

Orientační schéma:					
<div>Razítko oprávněné osoby:</div>					
<div>Podpis:<div>Datum:</div></div>					
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:
000	10/2021	Definitivní odevzdání dokumentace			Ing. Milan Lukášek
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace			
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce Investora:		Oblastní ředitelství Brno			
Adresa:		Kounicova 26, 611 43 Brno			
		<div><div></div><div>SPRÁVA ŽELEZNIC</div></div>			
Zhotovitel stavby:		Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
		<div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div>			
Zhotovitel objektu:		Signal Projekt s.r.o.			
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
		<div><div>signal</div><div>PROJEKT</div></div>			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:		Zpracoval:	
Ing. Milan Lukášek	Mgr. Radek Böhm	Ing. Milan Lukášek		Ing. Milan Lukášek	
Název stavby/akce:	Oprava zabezpečovacího zařízení v ZST Sokolnice-Telnice				Označení (S+kód):
					Označení zhotovitele: 21-061-35-113
Název části:	Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)				Označení části: D.1.1.02
Název objektu:	Sokolnice-Telnice - Brno-Chrlice, TZZ				Označení objektu/komplexu: PS 33-01-21
Název přílohy:	Situační schéma Sokolnice-Telnice - Brno-Chrlice				Číslo přílohy: 2. 200
Název dílčí části přílohy:					Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:			
Jihomoravský	viz textová část	2101C1			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
DSP	10/2021	5 x A4			
<div><div>S-kód:</div><div>Objekt:</div><div>Příloha:</div><div>Revize:</div></div> <div><div>S I X X X X X X X X X X X</div><div>D S P X X X D I J J O Z</div><div>P S I 3 3 0 1 2 1</div><div>X X X X 2 2 0 0 0 0 0 0</div></div> <div><div>(Prostor pro další informace)</div></div>					