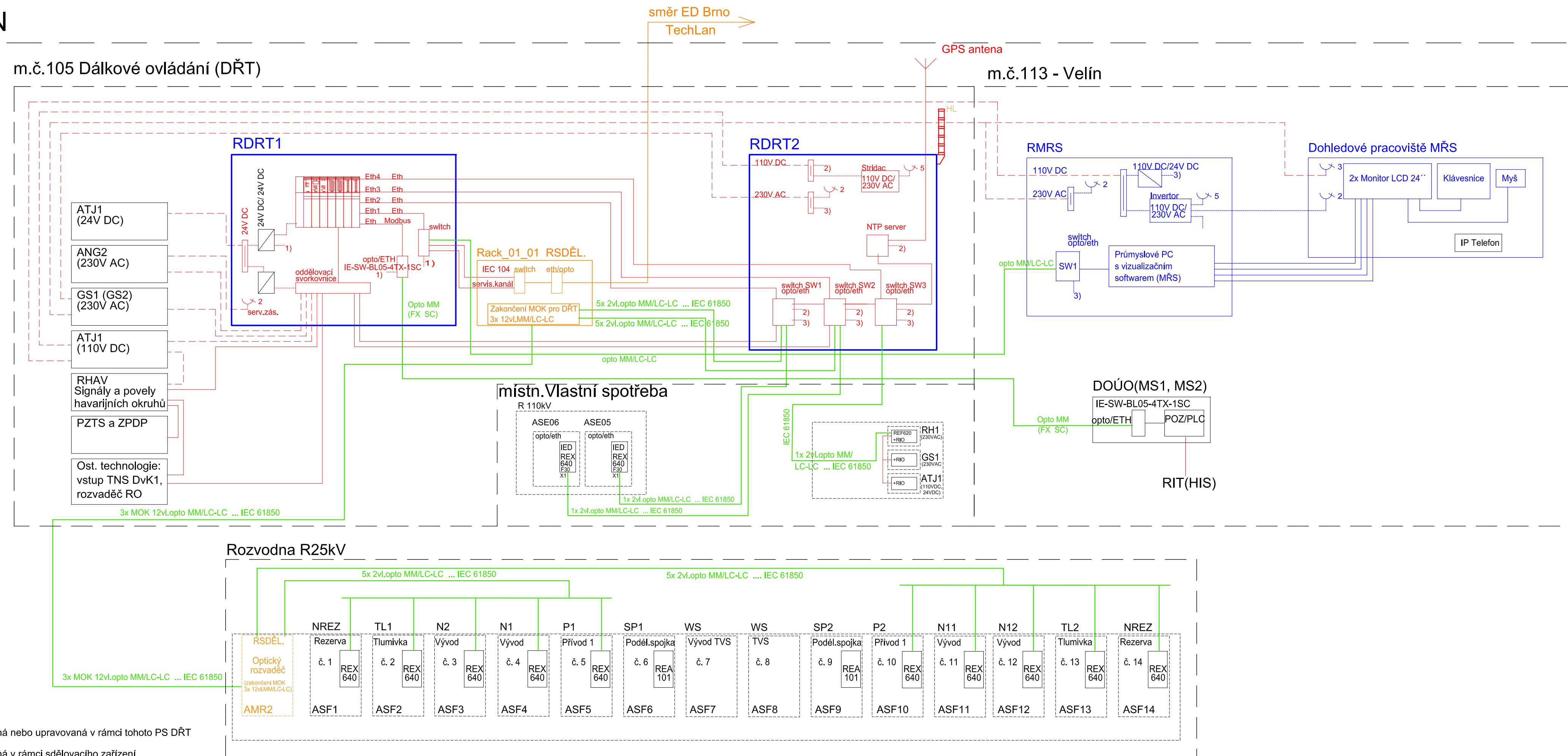


TNS ČEBÍN



| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

| | | | |
|--|--|---|--|
| OBJEDNAVATEL: | Správa železnic, státní organizace, Dílždněná 1003/7, 110 00 Praha 1 | | tel. : +420 972 625 804 |
| | Stavební správa východ (organizační jednotka) | | E-mail: sudop@sudop-brno.cz |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 24 Silnoproud | VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký | GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Vítězslav Šimáček | NAVRHL, VYPRACOVAL Jindřich Lukašik | KONTROLOVAL Ing. Vítězslav Šimáček |
| KRAJ: Jiho­mo­ra­vský/Vysočina | | | STUPEŇ: DUSP+PDPS |
| POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov – Golčův Jeníkov | | | |
| ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 01-09-04 TNS Čebín, rozvodna 25kV | | | ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020 |
| | | | ARCH. ČÍSLO 2020240017 |
| | | | MĚRITKO POČET FORMÁTŮ |
| | | | DATUM: 10/2020 |
| Přehledové schéma DŘT, SKŘ, MŘS | | | ČÁST DOKUM. D.1.3.3.1 |
| | | | PŘÍLOHA 7 |