

KŘÍŽENÍ A SOUBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ											
KŘÍŽENÍ		SOUBĚH		KŘÍŽENÍ		SOUBĚH		KŘÍŽENÍ		SOUBĚH	
SILOVÝ KABEL NN do 1 kV (dle ČSN 73 6005)				PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL do 0,005 MPa (dle ČSN 73 6005)				UZEMNĚNÍ BLESKOSVODU (dle Ta 69b) *			
								<p>* Pokud je nutno kabel uložit blíže, nebo zemnič uložit nad kabel, potom je třeba provést ochranu kabelu PVC trubicou nebo žlabem</p>			
SILOVÝ KABEL VN do 35 kV (dle ČSN 73 6005)				STOKOVÉ SÍTĚ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (dle ČSN 73 6005)				ZÁVLAHOVÁ PODZEMNÍ POTRUBÍ (dle ČSN 75 4030)			
								<p>dle dohody správce místního kabelu a dálkového kabelu, nebo investory kabelu</p>			
DÁLKOVÉ SDĚLOVACÍ KABELY (dle 73 6005)											



Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

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

ČISTOPIS 04/2020

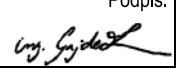

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:


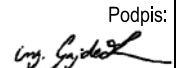
Investor, objednatel:	 SPRÁVA ŽELEZNIC	kontaktní adresa: Správa železnic, státní organizace Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
	Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	

Zhotovitel částí dokumentace:	 Signal Projekt s.r.o. Vídeňská 55, BRNO, 639 00 tel.: 543 233 962
-------------------------------	---

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 Specialista profese: Ing. Petr Poupa Stupeň: Projekt (DSP)	Podpis:  Podpis: 	Název a účel díla: Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)
--	--	---

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

Vypracoval: Aleš Foltá Kontrola: Ing. Pavel Gajdečka Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 3A4	Podpis:  Podpis:  Datum: 03/2018 Měřitko: -	Název přílohy: PS 05-02-01 žst. Mstětice, místní kabelizace Vzorové řezy a křížení inženýrských sítí	Složka: D.2.1.7 Číslo příl.: 004
--	--	--	---