










Jiná ověření:		Paré:																																																																																	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																																																	
		Podpis: _____ Datum: _____																																																																																	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																																																
001	21.05.2024	Aktualizace z důvodu koordinace se stavbou ETCS Regional Tanvald - Harrachov	Ing. Karel Ogoun																																																																																
000	16.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jakub Rentka																																																																																
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td>Správa železnic, státní organizace</td> <td rowspan="4">  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td>Oblastní ředitelství Hradec Králové</td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>U Fotochemy 259, 501 00 Hradec Králové</td> </tr> </table>				Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC	Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Hradec Králové	Adresa:	U Fotochemy 259, 501 00 Hradec Králové																																																																							
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC																																																																																	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1																																																																																		
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Hradec Králové																																																																																		
Adresa:	U Fotochemy 259, 501 00 Hradec Králové																																																																																		
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</td> <td rowspan="3">  TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i> </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</td> <td rowspan="3">  TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i> </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz</td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td>Ing. Miroslav Rykl</td> <td>Specialista:</td> <td>Ing. Miroslav Rykl</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov</td> <td>Označení investora:</td> <td>P640190035</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka:</td> <td>208B</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Inženýrské objekty</td> <td>Označení části:</td> <td>D.2.1.2</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílní části:</td> <td>dopr. D3 Kořenov, nátsupíště část A</td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>SO 11-12-01</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Výkaz výměr</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td>4. 001</td> </tr> <tr> <td>Název dílní části přílohy:</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Miroslav Rykl</td> <td>Ondřej Václavíček</td> <td>-</td> <td>PDPS</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Liberecký</td> <td>Polubný [669750]</td> <td>1671 O1</td> <td>16.06.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podoblast:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>P 6 4 0 1 9 0 0 3 5</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 1 0 2</td> <td>- S O 1 1 1 2 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- 4 - 0 0 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	Tým dopravního inženýrství s.r.o.	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i>	Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10	Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz	Zhotovitel části/objektu:	Tým dopravního inženýrství s.r.o.	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i>	Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10	Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz	Hlavní projektant (HIP):	Ing. Miroslav Rykl	Specialista:	Ing. Miroslav Rykl	<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov</td> <td>Označení investora:</td> <td>P640190035</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka:</td> <td>208B</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Inženýrské objekty</td> <td>Označení části:</td> <td>D.2.1.2</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílní části:</td> <td>dopr. D3 Kořenov, nátsupíště část A</td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>SO 11-12-01</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Výkaz výměr</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td>4. 001</td> </tr> <tr> <td>Název dílní části přílohy:</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Miroslav Rykl</td> <td>Ondřej Václavíček</td> <td>-</td> <td>PDPS</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Liberecký</td> <td>Polubný [669750]</td> <td>1671 O1</td> <td>16.06.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podoblast:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>P 6 4 0 1 9 0 0 3 5</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 1 0 2</td> <td>- S O 1 1 1 2 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- 4 - 0 0 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov	Označení investora:	P640190035			Zakázka:	208B	Název části:	Inženýrské objekty	Označení části:	D.2.1.2	Název objektu/dílní části:	dopr. D3 Kořenov, nátsupíště část A	Označení objektu/komplexu:	SO 11-12-01	Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy (typ/pořadí):	4. 001	Název dílní části přílohy:	-			Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Ing. Miroslav Rykl	Ondřej Václavíček	-	PDPS	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Liberecký	Polubný [669750]	1671 O1	16.06.2023	<table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podoblast:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>P 6 4 0 1 9 0 0 3 5</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 1 0 2</td> <td>- S O 1 1 1 2 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- 4 - 0 0 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table>				Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:	P 6 4 0 1 9 0 0 3 5	- P D P S	- D 2 1 0 2	- S O 1 1 1 2 0 1	- X X	- 4 - 0 0 1	- 0 0 1
Zhotovitel díla:	Tým dopravního inženýrství s.r.o.	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i>																																																																																	
Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10																																																																																		
Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz																																																																																		
Zhotovitel části/objektu:	Tým dopravního inženýrství s.r.o.	 TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o. <i>Renaissance of Quality</i>																																																																																	
Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10																																																																																		
Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz																																																																																		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Miroslav Rykl	Specialista:	Ing. Miroslav Rykl																																																																																
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td>Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov</td> <td>Označení investora:</td> <td>P640190035</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka:</td> <td>208B</td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Inženýrské objekty</td> <td>Označení části:</td> <td>D.2.1.2</td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílní části:</td> <td>dopr. D3 Kořenov, nátsupíště část A</td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td>SO 11-12-01</td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Výkaz výměr</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> <td>4. 001</td> </tr> <tr> <td>Název dílní části přílohy:</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Miroslav Rykl</td> <td>Ondřej Václavíček</td> <td>-</td> <td>PDPS</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Liberecký</td> <td>Polubný [669750]</td> <td>1671 O1</td> <td>16.06.2023</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podoblast:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>P 6 4 0 1 9 0 0 3 5</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 1 0 2</td> <td>- S O 1 1 1 2 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- 4 - 0 0 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov	Označení investora:	P640190035			Zakázka:	208B	Název části:	Inženýrské objekty	Označení části:	D.2.1.2	Název objektu/dílní části:	dopr. D3 Kořenov, nátsupíště část A	Označení objektu/komplexu:	SO 11-12-01	Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy (typ/pořadí):	4. 001	Název dílní části přílohy:	-			Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Ing. Miroslav Rykl	Ondřej Václavíček	-	PDPS	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Liberecký	Polubný [669750]	1671 O1	16.06.2023	<table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podoblast:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>P 6 4 0 1 9 0 0 3 5</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 1 0 2</td> <td>- S O 1 1 1 2 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- 4 - 0 0 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table>				Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:	P 6 4 0 1 9 0 0 3 5	- P D P S	- D 2 1 0 2	- S O 1 1 1 2 0 1	- X X	- 4 - 0 0 1	- 0 0 1																						
Název stavby/akce:	Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov	Označení investora:	P640190035																																																																																
		Zakázka:	208B																																																																																
Název části:	Inženýrské objekty	Označení části:	D.2.1.2																																																																																
Název objektu/dílní části:	dopr. D3 Kořenov, nátsupíště část A	Označení objektu/komplexu:	SO 11-12-01																																																																																
Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy (typ/pořadí):	4. 001																																																																																
Název dílní části přílohy:	-																																																																																		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:																																																																																
Ing. Miroslav Rykl	Ondřej Václavíček	-	PDPS																																																																																
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																																																																
Liberecký	Polubný [669750]	1671 O1	16.06.2023																																																																																
<table border="1"> <tr> <td>Označení investora:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td>Část:</td> <td>Objekt:</td> <td>Podoblast:</td> <td>Příloha:</td> <td>Revize:</td> </tr> <tr> <td>P 6 4 0 1 9 0 0 3 5</td> <td>- P D P S</td> <td>- D 2 1 0 2</td> <td>- S O 1 1 1 2 0 1</td> <td>- X X</td> <td>- 4 - 0 0 1</td> <td>- 0 0 1</td> </tr> </table>				Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:	P 6 4 0 1 9 0 0 3 5	- P D P S	- D 2 1 0 2	- S O 1 1 1 2 0 1	- X X	- 4 - 0 0 1	- 0 0 1																																																																		
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:																																																																													
P 6 4 0 1 9 0 0 3 5	- P D P S	- D 2 1 0 2	- S O 1 1 1 2 0 1	- X X	- 4 - 0 0 1	- 0 0 1																																																																													

SOUPS/PR/2022/prozatimni							SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET				SO 11-12-01						
Stavba:							Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov					CELKEM:		0.00 Kč			
SO/PS:							SO 11-12-01 dopr. D3 Kořenov, nástupiště část A					Vložit položku		Vložit Díl		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu:							D.2.1.2 Nástupiště					Klasifikace SO/PS:		823		51	
Stupeň dokumentace:							Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)					ISPROFIN:					
Majetek:							SŽ					Označení (S-kód):		P640190035			
Zahájení realizace SO/PS:							4/2024 Zpracovatel:					Cenová úroveň:		2023			
Ukončení realizace SO/PS:							6/2025 Tým dopravního inženýrství s.r.o., rev. Správa železnic, s.o., Odbor O9					Ing. Karel Ogoun		Datum zpracování:		15.05.2024	
Oprava kolejí a výhybek v dopravně Kořenov							ISPROFIN: 0										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena								
										Jednotková	Celkem						
Díl: 5 Dodávky																	
1	R5963207025		Sborník UOŽI	Nástupištní díly tvárnice užitá Tischer B	kus	170.000	0.149	25.33				0.00 Kč					
				Bude dodáno investorem přímo na stavbu, včetně MC 10													
				dle situace													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
2	R5963207020		Sborník UOŽI	Nástupištní díly podložka užitá pod tvárnici Tischer	kus	171.000	0.099	16.93				0.00 Kč					
				Bude dodáno investorem přímo na stavbu, včetně MC 10													
				170+1													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
3	5964147105		Sborník UOŽI	Nástupištní díly výplňová deska D3	kus	170.000	0.047	7.99				0.00 Kč					
				dle situace													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
4	5964159005		Sborník UOŽI	Obrubník chodníkový	kus	180.000	0.059	10.62				0.00 Kč					
				173,6+2,7+3,6													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
5	5955101014		Sborník UOŽI	Kamenivo drcené šterkodrtí frakce 0/8	t	82.319	1	82.32				0.00 Kč					
				((0,1*173,6*2,8)+(0,05*0,5*0,3*171))*1,65													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
6	R5955101014		Sborník UOŽI	Nenamrzavý materiál	t	601.524	1	601.52				0.00 Kč					
				Lze využít po dohodě s investorem upravený výzisk													
				(0,75*173,6*2,8)*1,65													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
7	5964161000		Sborník UOŽI	Beton lehce zhutnitelný C 12/15;X0 F5 2 080 2 517	m3	16.134	2.234	36.04				0.00 Kč					
				obrubník, L-prefabrikát													
				(0,06*(173,6+2,7+3,6))+(0,1*0,3*170)+(2,0*0,6*0,2)													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
8	R5963101005		Sborník UOŽI	Přejezd celopryžový Strail pro nezatížené komunikace	m	2.700						0.00 Kč					
				Pryžový přechod - kompletní dodávka materiálu, pražec B 03													
				dle situace													
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.													
9	5964165000		Sborník UOŽI	Betonová patka sloupku malá prefabrikát	kus	2.000						0.00 Kč					

Úprava kolejí a vyhybek v dopravné kotevné										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
10	5962113000		Sborník UOŽI	Sloupek ocelový pozinkovaný 70 mm	kus	2.000	0.0032	0.01		0.00 Kč	
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
11	5962114000		Sborník UOŽI	Výstroj sloupku objímka 50 až 100 mm kompletní	kus	2.000	0.0015	0.00		0.00 Kč	
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
12	5962114015		Sborník UOŽI	Výstroj sloupku víčko plast 70 mm	kus	2.000				0.00 Kč	
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
13	R5962107000		Sborník UOŽI	Piktogramy zákaz vstupu	kus	2.000				0.00 Kč	
				Zákaz vstupu - značka na nástupišti							
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
14	5964147300		Sborník UOŽI	Nástupištní díly blok L-nástupištní prefabrikát UB4 v=63 cm	kus	2.000	0.003	0.01		0.00 Kč	
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
15	5964149000		Sborník UOŽI	Schody ostrovního nástupišť	kus	1.000				0.00 Kč	
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
16	R5955101035		Sborník UOŽI	Štěrkopísek	t	0.179	1	0.18		0.00 Kč	
				podsypy - přechod							
				((0,05*2,8*0,4)^2)*1,6							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
Součet za Díl				Dodávky	0.00 Kč						
Díl: 5				Montáž							
17	5914120010		Sborník UOŽI	Demontáž nástupišť úrovněového sypaného v celé šíři.	m	133.000				0.00 Kč	
				V cenách jsou započteny náklady na snesení dílů i zásypu a jejich uložení na plochu nebo naložení na dopravní prostředek a uložení na úložišti.							
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
18	5913025020		Sborník UOŽI	Demontáž dílů přejezdu celopryžového v koleji vnější panel	kus	4.000				0.00 Kč	
				V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení dílů na dopravní prostředek.							
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
19	5913025030		Sborník UOŽI	Demontáž dílů přejezdu celopryžového v koleji náběhový klín	kus	2.000				0.00 Kč	
				V cenách jsou započteny náklady na demontáž a naložení dílů na dopravní prostředek.							
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
20	5914130020		Sborník UOŽI	Montáž nástupišť úrovněového hrana Tischler	m	170.000				0.00 Kč	
				V cenách jsou započteny náklady na úpravu terénu, montáž a zásyp podle vzorového listu. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálů.							
				dle situace							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.							
21	R1		kalk.	Montáž ukončení nástupišť z L-prefabrikátů a schodiště	m	3.000				0.00 Kč	
				V cenách jsou započteny náklady na úpravu terénu, zřízení betonového lože, montáž a zásyp prvku. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálů.							

Oprava kolejí a vyhybek v dopravně Kořenov										
ISPROFIN: 0										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				dle situace						
22	5915020010		Sborník UOŽI	Povrchová úprava plochy železničního spodku	m2	476.000				0.00 Kč
				V cenách jsou započteny náklady na urovnání a úpravu ploch nebo skládek výzisku kameniva a zeminy s jejich případnou rekultivací.						
				170*2,8						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
23	5913285210		Sborník UOŽI	Montáž dílů komunikace obrubníku uložení v betonu	m	180.000				0.00 Kč
				V cenách jsou započteny náklady na osazení dlažby nebo obrubníku. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.						
				173,6+2,7+3,6						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
24	R5913040030		Sborník UOŽI	Montáž celopryžové přejezdové konstrukce málo zatížené v koleji část vnější a vnitřní včetně závěrných zídek/dobetonování	m	2.700				0.00 Kč
				V cenách jsou započteny náklady na montáž konstrukce. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.						
				dle situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
25	R5912040110		Sborník UOŽI	Montáž návěstidla včetně sloupku k zákazu vstupu	kus	2.000				0.00 Kč
				V cenách jsou započteny náklady na montáž sloupku a návěstidla. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.						
				dle situace						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
26	5912020120		Sborník UOŽI	Demontáž návěstidla místa zastavení	kus	2.000				0.00 Kč
				V cenách jsou započteny náklady na demontáž návěstidla a naložení na dopravní prostředek.						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
Součet za Díl				Montáž						0.00 Kč
Díl: 9				Doprava a poplatky						
27	9902100400		Sborník UOŽI	doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t do 40 km	t	362.504	1	362.50		0.00 Kč
				((133*2,8*0,6)*1,6)+5						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
28	9909000200		Sborník UOŽI	Poplatek za uložení nebezpečného odpadu na oficiální skládku	t	5.000	1	5.00		0.00 Kč
				Pryžové desky vč. ostatního odpadu po demolici						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
29	9909000110		Sborník UOŽI	Poplatek za uložení výzisku ze štěrkového lože nekontaminovaného	t	357.504	1	357.50		0.00 Kč
				Původní nástupiště vč. komponentů						
				((133*2,8*0,6)*1,6)						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě.						
Součet za Díl				Doprava a poplatky						0.00 Kč