

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **Odstranění propadu rychlosti na trati Lužná u Rakovníka - Chomutov, v úseku Žatec - Chomutov**

Název PS,SO : **žst. Žatec, železniční svršek a spodek**

Datum zpracování : **7.10.2014**

Por. 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
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15
100	100	Etapa A - železniční svršek												
001	03100	Zařízení staveniště, zřízení, provoz, demontáž	CEL	1,000				0,00		0,00			p OTSKP-ŽS	
002	02944	Vypracování dokumentace skutečného stavu	KČ	1,000				0,00		0,00			p OTSKP-ŽS	
													1. Položka obsahuje:-- veškeré poplatky provozovatelů skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů2. Položka neobsahuje:-- náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů3. Způsob měření:Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	
003	15150	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJIŠTĚ (VČETN	T	30332,132				0,00		0,00			p OTSKP-ŽS	<div>Odpad ze šterkového lože. Viz tabulky demontáže kolejí a výhybek + odpad ze strojního čištění (992,3*3,0965+2780,2*3,537+1450+1830*0,3)*2,035=30332,1316</div>
													1. Položka obsahuje:-- veškeré poplatky provozovatelů skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů2. Položka neobsahuje:-- náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů3. Způsob měření:Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	
004	15210	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE BETON	T	1240,192				0,00		0,00			p OTSKP-ŽS	<div>Demontáž kolejí na betonových pražcích. 2780,2 m rozdělení "d", hmotnost pražce á 272kg. 2780,2*1,64*0,272=1240,1916</div>

majitel HIM:	SŽDC	0,00
	Cena za objekt [Kč]	

Číslo stavby 5423130002

Číslo PS,SO SO 01-11-01

m	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

[illegible]

SO 01-11-01.xlsx

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

051	53931	ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK, TEPELNĚ OPRACOVANÝ JAZYK S OPORNICÍ 60 E2 PRO TVAR 1:14-7	SADA	4,000					0,00	0,00	p OTSKP-ZS	(Položka je příplatkovou k položkám výhybek a nelze ji použít samostatně.)1. Položka obsahuje:-- tepelné opracování jazyka a opomice ve výrobním závodě výhybkové konstrukce včetně veškerých nákladů s tímto spojených2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek.
052	539327	ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK, TEPELNĚ OPRACOVANÝ JAZYK S OPORNICÍ 49 E1 PRO TVAR 1:9-30	SADA	4,000					0,00	0,00	p OTSKP-ZS	(Položka je příplatkovou k položkám výhybek a nelze ji použít samostatně.)1. Položka obsahuje:-- tepelné opracování jazyka a opomice ve výrobním závodě výhybkové konstrukce včetně veškerých nákladů s tímto spojených2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek.
053	539329	ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK, TEPELNĚ OPRACOVANÝ JAZYK S OPORNICÍ 49 E1 PRO TVAR 1:11-3	SADA	2,000					0,00	0,00	p OTSKP-ZS	(Položka je příplatkovou k položkám výhybek a nelze ji použít samostatně.)1. Položka obsahuje:-- tepelné opracování jazyka a opomice ve výrobním závodě výhybkové konstrukce včetně veškerých nákladů s tímto spojených2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek.
054	539540	ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK, ČELISTOVÝ ZÁVĚR	KUS	18,000					0,00	0,00	p OTSKP-ZS	1. Položka obsahuje:-- dodání a montáž čelistového závěru2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.
055	75C871	Kolejová propojka výhybková - dodávka	KUS	72,000					0,00	0,00	p OTSKP-ZS	1. Položka obsahuje:- dodání kolejnicové propojky. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.
056	75C872	Kolejová propojka výhybková - montáž	KUS	72,000					0,00	0,00	p OTSKP-ZS	1. Položka obsahuje:- montáž kolejnicové propojky. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.
												Kolejová propojka výhybková

057	549R11	PRVNÍ BROUŠENÍ VÝHYBEK	KUS	18,000				0,00		0,00	p OTSKP-ŽS	1. Položka obsahuje:- přípravné práce, zejména odstraňování překážek v koleji a výhybce, např. odstranění kolejových propojek, ukolejnění ap.- vlastní broušení a související práce a materiál, např. brusivo- dokončovací práce, zejména zpětná montáž odstraněného zařízení, např. kolejových propojek, ukolejnění ap.- dopravu brousíci soupravy a doprovodných vozů na místo broušení a zpět- příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Výhybka = kus
058	544321	IZOLOVANÝ STYK LEPENÝ STANDARDNÍ DÉLKY (3,4-8,0 M), TEPELNĚ NEOPRACOVANÝ, TVARU 60	KUS	30,000				0,00		0,00	p OTSKP-ŽS	1. Položka obsahuje:- dodání a zabudování LISu požadované délky- výměnu nebo doplnění podložek, spojkových šroubů, svěrkových šroubů, matic a dvójtých pružných kroužků ap.- defektoskopickou zkoušku kolejnic lepeného izolovaného styku, je-li požadována 2. Položka neobsahuje:- zrušení a znovuzřízení bezстыkové koleje- demontáž stávajícího lepeného izolovaného styku nebo běžné kolejnice, nacení se položkami sd 965- řezání koleje- případnou úpravu pražců- zavaření LISu do bezстыkové koleje 3. Způsob měření: Udává se počet kusů izolovaného styku libovolné délky v každém kolejnicovém pasu. V běžné koleji jsou tyto IS zpravidla v párech.

[illegible]

									(Jednotlivým svařem se rozumí počet svarů na daném úseku a v daném čase do cca 7 kusů včetně. Nad tento počet už to bývá spojitě, zpravidla strojní svařování.) 1. Položka obsahuje:-- úpravu koleje nebo výhybkky, tj. povolení upevňovačel, jejich případná výměna, úprava dilatačních spar, vyrovnání kolejnic výškové a směrové, případné obrousění nutných ploch apod., tak, aby mohl být vyhotoven svar-- svaření kolejnic nebo částí výhybek, jeho opracování a obrousění-- úprava koleje nebo výhybkové konstrukce do stavu před svařováním-- příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje:-- případné řezání koleje-- zřízení bezстыkové koleje3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	
061	545112	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 60 E2, R 65 SPOJITĚ	KUS	98,000			0,00	0,00	p OTSKP-ŽS	50+84-36=98,0000
062	545121	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVĚ	KUS	72,000			0,00	0,00	p OTSKP-ŽS	72=72,0000

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

065	5493R2	Zřízení bezстыkové koleje ve výhybce	M	1878,477			0,00	0,00	p OTSKP-ŽS	Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK. Činnosti podle př. S3/2, zejména technologická příprava pořízení schématu a projednání postupu s ST, kontrola stavební připravenosti a řízení postupu prací, předání prací a dokladů objednateli. Dosažení dovolené uplinací teploty BK zařízením pro napínání nebo ohřevem kolejnic. Montáž a demontáž napínacího zařízení a napnutí kolejnicového pásu nebo ohřev kolejnic podle schváleného postupu objednatele. Umožnění volné dilatace kolejnicového pásu . Případná demontáž spojovacích součástí a elektrovodných propojek. Uvolnění nebo demontáž upevňovadel a umožnění volné dilatace a rovnoměrného prodloužení nebo zkrácení kolejnicových pásů s uvolněním upevňovadel a přizdvížením kolejnic (sochory, jeřábky a poklepem) vyznačení kontrolních značek a sledování změny délky pásů na kontrolních značkách. Postupná montáž nebo dotažení uvolněných upevňovadel. Pracovní postup stanovuje př. S3/2. Metr koleje=m	Rozvinutá délka výhybek dle tabulky montáží výhybek + výhybky do stávající koleje 978,477*(18°50')=1878,4770
066	549210	PRAŽCOVÁ KOTVA V NOVĚ ZŘIZOVANÉ KOLEJI	KUS	504,000			0,00	0,00	p OTSKP-ŽS	1. Položka obsahuje-- dodávku a montáž pražcové kotvy-- případné odhrabání štěrku v místě zabudování pražcové kotvy bez ohledu na ulehlost-- po dokončení montáže navrácení štěrku na původní místo a uvedení koleje do normového stavu-- příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap. 2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udvává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	V úsecích přechodů tvarů kolejnic (S49/UIC a S49/R) pražcové kotvy na každém druhém pražci 12°50'1,68/2=504,0000
067	549510	ŘEZÁNÍ KOLEJNIC BEZ OHLEDU NA TVAR	KUS	240,000			0,00	0,00	p OTSKP-ŽS	1. Položka obsahuje-- veškeré práce a materiály spojené s řezáním kolejnic-- příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu apod. 2. Položka neobsahuje: X3. Způsob měření: Udvává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	Řezání kolejnic při vkládání LIS (30+30)*4=240,0000

[illegible]

SO 01-11-01.xlsx

[illegible]

[illegible]

[illegible]

1. Položka obsahuje:— odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení—případné překládky na trase.
2. Položka neobsahuje:— naložení vybraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce)— poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 03. Způsob měření: Výměra je součtem součinu metrů krychlových tun vybraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.

1. Položka obsahuje:—
zahrnuje veškeré činnosti,
zařízení a materiální nutných
k odstranění konstrukce—
naložení vybraného
materiálu na dopravní
prostředek— příplatky za
tížené podmínky při práci v
kolejisti, např. za překážky na
straně koleje apod. 2. Položka
neobsahuje:— odvoz
vybraného materiálu do
skladu nebo na likvidaci—
poplatky za likvidaci odpadů,
nacení se položkami ze ssd
03. Způsob měření: Udává se
počet kusů kompletní
konstrukce nebo práce.

[illegible]

[illegible]

1. Polozka obsahuje:-
 dodávku a montáž návesti v
 příslušném provedení na
 sloupek, popř. jinou
 podpůrnou konstrukci včetně
 upevňovacího a pomocného
 materiálu- protikorozi
 úpravu, není-li tato provedena
 již z výroby nebo daná
 vlastnostmi použitého
 materiálu- odrazky nebo
 retroreflexní folie. Polozka
 neobsahuje:- nosnou
 konstrukci, např. sloupek,
 konzolu apod. včetně základu a
 zemních příčl.3. Způsob
 měření:Udává se počet kusů
 kompletní konstrukce nebo
 práce.

[illegible]

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

1	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	88,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Zemní práce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce					
2	45131R	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2,600	0,000	0,00	0,00
3	63145R	CEMENTOVÝ POTĚR TL DO 40MM BEZ VLOŽKY	M2	25,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Vodorovné konstrukce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl:	56	Komunikace					

P JTSKP_SPK1: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Viz výpočet výměr

SD
- ukladání 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 dodávacích konstr. viz položka zahrnuje:
- dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě
P R
- nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar
- položení vrstvy v předepsané tloušťce
- potřebná lešení a podpěrné konstrukce
Viz výpočet výměr

SD

4	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	87,627	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
								P 7TSKP_SPK1:- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
5	574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM	M2	87,627	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
								P 7TSKP_SPK1:- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
6	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	87,627	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry
								P 7TSKP_SPK1:tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry

7	572222	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	87,627	0,000	0,00	0,00
8	572224	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	87,627	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za komunikace				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00

- dodání všech
předepsaných materiálů
pro postřiky v
předepsaném množství
- provedení dle
předepsaného
technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení
šířky, pokládání vrstvy po
etapách
- úpravu napojení,
ukončení

P OTSKP_SPK1: Viz výpočet výměr

- dodání všech
předepsaných materiálů
pro postřiky v
předepsaném množství
- provedení dle
předepsaného
technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení
šířky, pokládání vrstvy po
etapách
- úpravu napojení,
ukončení

P OTSKP_SPK1: Viz výpočet výměr

Díl:	51	Kolejové lože					
9	965010	Odstranění kolejového lože a drážních stezek	m3	27,295	0,000	0,00	0,00

SD

1. Položka obsahuje:
– odstranění kolejového
lože ručně nebo
mechanizací, a to po nebo
bez sejmutí kolejového
roštu
– příplatky za ztížené
podmínky při práci v
kolejišti, např. za překážky
na straně koleje apod.
– naložení vybouraného
materiálu na dopravní
prostředek
2. Položka neobsahuje:
– odvoz vybouraného
materiálu do skladu nebo
na likvidaci
– poplatky za likvidaci
odpadů, nacení se
položkami ze ssd 0
3. Způsob měření:
Měří se metry krychlové
odtěženého kolejového
lože v uhlém (původním)
stavu.

P OTSKP_ZS13 Viz výpočet výměr

[illegible]

SD	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro	
P	DTSKP_SPK1: zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	Viz výpočet výtěr

SD

13	924913	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NÁTÉREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	206,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Ostatní konstrukce a práce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl:	92	Doplňující konstrukce a práce železniční					
14	92427R1	NÁSTUPIŠTĚ TISCHER ÚROVNĚOVÉ OBOUSTRANNÉ, O. V. 6,00 M, 2X TVÁRNICI Z UŽITÉHO MATERIÁLU	M	103,000	0,000	0,00	0,00

1. Položka obsahuje:
 – příprava a očištění podkladu
 – dodání a aplikace nátěrové hmoty
 2. Položka neobsahuje:
 X
 3. Způsob měření:
 Měří se metr délkový.

SD

1. Položka obsahuje:
 – ověření kvality vyzískaných materiálů s případnou regenerací do předpisového stavu
 – dodávku veškerých prvků a částí daného typu nástupiště dle odpovídajících vzorových listů a TKP
 – zřízení nástupiště Tischer na požadovanou osovou vzdálenost kolejí i výšku nástupní hrany nad TK
 – náběhy v místech úrovnňových přechodů nebo na koncích nástupiště, dále jednoduchá zakončení nástupiště
 – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje ap.
 2. Položka neobsahuje:
 – zemní práce, tj. odkopávky, hloubení rýh, násypy, zásypy ad.
 – náklady na zřízení zpevněné plochy nástupiště, např. za

15	17680R	VÝPLNĚ Z HUTNĚNÉHO NENEMRZ MATERIÁLU	M3	51,500	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za	Doplňující konstrukce a práce železniční			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
		N Á S T U P I Š T Ě č. 3					
Díl: 1		Zemní práce					
16	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	87,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za	Zemní práce			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					

položka zahrnuje:
 - kompletní provedení
 zemní konstrukce včetně
 nákupu a dopravy
 materiálu dle zadávací
 dokumentace
 - úprava ukládaného
 materiálu vlhčením,
 tříděním, promícháním
 nebo vysoušením, příp.
 jiné úpravy za účelem
 zlepšení jeho mech.
 vlastností
 - hutnění i různé míry
 hutnění
 - ošetření úložiště po celou
 dobu práce v něm vč.
 klimatických opatření
 - ztížení v okolí vedení,
 konstrukcí a objektů a
 jejich dočasné zajištění
 - ztížení provádění vč.
 hutnění ve ztížených
 podmínkách a stisněných
 prostorech
 - ztížené ukládání sypaniny
 pod vodu
 - ukládání po vrstvách a po
 jiných nutných částech
 (figurách) vč. dosypávek
 - spouštění a nošení
 materiálu

SD
 položka zahrnuje úpravu
 pláně včetně vyrovnání
 výškových rozdílů. Míru
 zhutnění určuje projekt.

SD

17	45131R	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	2,230	0,000	0,00	0,00	P	R	<ul style="list-style-type: none"> - uložení čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 dokončování konstr. uží <p>Viz výpočet výměr</p>
18	63145R	CEMENTOVÝ POTĚR TL DO 40MM BEZ VLOŽKY	M2	21,400	0,000	0,00	0,00	P	R	<ul style="list-style-type: none"> - položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <p>Viz výpočet výměr</p>
S	Celkem za	Vodorovné konstrukce			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00			
Díl:	56	Komunikace								SD

19	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	86,586	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů 	P	TSKP_SPK1:- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	Viz výpočet výměr
20	574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM	M2	86,586	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů 	P	TSKP_SPK1:- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	Viz výpočet výměr
21	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	86,586	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 	P	TSKP_SPK1:tloušťce	Viz výpočet výměr

22	572222	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	86,586	0,000	0,00	0,00
23	572224	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	86,586	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za komunikace				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00

- dodání všech
předepsaných materiálů
pro postřiky v
předepsaném množství
- provedení dle
předepsaného
technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení
šířky, pokládání vrstvy po
etapách
- úpravu napojení,
ukončení

P OTSKP_SPK1: Viz výpočet výměr

- dodání všech
předepsaných materiálů
pro postřiky v
předepsaném množství
- provedení dle
předepsaného
technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení
šířky, pokládání vrstvy po
etapách
- úpravu napojení,
ukončení

P OTSKP_SPK1: Viz výpočet výměr

Díl:	51	Kolejové lože					
24	965010	Odstranění kolejového lože a drážních stezek	m3	22,440	0,000	0,00	0,00

SD

1. Položka obsahuje:
– odstranění kolejového
lože ručně nebo
mechanizací, a to po nebo
bez sejmutí kolejového
roštu
– příplatky za ztížené
podmínky při práci v
kolejišti, např. za překážky
na straně koleje apod.
– naložení vybouraného
materiálu na dopravní
prostředek
2. Položka neobsahuje:
– odvoz vybouraného
materiálu do skladu nebo
na likvidaci
– poplatky za likvidaci
odpadů, nacení se
položkami ze ssd 0
3. Způsob měření:
Měří se metry krychlové
odtěženého kolejového
lože v uhlém (původním)
stavu.

P OTSKP_ZS13 Viz výpočet výměr

25	17160R	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z HORNIN KAMENITÝCH SE ZHUTNĚNÍM	M3	22,440	0,000	0,00	0,00
26	51400R	Kolejové lože - úprava tvaru dle předpisu S3	m	176,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za	Kolejové lože			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce					
27	924913	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NÁTĚREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	176,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za	Ostatní konstrukce a práce			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 92		Dopňující konstrukce a práce železniční					

P	R	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce z vytěženého kol.lože - 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. dospěvek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce nahraditelná <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – případné doplnění lože, vykazuje se položkami 5135x0 – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr běžný kolejového lože ve stavu před úpravou.</p> <p>Viz výpočet výměr</p>
P	R	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – příprava a očištění podkladu – dodání a aplikace nátěrové hmoty <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p> <p>Viz výpočet výměr</p>
SD		
SD		

28	92427R1	NÁSTUPIŠTĚ TISCHER ÚROVNĚOVÉ OBOUSTRANNÉ, O. V. 6,00 M, 2X TVÁRNICI Z UŽITÉHO MATERIÁLU	M	88,000	0,000	0,00	0,00	0,00	P	R	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ověření kvality vyzískaných materiálů s případnou regenerací do předpisového stavu – dodávku veškerých prvků a částí daného typu nástupiště dle odpovídajících vzorových listů a TKP – zřízení nástupiště Tischer na požadovanou osovou vzdálenost kolejí i výšku nástupní hrany nad TK – náběhy v místech úrovnňových přechodů nebo na koncích nástupiště, dále jednoduchá zakončení nástupiště – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje ap. <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce, tj. odkopávky, hloubení rýh, násypy, zásypy ad. – náklady na zřízení zpevněné plochy pod kolejištěm - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dospěvek - spouštění a nošení materiálu <p>Viz výpočet výměr</p>
29	17680R	VÝPLNĚ Z HUTNĚNÉHO NENEMRZ MATERIÁLU	M3	49,280	0,000	0,00	0,00	0,00	P	R	<ul style="list-style-type: none"> - 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. dospěvek - spouštění a nošení materiálu <p>Viz výpočet výměr</p>
S	Celkem za	Dopňující konstrukce a práce železniční			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00			

		N Á S T U P I Š T Ě č. 4								
Díl:	1	Zemní práce								
30	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II	M2	309,000	0,000		0,00		0,00	
31	173103	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS	M3	18,540	0,000		0,00		0,00	
S	Celkem za	Zemní práce			0,000		0,00		0,00	
Díl:	4	Vodorovné konstrukce								

SD

položka zahrnuje úpravu
 P 3TSPK_SPK1: pláň včetně vyrovnání
 výškových rozdílů. Míru
 zhutnění určuje projekt.
 položka zahrnuje:
 - kompletní provedení
 zemní konstrukce vč.
 výběru vhodného
 materiálu
 - úprava ukládaného
 materiálu vlhčením,
 tříděním, promícháním
 nebo vysoušením, příp.
 jiné úpravy za účelem
 zlepšení jeho mech.
 vlastností
 - hutnění i různé míry
 hutnění
 - ošetření úložiště po celou
 dobu práce v něm vč.
 klimatických opatření
 - ztížení v okolí vedení,
 konstrukcí a objektů a
 jejich dočasné zajištění
 - 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
 - odměna železní rampy

Viz výpočet výměr

SD

32	45131R	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	1,330	0,000	0,00	0,00	P	R	<ul style="list-style-type: none"> - uložení čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 dokončování konstr. uží <p>Viz výpočet výměr</p>
33	63145R	CEMENTOVÝ POTĚR TL DO 40MM BEZ VLOŽKY	M2	12,700	0,000	0,00	0,00	P	R	<ul style="list-style-type: none"> - položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce <p>Viz výpočet výměr</p>
S	Celkem za Vodorovné konstrukce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00			
Díl:	56	Komunikace								SD

34	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	218,875	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů 	P	TSKP_SPK1:- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	Viz výpočet výměr
35	574A46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM	M2	218,875	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů 	P	TSKP_SPK1:- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	Viz výpočet výměr
36	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	218,875	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 	P	TSKP_SPK1:tloušťce	Viz výpočet výměr

37	572222	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	218,875	0,000	0,00	0,00
38	572224	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	218,875	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za komunikace				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00

- dodání všech
předepsaných materiálů
pro postřiky v
předepsaném množství
- provedení díle
P OTSKP_SPK1: předepsaného
technologického předpisu Viz výpočet výměr
- zřízení vrstvy bez rozlišení
šířky, pokládání vrstvy po
etapách
- úpravu napojení,
ukončení

- dodání všech
předepsaných materiálů
pro postřiky v
předepsaném množství
- provedení díle
P OTSKP_SPK1: předepsaného
technologického předpisu Viz výpočet výměr
- zřízení vrstvy bez rozlišení
šířky, pokládání vrstvy po
etapách
- úpravu napojení,
ukončení

Díl:	51	Kolejové lože					
39	965010	Odstranění kolejového lože a drážních stezek	m3	11,845	0,000	0,00	0,00

SD

1. Položka obsahuje:
– odstranění kolejového
lože ručně nebo
mechanizací, a to po nebo
bez sejmutí kolejového
roštu
– příplatky za ztížené
podmínky při práci v
kolejišti, např. za překážky
na straně koleje apod.
– naložení vybouraného
materiálu na dopravní
P OTSKP_ZS13 prostředek Viz výpočet výměr
2. Položka neobsahuje:
– odvoz vybouraného
materiálu do skladu nebo
na likvidaci
– poplatky za likvidaci
odpadů, nacení se
položkami ze ssd 0
3. Způsob měření:
Měří se metry krychlové
odtěženého kolejového
lože v uhlém (původním)
stavu.

40	17160R	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z HORNIN KAMENITÝCH SE ZHUTNĚNÍM	M3	11,845	0,000	0,00	0,00	0,00	P	R	Viz výpočet výměr
41	51400R	Kolejové lože - úprava tvaru dle předpisu S3	m	103,000	0,000	0,00	0,00	0,00	P	R	Viz výpočet výměr
S	Celkem za Kolejové lože				0,000 0,000	0,00 0,00		0,00 0,00			
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce									SD
42	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	103,000	0,000	0,00	0,00	0,00	P	TSKP_SPK1:	Viz výpočet výměr

polozka zahrnuje:
- kompletní provedení
zemní konstrukce z
vytěženého kol.lože
- 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. dospěvek
- spouštění a nošení
materiálu
- výměna částí zemní
konstrukce nahodovými
1. Položka obsahuje:
– veškeré práce a materiál
obsažený v názvu položky
2. Položka neobsahuje:
– případné doplnění lože,
vykazuje se položkami
5135x0
– poplatek za likvidaci
odpadů (nacení se dle SSD
0)
3. Způsob měření:
Měří se metr běžný
kolejového lože ve stavu
před úpravou.

Položka zahrnuje veškerý
materiál, výrobky a
polotovary, včetně
mímostaveništní 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.

43	924913	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NÁTÉREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	120,320		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za Ostatní konstrukce a práce					0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00
Díl:	92	Dopňující konstrukce a práce železniční								
44	92423R	NÁSTUPIŠTĚ TISCHER ÚROVNĚOVÉ JEDNOSTRANNÉ, O. V. 4,75 M, TVÁRNIC E JEDNOSTRAN BEZ OBRUBNÍKU	M	6,000		0,000		0,00		0,00

1. Položka obsahuje:
– příprava a očištění podkladu
– dodání a aplikace nátěrové hmoty
2. Položka neobsahuje:
X
3. Způsob měření:
Měří se metr délkový.

P OTSKP_ZS13 Viz výpočet výměr

SD

1. Položka obsahuje:
– dodávku veškerých prvků a částí daného typu nástupiště dle odpovídajících vzorových listů a TKP
neobsahuje zásyp nenamrzavým materiálem
– zřízení nástupiště Tischer na požadovanou osovou vzdálenost kolejí i výšku nástupní hrany nad TK
– náběhy v místech úrovnňových přechodů nebo na koncích nástupiště, dále jednoduchá zakončení nástupiště
– příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje ap.
2. Položka neobsahuje:
– zemní práce, tj. odkopávky, hloubení rýh, násypy, zásypy ad.
– náklady na zřízení zpevněné plochy nástupiště, např. ze zámkové dlažby, asfaltu.

P R Viz výpočet výměr

[illegible]

		BOURÁNÍ NÁSTUPIŠŤ								
Díl:	1	Zemní práce								
46	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	2560,400		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
Díl:	51	Kolejové lože								
47	965010	Odstranění kolejového lože a drážních stezek	m3	598,860		0,000		0,00		0,00
48	965021	Odstranění kolejového lože a drážních stezek - odvoz na skládku	m3.km	12576,060		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za	Kolejové lože				0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce								

SD

P DTSKP_SPK1: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu Viz výpočet výměr

SD

1. Položka obsahuje:

- odstranění kolejového lože ručně nebo mechanizací, a to po nebo bez sejmutí kolejového roštu
- příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejisti, např. za překážky na straně koleje apod.
- naložení vybouraného materiálu na dopravní

P	OTSKP_ZS13 prostředek	Viz výpočet výměr
---	-----------------------	-------------------

2. Položka neobsahuje:
– odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci
– poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0

3. Způsob měření:
Měří se metry krychlové odtěženého kolejového lože v uhlém (původním stavu).

1. Položka obsahuje:
– odvoz jakýmkoliv
dopravním prostředkem a
složení
– případné překládky na
trase

2. Položka neobsahuje:
– naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce)
– poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0
3. Způsob měření:
Výměra je součtem součinů metrů krychlových vyčištěného v rostlém (původním) stavu nebo vybouraného materiálu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.

P OTSKP ZS13 zdrojové položce) Viz výpočet výměr

SD

49	93832	OČIŠTĚNÍ DLAŽEB OD VEGETACE	M2	1095,600	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Ostatní konstrukce a práce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl:	96	Bourání konstrukci					
50	965511	Rozebrání nástupiště typu TISCHER	m	830,000	0,000	0,00	0,00
51	965512	Rozebrání nástupiště typu TISCHER - odvoz (na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo)	t.km	10625,856	0,000	0,00	0,00

položka zahrnuje očištění
předepsaným způsobem
včetně odklizení vzniklého
odpadu

P OTSKP_SPK1: Viz výpočet výměr

SD

1. Položka obsahuje:
– rozebrání nástupiště
do součástí včetně
hrubého očištění
– naložení vybouraného
materiálu na dopravní
prostředek
– příplatky za ztížené
podmínky při práci v
kolejišti, např. za
překážky na straně
koleje apod.

2. Položka neobsahuje:
– rozebrání krytu a
podkladních vrstev
zpevněných ploch
– zemní práce
– odvoz vybouraného
materiálu do skladu
nebo na likvidaci
– poplatky za likvidaci
odpadů, nacení se
položkami ze ssd 0
3. Způsob měření:
Měří se vždy délka
nástupní hrany
nástupiště podél přilehlé
koleje v metrech
délkových, a to i u
oboustranných
nástupišť.

P OTSKP_ZS13: Viz výpočet výměr

1. Položka obsahuje:
– odvoz jakýmkoliv
dopravním prostředkem
a složení
– případné překládky
na trase
2. Položka neobsahuje:
– naložení vybouraného
materiálu na dopravní
prostředek (je zahrnuto
ve zdrojové položce)

– poplatky za likvidaci
odpadů, nacení se
položkami ze ssd 0
3. Způsob měření:
Výměra je součtem
součinů metrů
krychlových tun
vybouraného materiálu v
původním stavu a
jednotlivých vzdáleností
v kilometrech.

P OTSKP_ZS13: Viz výpočet výměr

52	96531R	Rozebrání přejezdu, přechodu z dílců s odvozem do 20 km	m	9,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Bourání konstrukci				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00

1. Položka obsahuje:
 – rozebrání železničního přejezdu nebo přechodu do součásti včetně hrubého očištění
 – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek
 – příplatky za ztížené podmínky při práci v kolejišti, např. za překážky na straně koleje apod. - odvoz na skládku do 20 km nebo na určené místo.
 2. Položka neobsahuje: Viz výpočet výměr
 – náklady na zřízení a odstranění dopravního značení objízdné trasy
 – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0
 3. Způsob měření:
 Měří se délka přejezdu v ose koleje vlastní přejezdové konstrukce tvořené daným systémem. Kolejnice a žlábků se z plochy neodečítají. Do plochy se nezapočítávají neoprávněné klíny, prahové

Díl:	015	Poplatky za likvidaci odpadů					
53	015330	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ	T	1082,739	0,000	0,00	0,00

SD
 1. Položka obsahuje:
 – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložení, zpracováním nebo likvidací odpadu
 2. Položka neobsahuje:
 – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů
 3. Způsob měření:
 Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.

53	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ŽB Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV-přejezd+nást.hrana	T	435,514	0,000	0,00	0,00
55	015170	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 01 DŘEVO PO STAVEBNÍM POUŽITÍ, Z DEMOLIC	T	7,230	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za	Poplatky za likvidaci odpadů			0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
PŘECHOD PRO CESTUJÍCÍ							
Díl:	1	Zemní práce					
56	18214	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	83,919	0,000	0,00	0,00

1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu		
2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s		
P	OTSKP_ZS13 dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů	Viz výpočet výměr
3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.		
1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu		
2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s		
P	OTSKP_ZS13 dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů	Viz výpočet výměr
3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.		
SD		
P	OTSKP_SPK1: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	Viz výpočet výměr

SD

59	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	0,144	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Základy				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce						
60	92377R	TABULE VELIKOSTI 1200X400 MM VČ.OCEL.SLOUPKŮ NEBO KONZOL	KUS	2,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Svislé a kompletní konstrukce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 4	Vodorovné konstrukce						

- uložení čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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, opravování, 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. úř

P JTSKP_SPK1: Viz výpočet výměr

SD

1. Položka obsahuje:
– dodávku a montáž návěsti v příslušném provedení na sloupek, popř. jinou podpůrnou konstrukci včetně upevňovacího a pomocného materiálu
– protikoroziní úpravu, není-li tato provedena již z výroby nebo daná vlastnostmi použitého materiálu
– odrazky nebo retroreflexní fólie
2. Položka neobsahuje:
– základ a zemní práce
3. Způsob měření:
Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

P R Viz výpočet výměr

SD

61	451523	VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	1,549	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Vodorovné konstrukce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl:	5	Komunikace					
62	58720R	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	15,540	0,000	0,00	0,00
63	582601	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM BEZ LOŽE	M2	33,130	0,000	0,00	0,00

P JTSKP_SPK1: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Viz výpočet výměr

SD

- pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového)
- zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění)
- dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar
- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582
- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar
- očištění podkladu
- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- zahrnuje postřiky, nátěry
- zahrnuje těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- zahrnuje těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.1184
Viz výpočet výměr

P JTSKP_SPK1: - úpravu napojení, ukončení podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- zahrnuje postřiky, nátěry
- zahrnuje těsnění podél obručků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.1184
Viz výpočet výměr

64	58260A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉFNÍCH TL 60MM BEZ LOŽE	M2	2,792	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - uložení uložení materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry
65	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	33,130	0,000	0,00	0,00	<ul style="list-style-type: none"> - uložení uložení materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry

66	17680R	VÝPLNĚ Z HUTNĚNÉHO NENEMRZ MATERIÁLU	M3	4,970	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Komunikace				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 783	Nátěry						
67	78321	PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM JEDNOVRST	M2	5,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Nátěry				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce						

- položka zahrnuje:
 - kompletní provedení
 zemní konstrukce včetně
 nákupu a dopravy
 materiálu dle zadávací
 dokumentace
 - úprava ukládaného
 materiálu vlhčením,
 tříděním, promícháním
 nebo vysoušením, příp.
 jiné úpravy za účelem
 zlepšení jeho mech.
 vlastností
 - hutnění i různé míry
 hutnění
 - ošetření úložiště po celou
 dobu práce v něm vč.
 klimatických opatření
 - ztížení v okolí vedení,
 konstrukcí a objektů a
 jejich dočasné zajištění
 - ztížení provádění vč.
 hutnění ve ztížených
 podmínkách a stísněných
 prostorech
 - ztížené ukládání sypaniny
 pod vodu
 - ukládání po vrstvách a po
 jiných nutných částech
 (figurách) vč. dosypávek
 - spouštění a nošení
 materiálu

SD

- 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.

SD

68	91722	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	29,200	0,000	0,00	0,00
69	924913	NÁSTUPIŠTĚ - OPTICKÉ ZNAČENÍ NÁTÉREM ŠÍŘKY 0,15 M, ODSTÍN ŽLUTÁ 6200	M	47,000	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Ostatní konstrukce a práce				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
Díl:	92	Dopňující konstrukce a práce železniční					
70	921332	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD A PŘECHOD ZE ZÁDLAŽBOVÝCH PANELŮ PRO KOLEJ NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH	M2	32,500	0,000	0,00	0,00
S	Celkem za Dopňující konstrukce a práce železniční				0,000 0,000	0,00 0,00	0,00 0,00

P OTSKP_SPK1: Položka zahrnuje 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.

Viz výpočet výměr

P OTSKP_ZS13 1. Položka obsahuje:
– příprava a očištění podkladu
– dodání a aplikace nátěrové hmoty
2. Položka neobsahuje:
X
3. Způsob měření:
Měří se metr délkový.

Viz výpočet výměr

SD

1. Položka obsahuje:
– úpravu a hutnění podloží přejezdové konstrukce
– dodávku přejezdové konstrukce s veškerými prvky a částmi daného typu přejezdové konstrukce včetně závěrných zídek a jejich betonového základu dle odpovídajících vzorových listů a TKP
– montáž přejezdové konstrukce z dílů a součástí na místě při přerušení železničního a silničního provozu
P OTSKP_ZS13 – speciální montážní nářadí, závěsné zařízení
– ochranné náběhy, koncové i mezilehlé zarážky, podélnou fixaci atd.
– příplatky za ztížené podmínky vyskytující se při zřízení přejezdu, např. za překážky na straně koleje ap.
2. Položka neobsahuje:
– zřízení, pronájem a odstranění dopravního značení objízdné trasy
úprava koleje, montáž

Viz výpočet výměr