

- stávající a přemísťované technologie
- technologie dodávaná v rámci PS přenosový systém
- technologie dodávaná v rámci PS PZTS
- technologie dodávaná v rámci PS MRS, TRS
- technologie dodávaná v rámci PS rozhlás pro cestující
- technologie dodávaná v rámci PS kamerový systém
- technologie dodávaná v rámci PS informační zařízení
- technologie dodávaná v rámci PS DOTS
- technologie dodávaná v rámci PS DOK, MK
- technologie dodávaná v rámci PS TK

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury


Orientační schéma:


Rozložení oprávněné osoby:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Bc. Jaroslav Machain

Podpis:

Datum:

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

Zhotovitel stavby: Adresa: kontakt:	Signal Projekt s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Zhotovitel objektu: Adresa: kontakt:	Signal Projekt s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Milan Lukášek	Specialista: Bc. Jaroslav Machain		Odpovědný projektant: Bc. Jaroslav Machain
			Zpracoval: Bc. Jakub Kalina

Název stavby/akce:	Oprava zabezpečovacího zařízení v ZST Sokolnice-Telnice			Označení (S-kód):	
Název části:	Informační systém pro cestující			Označení zhotovitele: 21-061-35-113	
Název objektu:	Sokolnice-Telnice, informační systém			Označení části: D.1.2.06 Označení objektu/komplexu: PS 32-02-71	
Název přílohy:	Pohled do skříní			Číslo přílohy: 2. 003	
Název dílčí části přílohy:				Paré:	
Kraj:	Katastrální území:		TUDU:		
Jihomoravský	Telnice u Brna [765767]		2101C1		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Fornáty:	Měřtko:		
DSP	10/2021	5 x A4			

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 2 0 6 = P S 3 2 0 2 7 1 = X X = 2 = 0 0 3 = 0 0 0

(Prostor pro další informace)