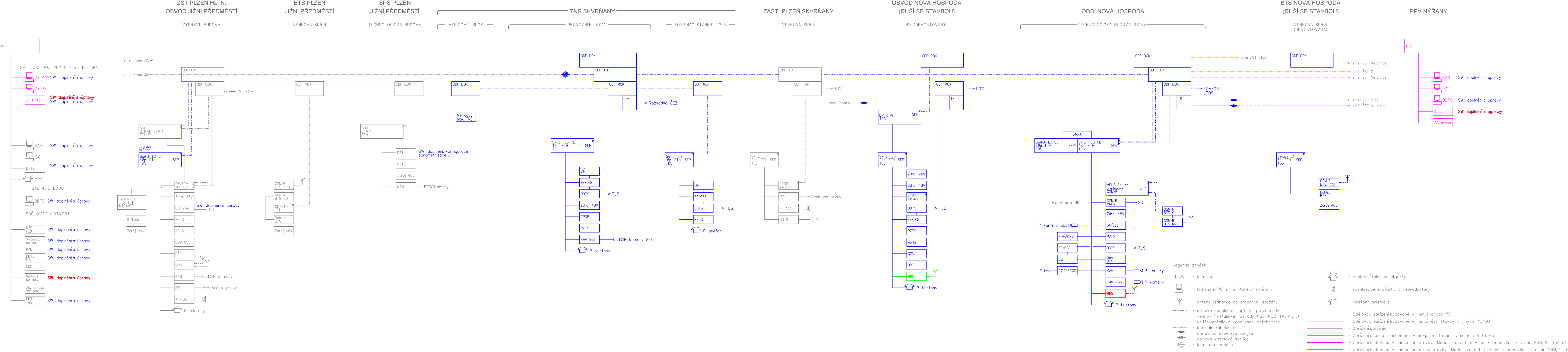


PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA SDĚLOVACÍCH ZAŘÍZENÍ

ÚSEK PLZEŇ JIŽNÍ PŘEDMĚSTÍ - PLZEŇ NOVÁ HOSPODA

CDP PRAHA



Vysvětlivky:

- ATÚ - automatická telefonní ústředna
- BTS - základnová radiostanice GSM-R (CU řídicí část: RRU - vysílací část)
- CDP, RDP - centrální nebo regionální dispečerské pracoviště
- ČD-T - zařízení nebo objekt ČD Telematika a.s.
- DOK - dálkový optický kabel
- DDTS - dálková diagnostika technologických systémů
- DRT - dispečerská řídicí technika
- EE - systémy elektroniky a energetiky
- EOV - systém elektrického ohřevu výměn
- EOV/OSV - nadřazený (řídicí) rozváděč EOV a OSV
- EPZ - elektrické předpíjecí zařízení
- GSM-R - digitální traťový rádiový systém 900MHz
- HR - hlavní rozvod metalické kabelizace
- IED DIF - systém diferenčních ochran rozvodu 22kV
- InK - integrační koncentrátor DDTS
- IP - internetový protokol
- IP/analog - telefonní převodník z IP na analogové linky
- ISC - vizuální informační systém pro cestující
- KAM - kamerový systém
- LDSŽ - linková distribuční síť železnic
- LTDS - lokální technologická datová síť
- MK - místní metalický kabel
- Modem - obecné označení metalického modemu nebo ethernet extenderu
- MOK - místní optický kabel
- MPLS - multipaketový přenosový systém
- MR - mezelehlý rozvod metalické kabelizace
- MRS - napájecí traťová stanice rozvodu 22kV
- NTS - náhradní telefonní zapojovací
- NZ - optický rozváděč
- OK/ETH - převodník optika/Ethernet (optický modem)
- OSE - odběr spotřeby elektrické energie
- OSV - systém osvětlení
- PTO - provozně-technologický objekt
- PZTS - Poplachový zabezpečovací tísňový systém
- RD - rele domek
- ROZ - Rozhlasové zařízení (ústředna)
- RSW - průmyslový switch pro datové spojení LTDS EOVS a OSV
- ROZ - rele domek
- ROZ - Rozhlasové zařízení (ústředna)
- RS IZS - rádiový systém pro složky IZS
- SDH - synchronní přenosový systém
- SFP - vložný optický transceiver (převodník)
- SPS - trakční napájecí stanice (měnícína)
- SRD - traťový rádiový systém 460MHz (dráve TRS)
- SRV - traťový rádiový systém 150MHz
- STS - staniční traťová stanice rozvodu 22kV
- SÚ - stavědlová ústředna
- TDS - technologická datová síť
- TK - traťový metalický kabel
- TNS - trakční napájecí stanice (měnícína)
- RS - rozpínací stanice
- TO, TB - technologický objekt, technologická budova
- TTS - traťová traťová stanice rozvodu 22kV
- TZ - telefonní zapojovací
- TS - traťová stanice (např. trakční 25/0,4)
- UPS - zdroj nepřerušovaného napájení
- VB - výpravní budova
- VNPN - systém výstrahy přinadovolněn projektantů
- VPN - virtuální privátní síť
- ZR - základnová radiostanice
- ZZEE - záložní zdroj elektrické energie
- VSS - bezpečnostní kamerový systém
- MoR - systém měření a regulace

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:

Popis:

Kontrola:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Adresa: