



Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy



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

ČISTOPIS 04/2020


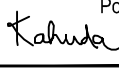
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

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

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

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

Zpracovatelský útvar: S71 tel.: +420 296 154 158	Název části díla:	
Vedoucí útvaru: Ing. Jan Kahuda	TECHNOLOGICKÁ ČÁST SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČ. DŘT NAPÁJENÍ ZABEZPEČOVACÍCH A SDĚL. ZAŘÍZENÍ Z TRAKČNÍHO VEDENÍ	D D.3 D.3.8
Odpovědný projektant: Ing. Václav Misárek		

Vypracoval: Ing. Václav Misárek	Podpis: 	Název přílohy:	Složka:
Kontrola: Ing. Jan Kahuda	Podpis: 	PS 05-03-11 žst. Mstětice, měnič pro napájení zabezpečovacího zařízení Seznam kabelů	D.3.8.1
Skart. znak: V20/2039	Datum: 11/2018		Číslo příl.: 009
Počet formátů: 2x A4	Měřítko: —	IČD: 17 7192 403 08 01 00	

označení	typ	od	do	délka (m)	pozn
----------	-----	----	----	-----------	------

PROZATIMNÍ

WH002	6-CHBU 1x70	MĚNIČ	KOLEJ 3	60	CHRÁNIČKA
WH003	6-CHBU 1x70	MĚNIČ	KOLEJ 3	65	CHRÁNIČKA
WH004	IZOL. FeZn průměr 10	MĚNIČ	KOLEJ 3	60	CHRÁNIČKA

DEFINITIVNÍ

WH001	10-CXEKVCEY 1x70/16	STOŽÁR TV č.N2	MĚNIČ	35	
WH002	6-CHBU 1x70	MĚNIČ	KOLEJ 4	30	CHRÁNIČKA
WH003	6-CHBU 1x70	MĚNIČ	KOLEJ 4	35	CHRÁNIČKA
WH004	IZOL. FeZn průměr 10	MĚNIČ	KOLEJ 4	30	CHRÁNIČKA
WH005	1-YY 1x120	MĚNIČ	ZEMNIČ	40	