechodu na nástupištěPoložka obsazuje : Rozebrání železničního přejezdu, přejezdu nebo přechodu na nástupiště na součásti, při monolitickém krytu pojižděné části jeho rozrušení a odstranění, naložení a odvoz zdemontovaného materiálu na místo určené skládky, hrubé očištění zdemontovaných částí. Položka zahrnuje i příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při demontáži přejezdu nebo přechodu. Zařízení staveniště se předpokládá do 5 km od místa demontáže koleje. Položka zahrnuje náklady na dopravu demontovaného materiálu na určené místo. Položka nezahrnuje náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objízdné trasy. U přejezdu a přechodu se počítá jeho šířka měřená v ose koleje.	
15	96560R	DEMONTÁŽE PŘEJEZDU NEBO PŘECHODU ... DO SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 63 KM	M	8,40		0,000		0,00						
S	elkem za 96	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ				0,000		0,00						