




Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek





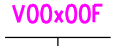
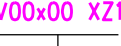
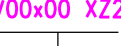
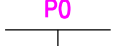
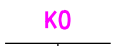



Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Brno	
Adresa:	Kounicova 26, 611 43 Brno	

Zhotovitel stavby:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b> 		
Adresa: Kontakt:	Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b> 		
Adresa: Kontakt:	Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Milan Lukášek	Specialista: Mgr. Radek Böhm	Odpovědný projektant: Ing. Milan Lukášek	Zpracovatel: Michal Vítik

Název stavby/akce:		<b>Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Sokolnice-Telnice</b>		Označení (S-kód):	
				Označení zhotovitele: 21-061-35-113	
Název části:		Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)		Označení části: <b>D.1.1.02</b>	
Název objektu:		<b>Sokolnice-Telnice - Brno-Chrlice, TZZ</b>		Označení objektu/komplexu: <b>PS 33-01-21</b>	
Název přílohy:		Polohopisný výkres zabezpečovacích kabelů		Číslo přílohy: <b>2. 810</b>	
Název dílčí části přílohy:		Polohopisné výkresy zabezpečovacích kabelů 811 až 817		Paré:	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:	
Jihomoravský		viz textová část		2101C1	
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:	
DSP		10/2021		32 x A4	
				Měřítko:	
				1:1000	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S X X X X X X X X X X X	_ D S P X	_ D 1 0 0 2 _	P S 3 3 0 1 2 1	_ X X	_ 2 _ 8 1 0	_ 0 0 0
[Prostor pro další informace]						

LEGENDA:

	Kabelová trasa
	Prvky navrhovaného zabezpečovacího zařízení
	Prvky a trasy stávající
	Prvky a trasy v jiném PS
Polohopis	
	Výkop 00cm široký/00cm hluboký s kabelovým ložem a výstražnou fólií
	Výkop 00cm široký/00cm hluboký s X žlaby 10x10cm
	Výkop 00cm široký/00cm hluboký s X žlaby 20x12cm
	Protlak (od paty kolejnice min. 250cm, pod niveletou silniční komunikace min. 120cm), 0x kusů chrániček průměru 110mm
	Překop (pod niveletou silniční komunikace min. 120cm), 0x kusů chrániček průměru 110mm
	Vedení po mostní konstrukci
	Přechod vodního toku
	0m délka úseku výkopu 000 číslo kabelu