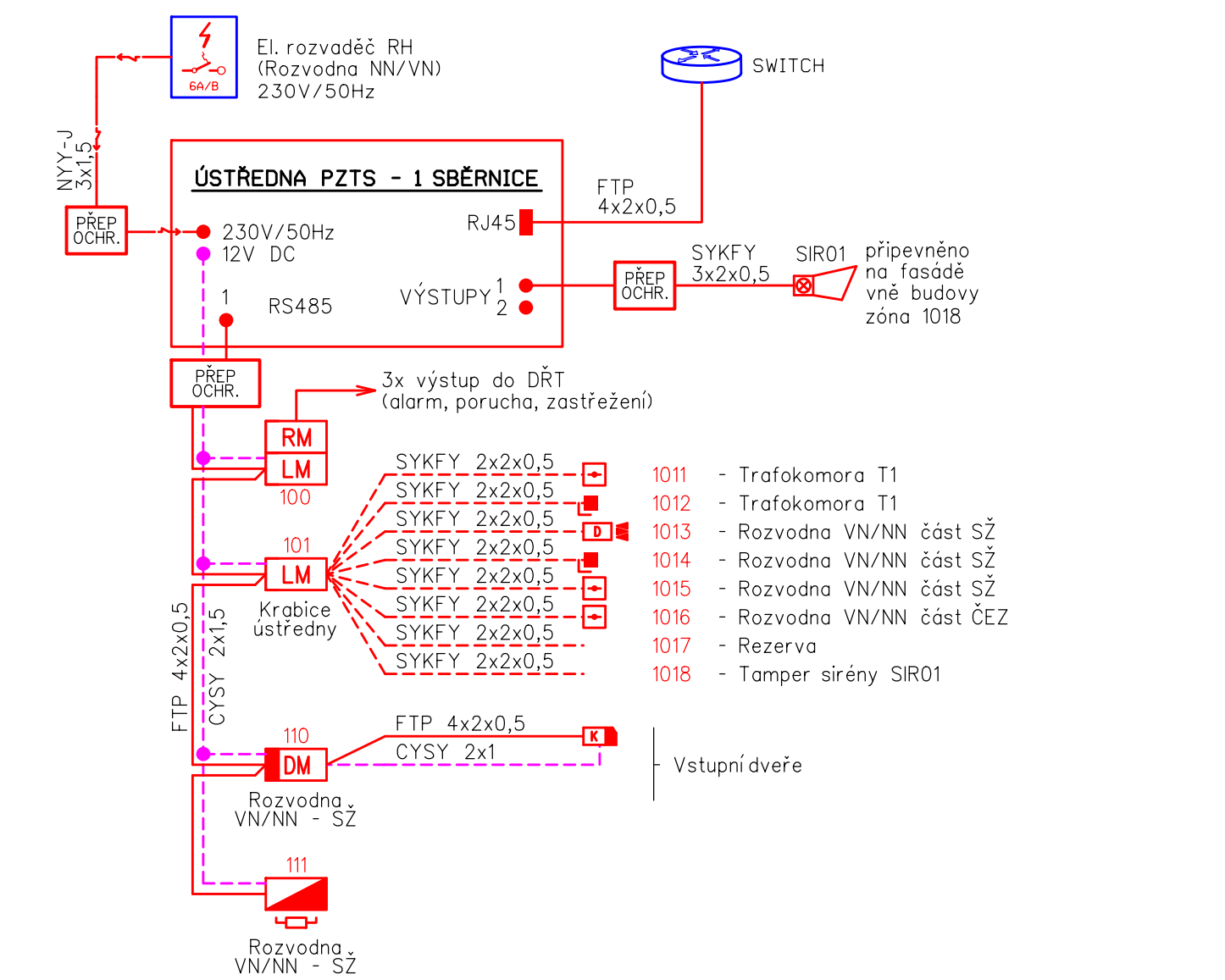


TNS PLZEŇ SKVRŇANY, PZTS A ZPDP

SCHÉMA ZAPOJENÍ PZTS V ROZPÍNACÍ STANICI 22KV



VYSVĚTLIVKY:

- Duální detektor PIR+MW
- Ovládací klávesnice PZTS
- Bezkontaktní čtečka karet
- Dveřní modul pro připojení jedné čtečky
- Magnetické čidlo otevření
- Magnetické čidlo otevření - odolné
- Rozvodná krabice
- Opticko-teplotní hlásič
- PZTS signalizace opticko-akustická (venkovní)
- Linkový modul pro 8 detektorů
- Reléový modul 4x výstup
- Impedanční zakončení linky RS485
- Kabelová trasa čidla sběrnic systému PZTS
- Zařízení osazené v rámci tohoto PS
- Zařízení osazené v rámci souvisejících PS a SO
- Zařízení stávající



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 nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.09.2024	Čistopis DUSP po připomínkách	Ing. Martin Štrof

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

Zhotovitel díla:	Společnost „SP + SEU Plzeň - Stod_DSP, PDPS“, správce SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3	
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel částí / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.	
Adresa:	Olšanská 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) TNS Skvrňany	Označení (S-kód): S631500859
		Zakázka: 21-001.201
Název části:	Železniční sdělovací zařízení	Označení části: D.1.2.4
Název objektu:	TNS Plzeň Skvrňany, PZTS a ZPDP	Číslo objektu / komplexu: PS 1-02-45
Název přílohy:	Schéma zapojení PZTS v rozpínací stanici 22kV	Číslo přílohy: 2 . 300
Název dílčí části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Pavel Víšek	Měřítko: - Formáty: 2xA4
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	Stupeň dokumentace: DUSP
Plzeňský		Smluvní datum zpracování: 30.11.2024

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 5 0 0 8 5 9	D U S P	D 1 2 0 4	P S X 1 0 2 4 5	X X	2 3 0 0	0 0 0