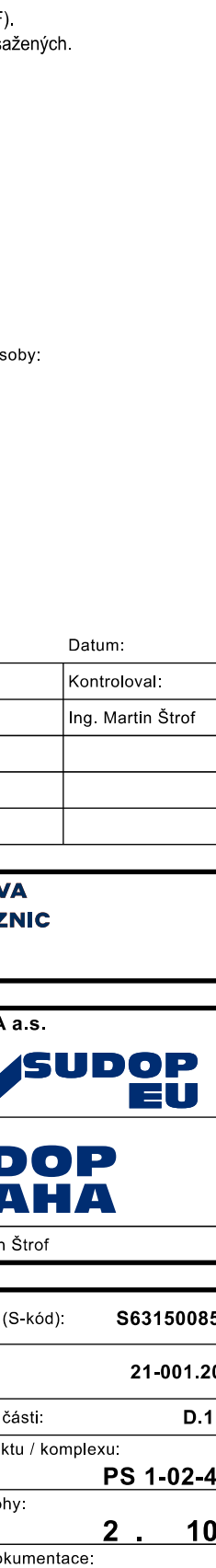
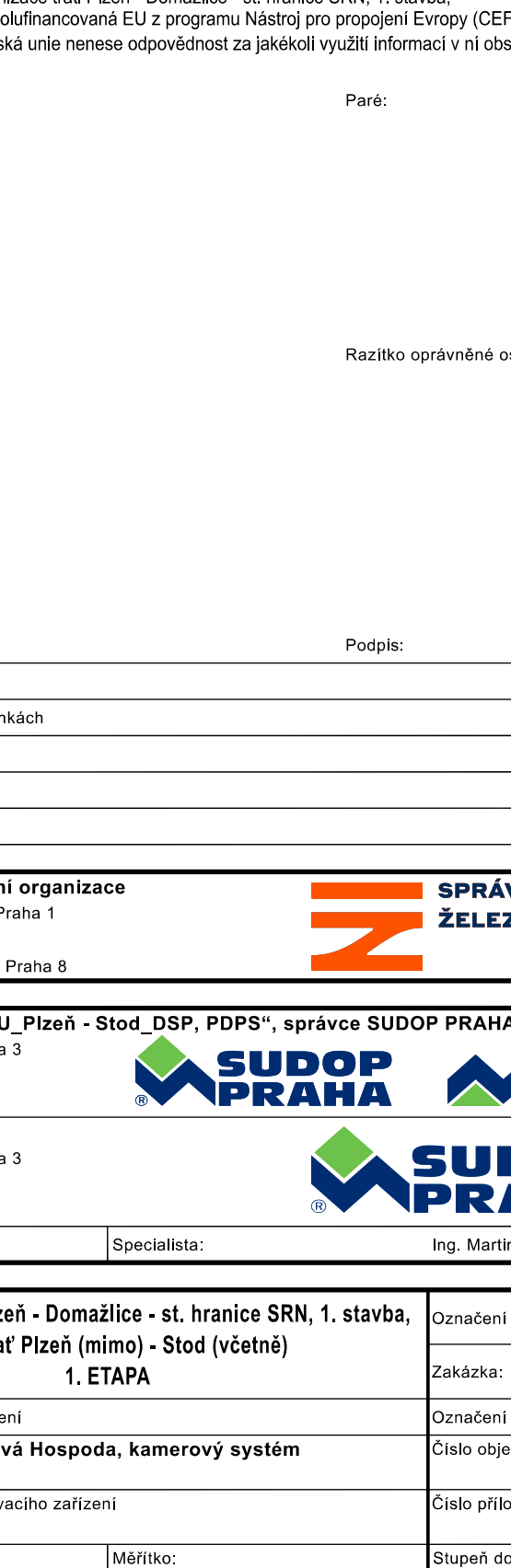
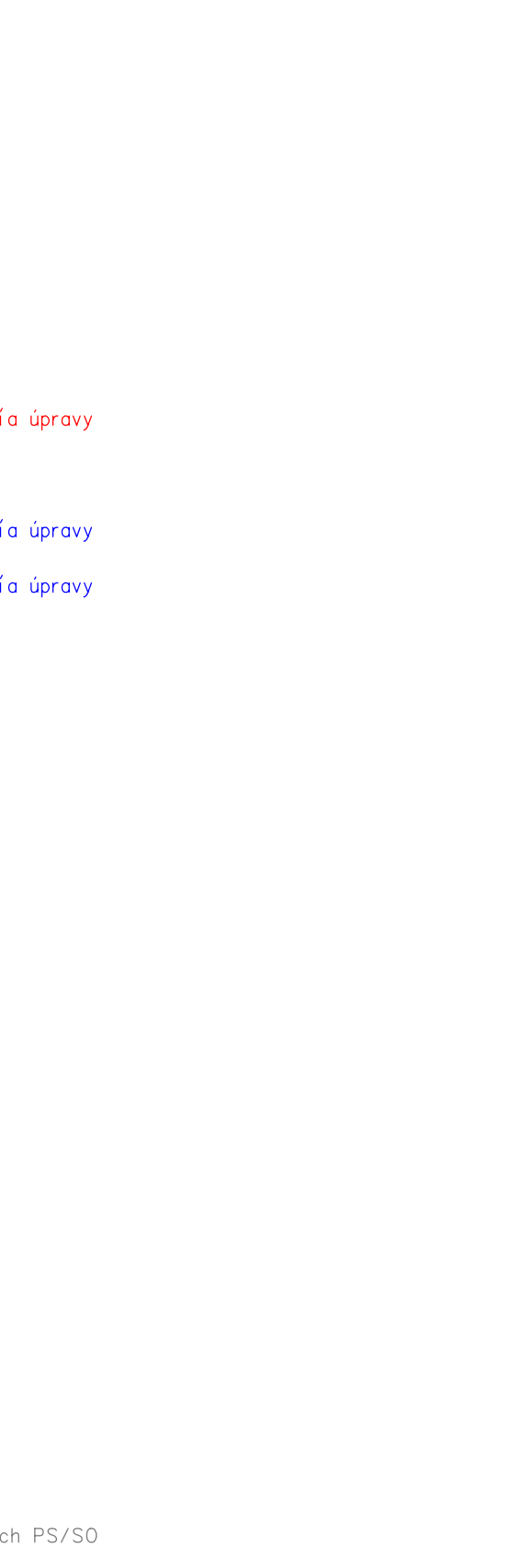
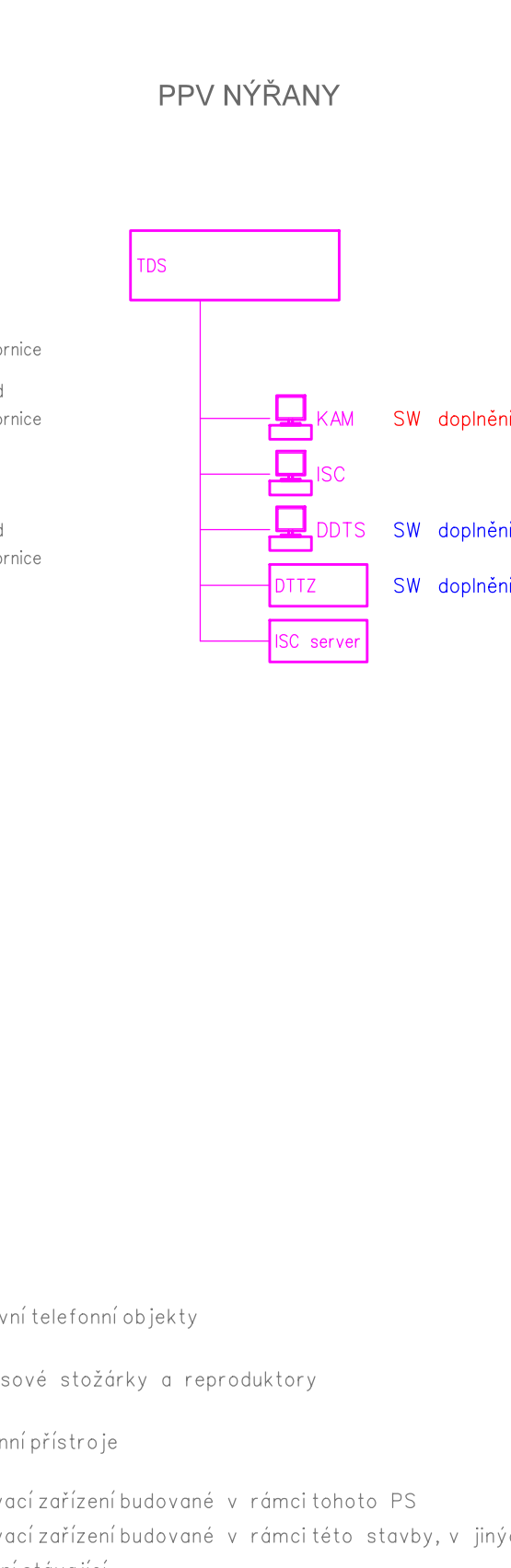
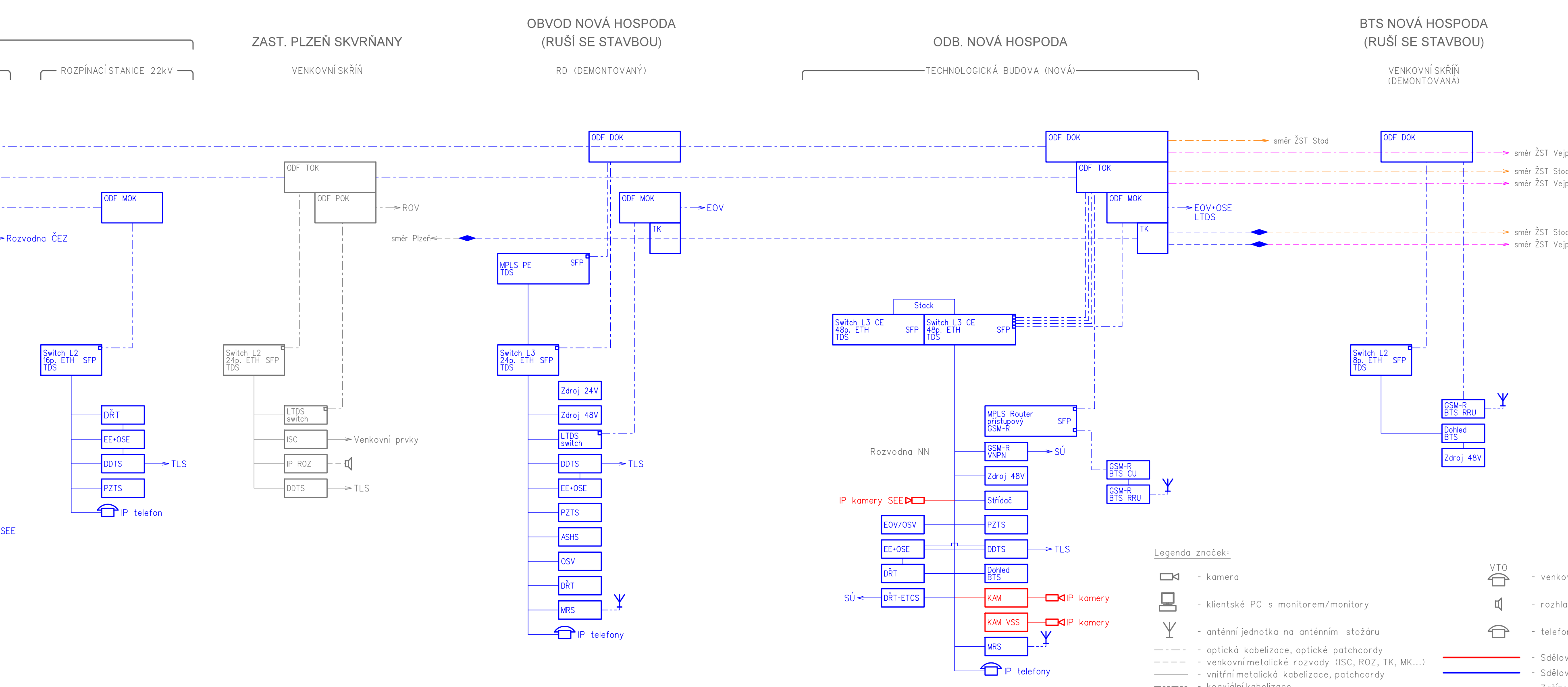
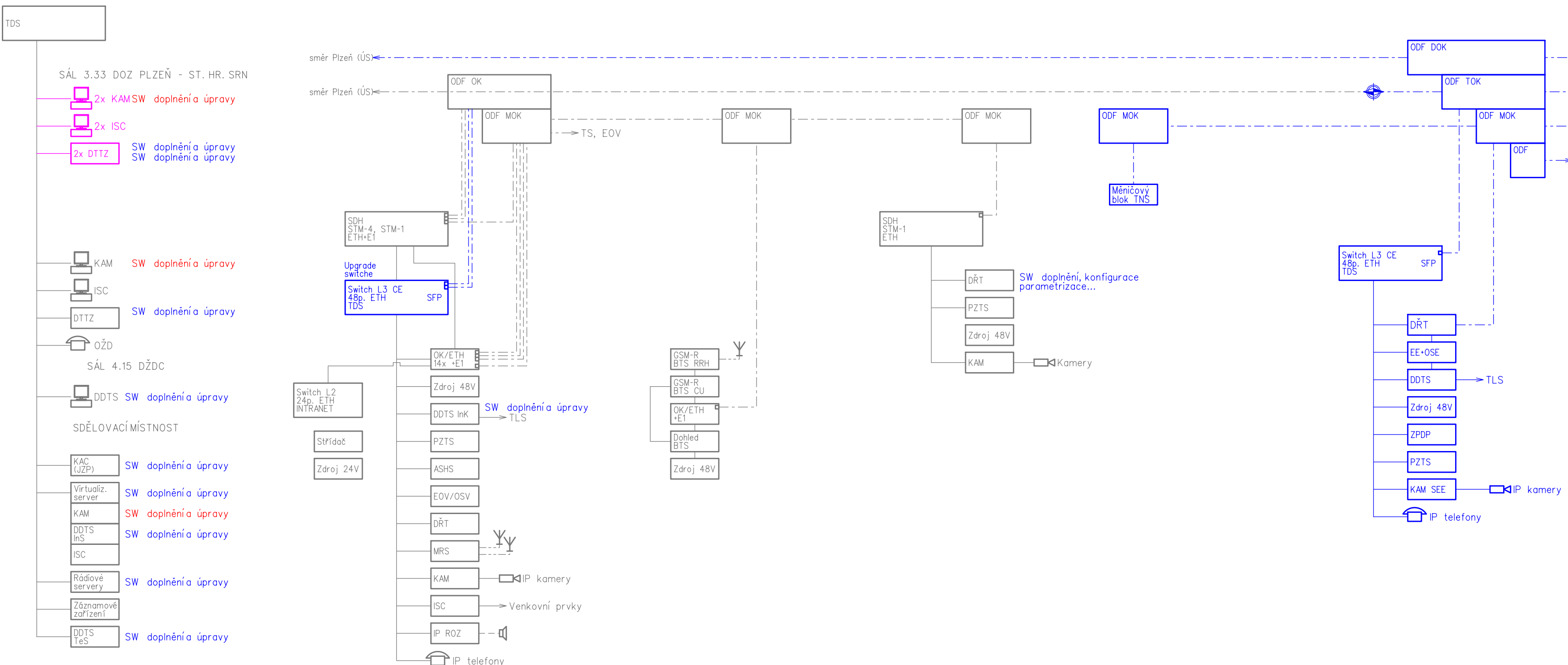


PLZEŇ HL.N., OBVOD NOVÁ HOSPODA, KAMEROVÝ SYSTÉM
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA

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 objekty 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 - nadrazový (řídicí) rozváděč EOV a OSV
- EPZ - elektrické předtápěcí zařízení
- GSM-R - digitální traťový rádiový systém 900MHz
- HR - hlavní rozvod metalické kabelizace
- IED, DIP - systém diferenciálních ochranných rozvodů 22kV
- IN-K - 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 - liniová 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 - meziřadový rozvod metalické kabelizace
- MRS - místní rádiový systém 150MHz
- NZ - napájecí trafostanice rozvodu 22kV
- NTS - náhradní telefonní zapojovací
- NZ - optický rozváděč
- ODF - převodník optika/Ethernet (optický modem)
- OSE - odběr spotřeby elektrické energie
- OSV - systém osvětlení
- PTO - provozně-technologický objekt
- PZTS - Poplachový zabezpečovací tiskový systém
- RD - relé domek
- ROZ - Rozhlasové zařízení (ústředna)
- RSW - průmyslový switch pro datové spojení LTDS EOV a OSV
- RD - relé domek
- ROZ - Rozhlasové zařízení (ústředna)
- RS IZS - rádiový systém pro složky IZS
- SDH - synchronní přenosový systém
- SFP - vložný optický transceiver (převodník)
- SpS - trakční spínací stanice
- SRD - traťový rádiový systém 460MHz (dráha TRS)
- SRV - traťový rádiový systém 150MHz
- STS - staniční trafostanice rozvodu 22kV
- SÚ - stavební ústředna
- TDS - technologická datová síť
- TK - traťový metalický kabel
- TNS - trakční napájecí stanice (měnírna)
- RS - rozpiňací stanice
- TO, TB - technologický objekt, technologická budova
- TTS - traťová trafostanice rozvodu 22kV
- TZ - telefonní zapojovací
- TS - trafostanice (např. trakční 25/0,4)
- UPS - zdroj nepřerušovaného napájení
- VB - výpravní budova
- VNPN - systém výstrahy při nedovoleném projetí návěstidla
- VPN - virtuální privátní síť
- ZR - základnová radiostanice
- ZZEE - záložní zdroj elektrické energie
- VSS - bezpečnostní kamerový systém
- MaR - systém měření regulace

Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.10.2024	Číslo popis PDPS po připomínkách	Ing. Martin Štřof

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Oldřichova 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 části / 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 Štřof

Název stavby / akce:	Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) 1. ETAPA	Označení (S-kód):	S631500859
Název části:	Železniční sdělovací zařízení	Zakázka:	21-001.201
Název objektu:	Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, kamerový systém	Označení části:	D.1.2
Název přílohy:	Přehledové schéma sdělovacího zařízení	Číslo objektu / komplexu:	PS 1-02-43
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy:	2
Odpovědný projektant:	Ing. Michal Drozd	Formát:	7x44
Kraj:	Katastrální území:	Stupeň dokumentace:	PDPS
Plzeňský	viz textová část	Smluvní datum zpracování:	28.2.2025
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Číslo:	Revize:
S631500859	PDPS	D1207	PSX10243

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEHLEDOVÉHO SCHÉMA OBL. ZÁKONA JELHO ČÁSTI NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA 121/2000 SB. KOPÍROVÁNA NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOHLASU SUDOP PRAHA A.S.