



## BLOKOVÉ SCHÉMA PZTS

Doplnění dohledového  
pracoviště DDTS ŽDC

### VYSVĚTLIVKY:

- |   |   |
|---|---|
| ČERVENĚ   | - Zařízení osazené v rámci tohoto PS          |
| MODŘE   | - Zařízení osazené v rámci souvisejících PS   |
| ČERNĚ   | - Zařízení stávající                          |
|  | - Dotykový ovládací terminál se čtečkou karet |
|  | - Zakončovací odpor 680 Ohmů                  |

	EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava	Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
<div>Podpis: _____ Datum: _____</div>			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	15.08.2021	Dokumentace k připomínkám	Ing. Martin Raibr
P02	15.10.2021	Dokumentace k čístopisu	Ing. Martin Raibr
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		
			
Zhotovitel stavby:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
			
Zhotovitel objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 80 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz		
			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Raibr	Ing. Martin Štrof	Ing. Martin Štrof	Vojtěch Toman
Název stavby/akce:	Doplnění závor na přejezdu P7806 v km 1,349 trati Opava východ - Hradec nad Moravicí		Označení (S-kód): S622000382
Název části:	Jiné sdělovací zařízení (strukturovaná kabeláž, hodinová zařízení, ...)		Označení zhotovitele: 20-394.208
Název objektu:	P7806, Sdělovací zařízení		Označení části: D.1.2.7
Název přílohy:	P7806, Blokové schéma PZTS		Označení objektu/komplexu: PS1703
Název dílčí části přílohy:			Číslo přílohy: 2. 003
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:
Moravskoslezský	viz. Textová část	viz. Textová část	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
DUSP	15.10. 2021	[X x A4]	[převažující měřítko]
S-kód: S 6 2 2 0 0 0 0 3 8 2 Stupeň dokumentace: Část: - D U S P - D 1 2 7 X - Objekt: P S 1 7 0 1 X X Podobjekt: - X X X Příloha: - 2 - 0 0 1 - Revize: P 0			
[Prostor pro další informace]			