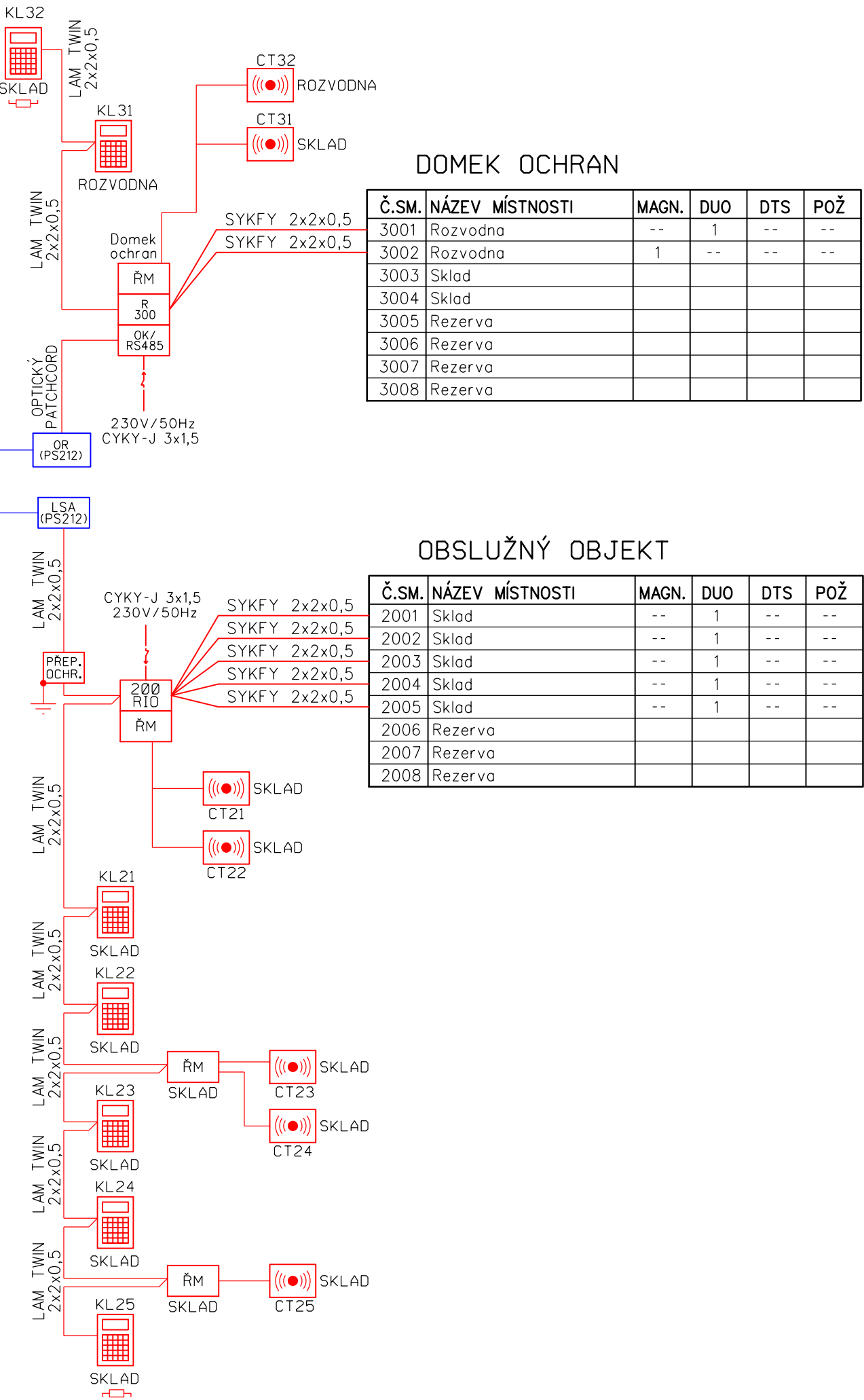
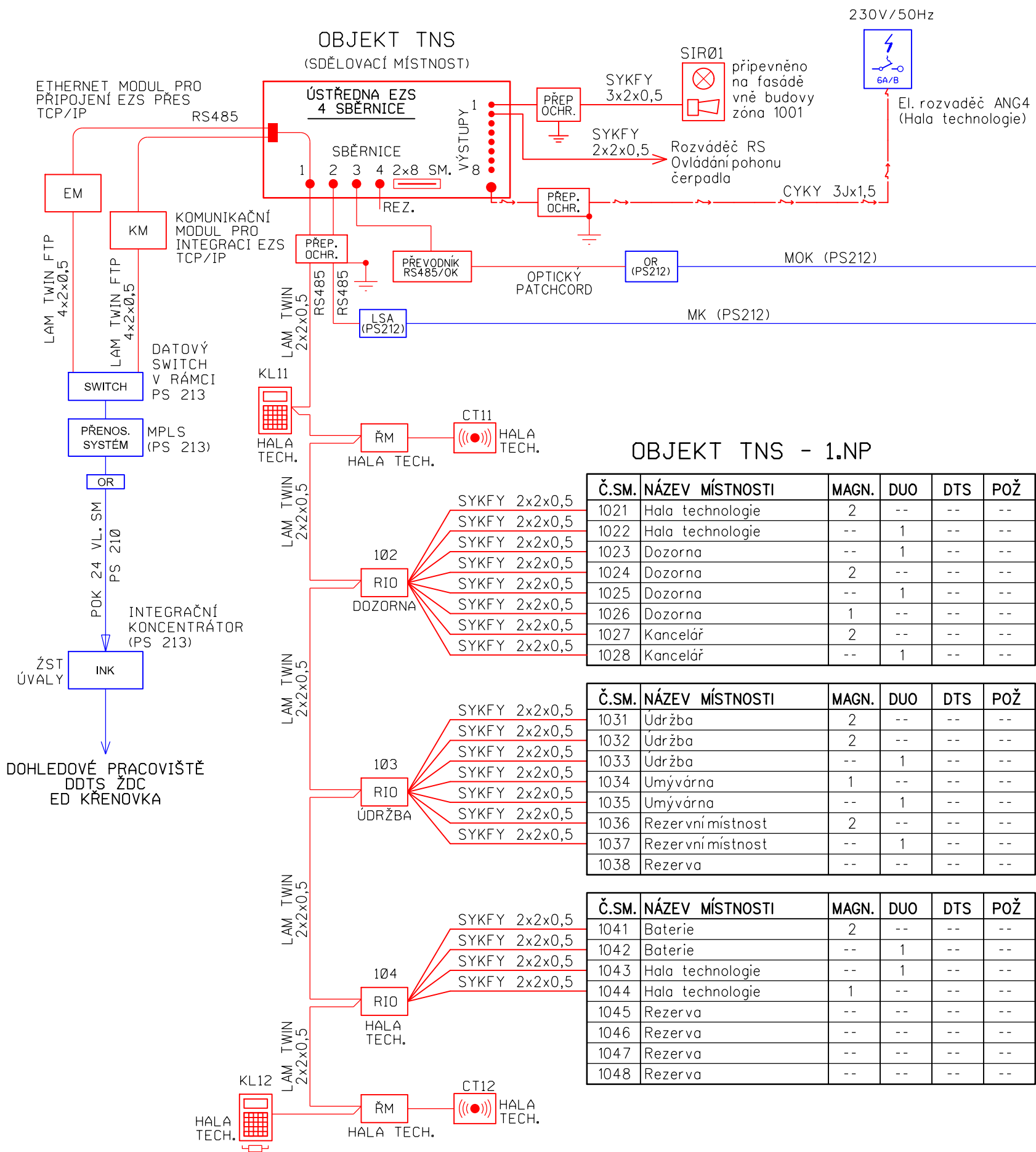


TNS ROSTOKLATY, EZS

BLOKOVÉ SCHÉMA EZS



VYSVĚTLIVKY:

- VENKOVNÍ SÍŘENA S OPTICKOU SIGNALIZACÍ - ZÁLOHOVANÁ
- KLÁVESNICE
- BEZKONTAKTNÍ ČTEČKA KARET
- KONCENTRÁTOR PRO PŘIPOJENÍ AŽ 8 SMÝČEK
- ŘÍDÍCÍ MODUL PRO PŘIPOJENÍ ČTEČEK
- ZAKONČOVACÍ ODPOR 680 OHMŮ
- VSTUPNÍ A VÝSTUPNÍ KONEKTORY; ZÁSUVKY TECHNIKA

ČERVENĚ - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ NEBO PŘEMISŤOVANÁ V RÁMCI TOHOTO PS
MODŘE - ZAŘÍZENÍ VYBUDOVANÁ V RÁMCI JINÝCH PS NEBO SO

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
| 01 | PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK | 02/2019 |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |
| Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | | |
| Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9 | | |
| Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU_TNS Rostoklaty_DSP" | | |
| SUDOP PRAHA SUDOP EU | | |
| Správce: SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz | | |
| Vedoucí týmu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL | | |
| Garant profese: ING.PETR POUPA | | |
| Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY | | |
| Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR | Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PAVEL VÍŠEK | Vypracoval: ING. PAVEL VÍŠEK |
| Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA | | |
| Název akce: | | Číslo smlouvy: 18-126.208 |
| Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty | | Projektový stupeň: DSP |
| Část: PS 220 TNS ROSTOKLATY, EZS | | Datum: 01/2019 |
| Název přílohy: | | Číslo části: D.2.4.1 |
| BLOKOVÉ SCHÉMA EZS | | Měřítko: - Počet formátů: 3xA4 |
| | | Číslo přílohy: 3 |