

BLOKOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ PŘEJEZDU P4270 (KM 4,387) - A1

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	15.12.2021	Dokumentace k čistopisu	Ing. Martin Raibr

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 420267094111 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Raibr	Specialista: Zdeněk Pacholík

Název stavby / akce:	Výstavba PZS (P4270) v km 4,446 TÚ Hanušovice - Mikulovice	Označení (S-kód): S622000408
		Zakázka: 20-400.208
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS)	Označení části: D.1.1.3
Název objektu:	P4270, výstavba PZS	Číslo objektu / komplexu: PS 1301
Název přílohy:	Blokové schéma napájení přejezdu P4270	Číslo přílohy: 2 . 0701
Název dílčí části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. David Zrůst	Měřítko: -
Ing. Marín Raibr	Ing. David Zrůst	Formáty: -
Kraj:	Katastrální území: Hanušovice	TUDU: 136312
Olomoucký		
		Smluvní datum zpracování: 15.12.2021

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 2 2 0 0 0 4 0 8	D U S P	D 1 1 3 X	P S 1 3 0 1 X X	X X	2 0 7 0 1	0 0 1