

# ČISTOPIS 09/2020

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	Korespondenční adresa:
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> Správa železnic, s. o. Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	<b>Správa železnic, s. o.</b> Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 <b>METROPROJEKT</b>	Souprava číslo:
--	---	-----------------

HIP: <b>Ing. Václav Křivánek</b> tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: <b>Ing. Milan Bárta</b> Stupeň: <b>DUR</b>	Podpis:  Podpis:  Podpis: 	Název a účel díla: <b>Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN,          2. stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)</b>
--	---	--

Zpracovatelské středisko: <b>S-60</b> tel.: +420 296 154 247 Vedoucí střediska: <b>Ing. Petr Zobal</b> Odpovědný projektant: <b>Ing. Daniel Karch</b>	Podpis:  Podpis: 	Název části díla: <b>Stavební část          Inženýrské objekty          Železniční přejezdy          SO 24-13-02          Vejprnice - Nýřany, železniční přejezd P600 v km 114,538 (ev. km 120,593)</b>	<b>D.2          D.2.1          D.2.1.3          D.2.1.3.2</b>
---	--	--	---

Vypracoval: <b>Ing. Daniel Karch</b> Kontroloval: <b>Ing. Milan Bárta</b> Skart. znak: <b>V20/2041</b> Počet formátů: <b>3xA4</b>	Podpis:  Podpis:  Datum: <b>09/2020</b> Měřítko: <b>-</b>	Název přílohy: <b>Soupis prací</b> IČD: <b>17 7062 05 01 03 02</b>	Číslo desek.: <b>005</b>
--	--	--	-----------------------------

SOUPIS PRACÍ					SO 24-13-02		
Stavba: Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st.hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)					CELKEM: - Kč		
Název SO/PS: Vejprnice - Nýřany, železniční přejezd P600 v km 114,538 (ev. km 120,593)							
Majetek: SŽDC s.o.					ISPROFIN: 5 323 520 022		
Stupeň dokumentace: Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR					Označení (S-kód): S-631500862		
Zpracovatel: METROPROJEKT Praha a.s. Ing. Daniel Karch					Cenová úroveň: 2020		
					Datum zpracování: 23.09.2020		
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]	
1	2	3	4	5	6	Jednotková	Celkem
7	8						
Díl:	11		Přípravné práce (a přidružené)				
1	113138	2019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	23,810		
2	113328	2019_OTSKP	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	47,620		
3	11317	2019_OTSKP	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK	M3	3,770		
4	11337	2019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	12,560		
5	11351	2019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	40,000		
6	11352	2019_OTSKP	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	80,000		
Díl:	12		Odkopávky a prokopávky				
7	12273	2019_OTSKP	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	20,000		
Díl:	17		Konstrukce ze zemin				
8	17180	2019_OTSKP	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	120,000		
Díl:	18		Povrchové úpravy terénu (i vegetační)				
9	18110	2019_OTSKP	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	311,600		
10	18130	2019_OTSKP	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	110,700		
11	18221	2019_OTSKP	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	110,700		
12	18242	2019_OTSKP	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	110,700		
13	183511	2019_OTSKP	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ	M2	110,700		
14	18600	2019_OTSKP	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	5,500		
Díl:	4		VODOROVNÉ KONSTRUKCE				

## FORMULÁŘ SO/PS

verze SOPS/PP/2017/07/20

15	465313	2019_OTSKP	DLAŽBY Z PROST BETONU DO C16/20 (B20)	M3	4,100		
<b>Díl:</b>	<b>5</b>		<b>KOMUNIKACE</b>				
16	R560014	R	Vozovky s krytem z asfaltových vrstev pro třídu zatížení III, kompletní skladba, vč. podkladních vrstev a drenáže	M2	243,700		
17	56314	2019_OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM	M2	67,900		
18	56331	2019_OTSKP	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	67,900		
<b>Díl:</b>	<b>8</b>		<b>POTRUBÍ</b>				
19	89922	2019_OTSKP	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	2,000		
<b>Díl:</b>	<b>91</b>		<b>Doplň. konstr. a práce na pozem. komunikacích</b>				
20	917212	2019_OTSKP	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	24,000		
21	917224	2019_OTSKP	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	83,300		
22	919113	2019_OTSKP	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	30,000		
<b>Díl:</b>	<b>92</b>		<b>Doplňující konstrukce a práce na železnici</b>				
23	921311	2019_OTSKP	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD ŽELEZOBETONOVÝ S NOSIČI	M2	63,150		
<b>Díl:</b>	<b>93</b>		<b>Dokonč. konstr. a práce</b>				
24	931316	2019_OTSKP	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	M	15,000		
<b>Díl:</b>	<b>96</b>		<b>Bourání, demontáže, odstranění drážních konstrukcí - vyjma úzkokolejek</b>				
25	914113	2019_OTSKP	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
26	965321	2019_OTSKP	ROZEBRÁNÍ PŘEJEZDU, PŘECHODU OSTATNÍCH	M2	16,000		
27	965322	2019_OTSKP	ROZEBRÁNÍ PŘEJEZDU, PŘECHODU OSTATNÍCH - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	tkm	400,000		
<b>Díl:</b>	<b>990</b>		<b>Poplatky za likvidaci odpadů</b>				
28	015111	2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	183,900		
29	015130	2019_OTSKP	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	52,382		