

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:

Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
001	22.11.2024	Zapracování připomínek VÚŽ	Ing. Lukáš Franc	
000	30.09.2024	Čistopis DUSP po připomínkách	Ing. Lukáš Franc	

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



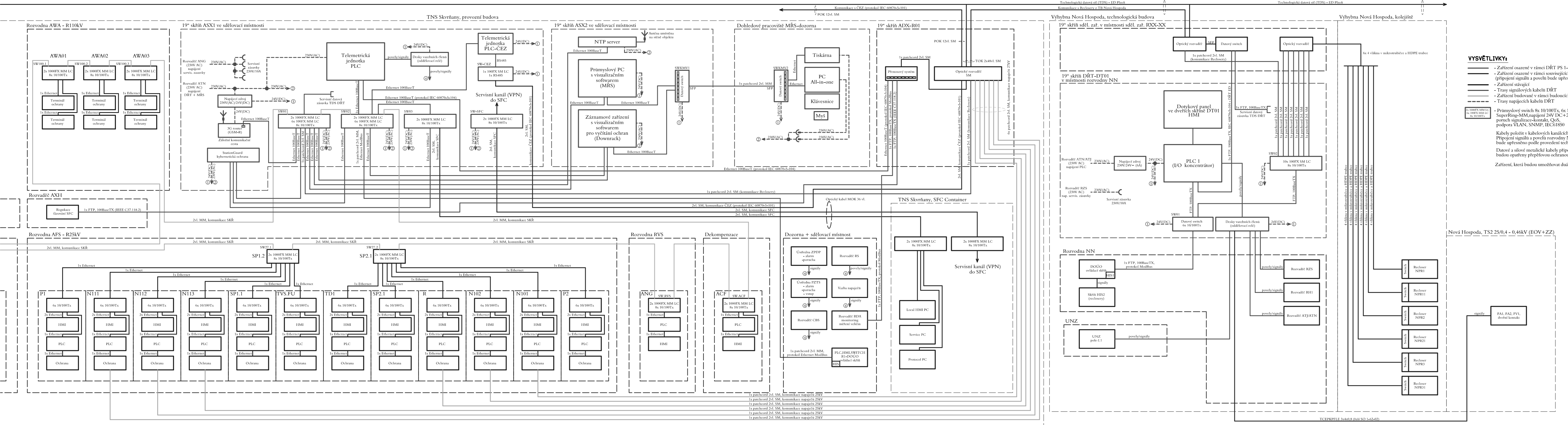
Zhotovitel díla:	Společnost „SP + SEU Plzeň - Stod_DSP, PDPS“, správce SUDOP PRAHA a.s.
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz
Zhotovitel částí / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Mahdal
Specialista:	Ing. Miroslav Nezkušil



Název stavby / akce:	Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) TNS Skvrňany	Označení (S-kód):	S631500859
Název části:	Slitoproudá technologie trakčních napájecích stanic	Zakázka:	21-001.201
Název objektu:	TNS Plzeň Skvrňany, měničový blok, technologie	Označení části:	D.1.3.3
Název přílohy:	Blokové schéma DRT	Číslo objektu / komplexu:	PS 1-04-10
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy:	2. 401
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Formáty:	6x4
Ing. Miroslav Nezkušil	Ing. Miroslav Nezkušil	TUDU:	
Kraj:	Katastrální území:	Stupně dokumentace:	DUSP
Plzeňský	viz textová část	Smluvní datum zpracování:	30.11.2024

S-kód:	Stupně dokumentace:	Část:	Příloha:	Revize:
S631500859	DUSP	D133X	PS1-4-0X	2401001

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.



VYSVĚTLIVKY:

- Zařízení osazené v rámci DRT PS 1-06-03
- Zařízení osazené v rámci souvisejících PS, SO (připojení signálů a povelů bude upřesněno dle provedení technologie)
- Zařízení stávající
- Trasy signálových kabelů DRT
- Zařízení budované v rámci budoucích staveb
- Trasy napájecích kabelů DRT

2x 1000FX MM LC 8x 10/100Tx  
1x 1000FX MM LC 8x 10/100Tx

Kabely položit v kabelových kanálicích a chráničích. Připojení signálů a povelů rozvodny NN a VN bude upřesněno podle provedení technologie rozvodny.

Datové a silové metalické kabely připojené do telemetrické jednotky budou opatřeny přepětovou ochranou.

Zařízení, která budou umožňovat duální napájení, budou takto zapojena.

Nová Hospoda, TS2 25/0,4 - 0,46kV (EOV+ZZ)