



LEGENDA:

- Zařízení dodaná v rámci tohoto PS
- Zařízení dodaná v rámci jiného PS
- Stávající zařízení a propojení

SPS	společná přístrojová skříň	PO	přepět'ová ochrana	MK	místní kabel konstrukce TCEPKPFLEY
KS	kabelová skříň	TR	oddělovací transformátor - datový do 4kV		
KZ	kabelový závěr	PZTS	poplachový zabezpečovací a tísňový systém		

POZN.:
Na kabelu MK 3XN 0,8 je nutno provést datové měření na vybrané čtyřce pro modemovovou trasu.

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	07.05.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Pavel Gajdečka
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Lanča	Specialista: Ing. Pavel Gajdečka
Název stavby/akce:		Výstavba PZS v km 100,674 (P7961) na trati Brno – Vlárský průmysk	
		Označení investora: S622100198	
Název části:		Sdělovací zařízení	
		Zakázka: 22-055-35-211	
Název objektu/dílčí části:		Reléový domek P7961, přenosové zařízení	
		Označení části: D.1.2	
		Označení objektu/komplexu: PS 01-02-91	
Název přílohy:		Blokové schéma přenosového zařízení	
Název dílčí části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítka: -
Aleš Foltá		Aleš Foltá	Formáty: 4xA4
Kraj: Zlínský		Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva	TUDU: 2302 58
			Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
			Smluvní datum zpracování: 07.05.2023
Označení investora: S 6 2 2 1 0 0 1 9 8 - P 0 P S - D 1 2 0 0 - P S 0 1 0 2 9 1 - X X - 2 - 0 0 1 - 0 0 0			
Stupeň dokumentace: Část: Podobjekt: Příloha: Revize:			
[Prostor pro další informace]			