



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt stavby DSP+PDPS „Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně)“ je spolufinancována EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.


Paré:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.10.2024	Čistopis PDPS po připomínkách	Ing. Martin Štrof

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	DIÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	

Zhotovitel díla:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Mahdal	Specialista: Ing. Martin Štrof

Název stavby / akce:	Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) 1. ETAPA	Označení (S-kód): S631500859
		Zakázka: 21-001.201
Název části:	Sdělovací zařízení	Označení části: D.1.2.9
Název objektu:	Plzeň - Stod, GSM-R	Číslo objektu / komplexu: PS 6-02-82.1
Název přílohy:	Schématu rádiového systému	Číslo přílohy: 2 . 301
Název dílčí části přílohy:	Schéma zapojení vazby VNPN - GSM-R	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Ondřej Krupička	Stupeň dokumentace: PDPS
Ing. Ondřej Krupička		
Kraj:	Katastrální území: viz. textová část	Smluvní datum zpracování: 28.02.2025
Plzeňský		
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 3 1 5 0 0 8 5 9	P D P S	D 1 2 0 9
Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
P S X 6 0 2 8 2	0 1	2 3 0 1
Revize:		
0 0 0		

SDĚLOVACÍ MÍSTNOST | STAVĚLOVÁ ÚSTŘEDNA

SWITCH TDS - STACK
PS 6-02-82.1

ZAPOJIT DO VOLNÉHO PORTU

ZAPOJIT DO VOLNÉHO PORTU

PATCHCORD FTP CAT5e 2m

BLOK VNPN - GSM-R
NA 19' POLICI

STOJAN ZAB. ZAŘ.
PS 1-01-01

- 8 HNEĎA
- 7 B.HNĚDA
- 1 B.ORANŽOVÁ
- 2 ORANŽOVÁ
- 4 MODRÁ
- 5 B.MODRÁ

LIST 3

LAM TWIN FTP 4x2x0,5 LICNA, 35m , V CHRÁNIČE HFXP DO 25mm (rezerva)

LAM TWIN FTP 4x2x0,5 LICNA, 35m , V CHRÁNIČE HFXP DO 25mm

D-Sub 9F zapojení	
Pin	Význam
1	1 (bilo-oranžová) kladný polí vstupu 1 (aktivace GSM-R STOP)
2	2 (oranžová) záporný polí vstupu 1 (aktivace GSM-R STOP)
3	3 (bilo-zeleňá) záporný polí spínaného výstupu - pokud zab. zař. umožňuje
4	4 (modrá) kladný polí vstupu 2 (aktivace GSM-R STOP) - pokud je k dispozici
5	5 (bilo-modrá) záporný polí vstupu 2 (aktivace GSM-R STOP) - pokud je k dispozici
6	6 (zeleňá) kladný polí spínaného výstupu - pokud zab. zař. umožňuje
7	7 (bilo-hnědá) kladný polí výstupu indikace funkčnosti RV3 GSM-R STOP (indikace stavu OK)
8	8 (hnědá) záporný polí výstupu indikace funkčnosti RV3 GSM-R STOP (indikace stavu OK)
9	- neobsazeno

