


# Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

Za obsah této projektové dokumentace odpovídá pouze její zpracovatel. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.



## ČISTOPIS 04/2020

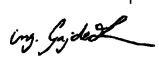
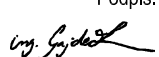
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:



Investor, objednatel:	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	<b>kontaktní adresa:</b> Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
	<b>Dlážděná 1003/7</b> 110 00 Praha 1 - Nové Město	

Zhotovitel částí dokumentace:	 <b>Signal Projekt s.r.o.</b> Videňská 55, BRNO, 639 00 tel.: 543 233 962
-------------------------------	--

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

HIP: <b>David Benda</b> tel.: +420 296 154 333 Specialista profese: <b>Ing. Petr Poupa</b> Stupeň: <b>Projekt (DSP)</b>	Podpis:  Podpis: 	Název a účel díla: <b>Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)</b>
--	--	---

Zpracovatelský útvar: <b>221 - Ostrava, sděl. odd.</b> tel.: +420 724 035 405 Vedoucí útvaru: <b>Ing. Pavel Gajdečka</b> Odpovědný projektant: <b>Ing. Pavel Gajdečka</b>	Podpis:  Podpis: 	Název částí díla: <b>TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ KABELIZACE (MÍSTNÍ DÁLKOVÁ) VČETNĚ PŘENOSOVÝCH SYSTÉMŮ</b>	<b>D D.2 D.2.1</b>
---	--	---	----------------------------

Vypracoval:		Podpis:		Název přílohy: <b>PS 03-02-04.2 Čelákovice - Mochov, DOK a TK Soupis prací</b>								Složka:	
Ing. Pavel Gajdečka 		Podpis:										D.2.1.5	
Kontrola:		Podpis:											
Ing. Antonín Pieter 												Číslo příl.:	
Skart. znak:	V20/2039	Datum:	03/2018									005	
Počet formátů:	1xA4	Měřítko:		IČD:	17	7192	402	01	05	00			

## Soupis prací

Stavba : 5213520021 Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) –Mstětice (včetně)

číslo a název SO:

Majetek:

Datum:

PS 03-02-04.2 Čelákovice - Mochov, DOK a TK

SZDC s.o.

20.11.2018

Klasifikace SO/PS: 828 82

Zahájení realizace SO/PS: 3/2021

Ukončení realizace SO/PS: 9/2023

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	Doplňující popis	jednotka	Počet jednotek
1	2	3	4	5	6	7
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	R029111		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ		HM	7,600
<b>2 Základy</b>						
2	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)		M2	32,000
<b>13 Hloubené vykopávky</b>						
3	131831		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM		M3	16,000
<b>14 Ražení a protlačování</b>						
4	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM		M	7,000
<b>17 Konstrukce ze zemin</b>						
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM		M3	16,000
<b>18 Povrchové úpravy terénu (i vegetační)</b>						
6	18215		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M		M2	18,000
<b>70 Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud</b>						
7	701001		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY)		KUS	12,000
8	701003		BETONOVÝ OZNAČNÍK		KUS	6,000
9	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ		KUS	11,000
10	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU		KUS	3,000
11	R701ADD1		Vypracování kabelové knihy plánů		100m	7,600
<b>75 Slaboproud</b>						
12	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM		M	1 446,000
13	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M		ÚSEK	2,000
14	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE		M	2 326,000
15	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM		KUS	10,000
16	75IA61		OPTOTRUBKOVÁ KONCOKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM		KUS	2,000
17	75ID31		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - DODÁVKA		KUS	3,000
18	75ID3X		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNĚNÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ		KUS	3,000
19	75I321		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN		KMČTYŘKA	3,800
20	75II21		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL		KUS	3,000
21	75IJ12		MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU		KUS	10,000
22	75IJ13		MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK		KUS	5,000