




Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: _____ Datum: _____

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

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

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

Název stavby/akce:		Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Sokolnice-Telnice		Označení (S-kód):	
				Označení zhotovitele: 21-061-35-113	
Název části:		Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)		Označení části: D.1.1.01	
Název objektu:		Sokolnice-Telnice, SZZ		Označení objektu/komplexu: PS 32-01-11	
Název přílohy:		Polohopisný výkres		Číslo přílohy: 2. 010	
Název dílčí části přílohy:		Polohopisný výkres 011		Paré:	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:	
Jihomoravský		viz textová část		2101C1	
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:	
DSP		10/2021		8 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 S P X										_ D 1 0 1 0 1 _										P S 3 2 0 1 1 1										_ X X										_ 2 _ 0 1 0										_ 0 0 0																		
[Prostor pro další informace]																																																																					

LEGENDA:

	Kabelová trasa
	Protlak
	Překop
	Kabelová trasa Skalní zářez
	Kabelová trasa Ochrana před obnažením
	Kabelová trasa Odlesnění
	Kabelová trasa společná se sdělovacím zařízením
	Hranice pozemků SŽDC

Prvky zabezpečovacího zařízení:

Navrhovaného

Rekonstruovaného

Stávajícího

V jiném PS

	Objekty a skříně	
		
		
		
	Výstražníky přejezdů	
	Návěstidla	
	Pomocné stavědlo	Elektromagnetický zámek
	Přestavník	Výkolejka
	Snímače počítačů náprav	