



Legenda:

Barevné značení

- Součást dodání tohoto PS
- Součást jiného PS
- Stávající zařízení

Vysvětlivky technologií

- InK** Integrační koncentrátor
- KM TDS** Zásuvka pro klienta DDTS
- PP** Patchpanel
- SW** Switch
- T** Teplotní čidlo
- PTZS** Poplachové tísňové a zabezpečovací systémy

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize: 000		Datum: 07.05.2023	
Popis: Definitivní odevzdání dokumentace		Kontroloval: Ing. Jan Lanča	
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>			
Adresa: <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>			
Zástupce investora: <b>Stavební správa východ</b>			
Adresa: <b>Nerudova 1, 779 00 Olomouc</b>			
Zhotovitel díla: <b>Signal Projekt s.r.o.</b>			
Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Zhotovitel části/objektu: <b>Signal Projekt s.r.o.</b>			
Adresa: Vídeňská 55, 639 00 Brno			
Kontakt: T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz			
Hlavní projektant (HIP): <b>Ing. Jan Lanča</b>		Specialista: <b>Milan Nohel</b>	
Název stavby/akce:	<b>Výstavba PZS v km 100,674 (P7961) na trati Brno – Vlárský průmysk</b>		Označení investora: <b>S622100198</b>
Název části:	DOZ a další nadstavbové systémy (DDTS ŽDC)		Zakázka: <b>22-055-35-211</b>
Název objektu/dílčí části:	<b>Reléový domek P7961, DDTS</b>		Označení části: <b>D.1.2.10</b>
Název přílohy:	Výkresová dokumentace		Označení objektu/komplexu: <b>PS 01-02-01</b>
Název dílčí části přílohy:	Blokové schéma systému DDTS ŽDC		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2 001</b>
Odpovědný projektant: Ing. Martin Blecha	Zpracovatel přílohy: Jiří Pokorný	Měřítko: - Formáty: -	Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PDPS</b>
Kraj: Zlínský	Katastrální území: viz část A. Průvodní zpráva	TUDU: 2302 58	Smluvní datum zpracování: <b>07.05.2023</b>
<div>Označení investora: S 6 2 2 1 0 0 1 9 8 - P D P S - D 1 2 1 0 - P S 0 1 0 2 0 1 - X X - 2 - 0 0 1 - 0 0 0</div> <div>Stupeň dokumentace: Část: [Prostor pro další informace]</div> <div>Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:</div>			