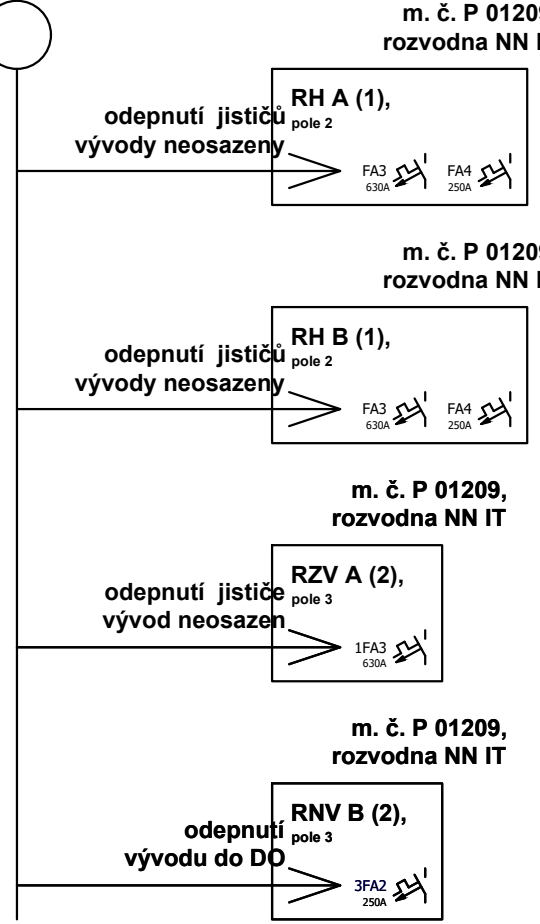
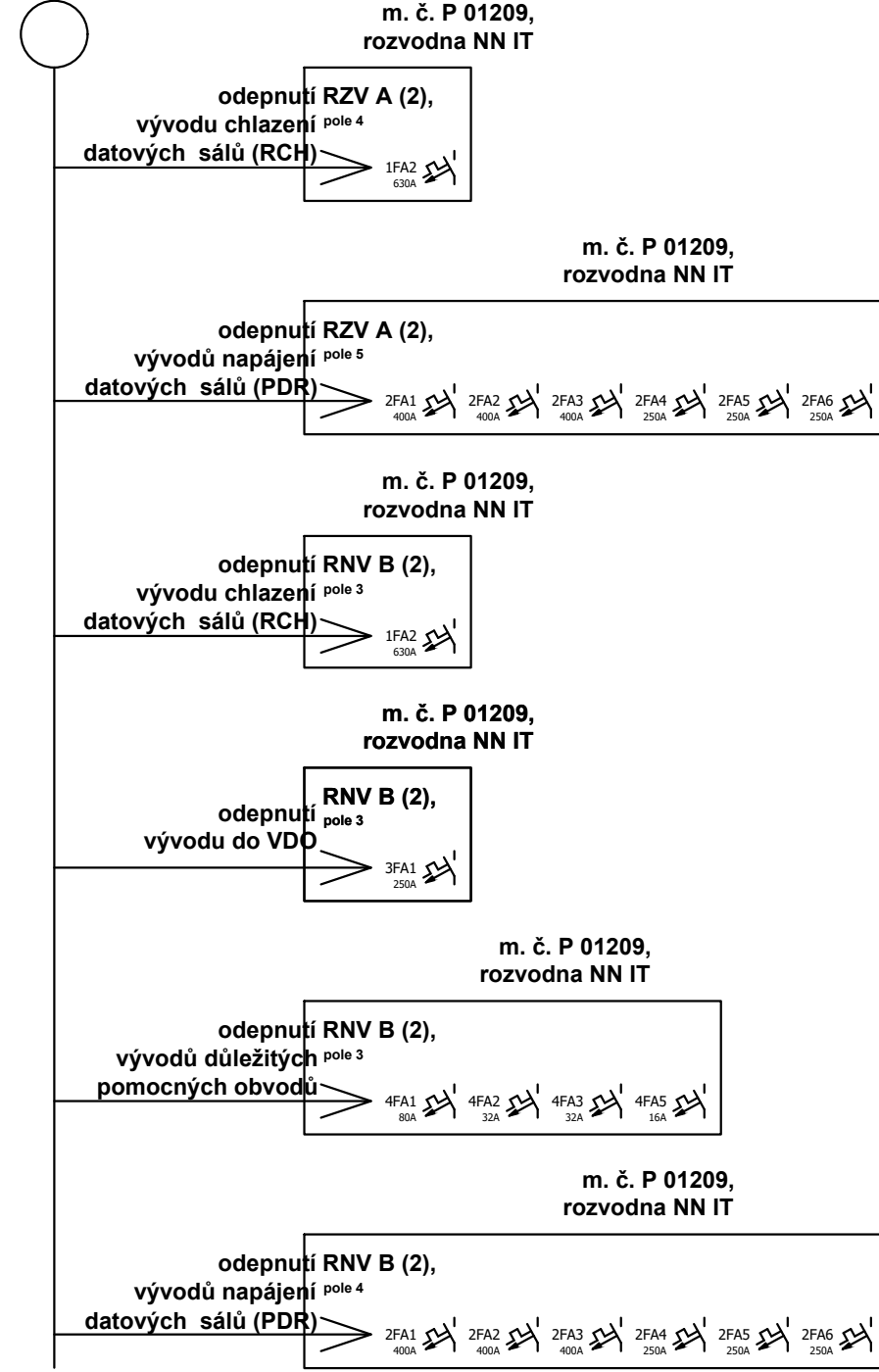


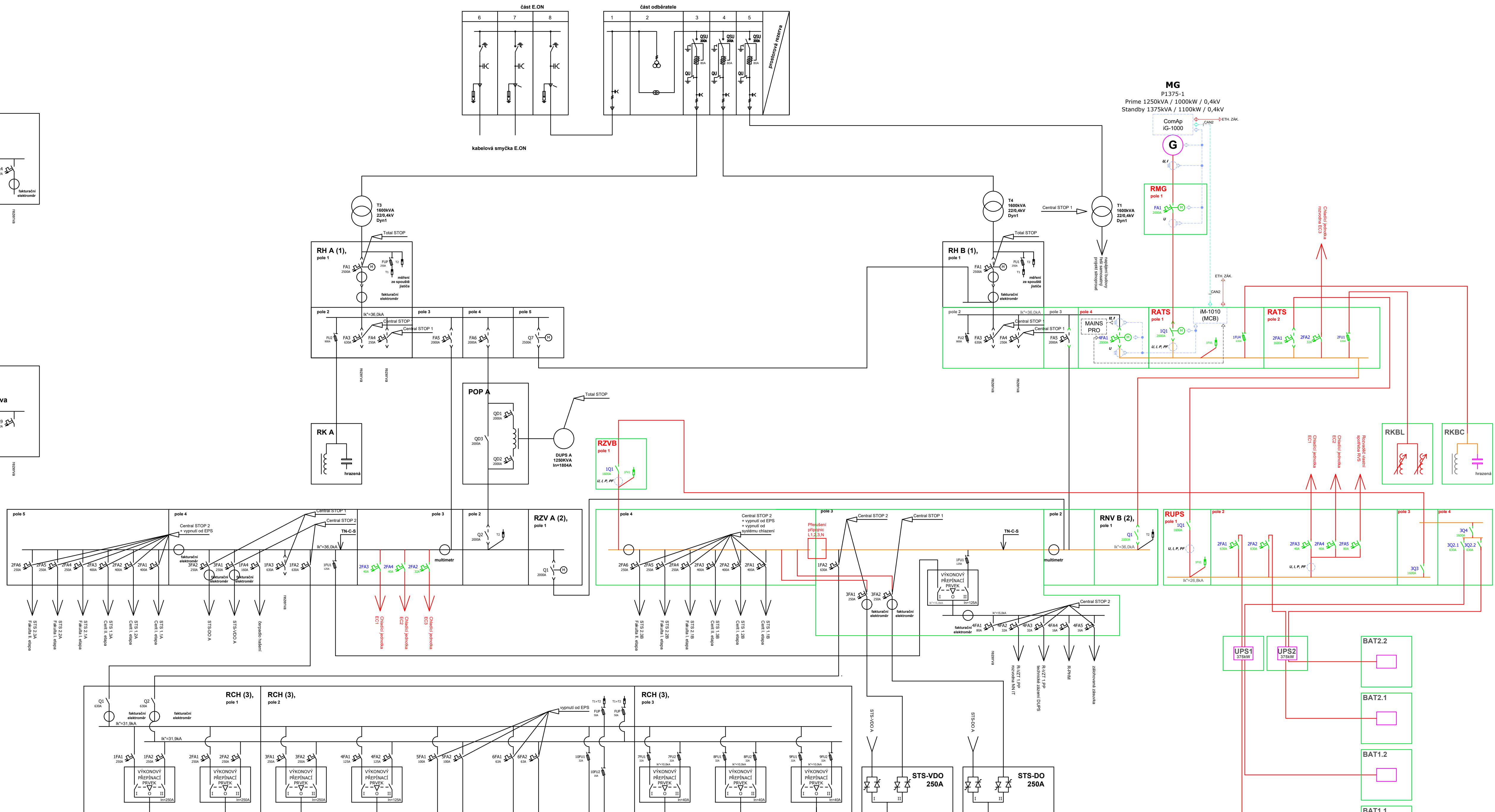
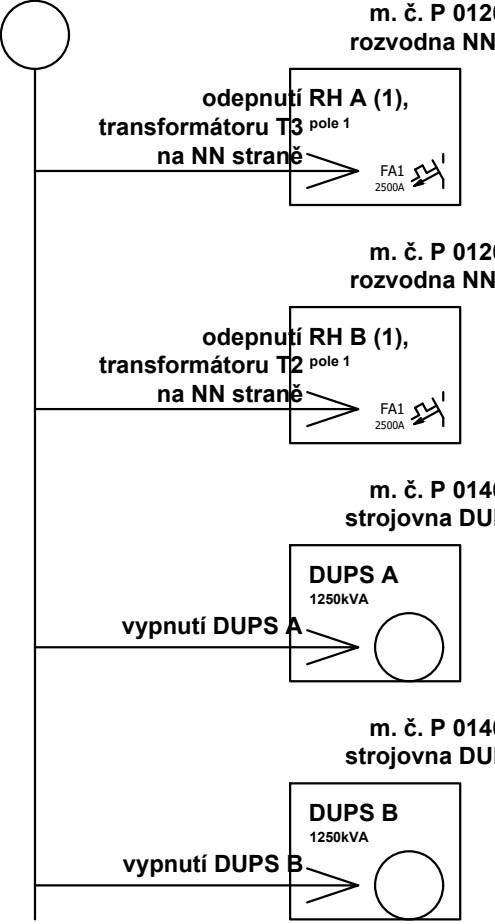
Central STOP 1



Central STOP 2



Total STOP



| LEGENDA - VYSVĚTLIVKY | | |
|-----------------------|---------|--|
| Č. | B. ZNAK | POPIS |
| - | | Jistič ve výsuvném/násuvném provedení |
| - | | Jistič ve výsuvném/násuvném provedení s motorovým pohonem |
| - | | Vypínač ve výsuvném/násuvném provedení |
| - | | Vypínač ve výsuvném/násuvném provedení s motorovým pohonem |
| - | | Jistič |
| - | | Jistič s motorovým pohonem |
| - | | Vypínač |
| - | | Pojistkový odpojovač |
| - | | Přepětová ochrana |
| - | | Technologie instalovaná ve 2. fázi (detailně viz. technická zpráva v části Úvod) |

ROZVODNÁ SOUSTAVA

AC; 3 PEN; ~50 Hz; 400/230V; TN-C-S
bod rozdělení soustav: RZV-A, pole 4; RNV-B, pole 3

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM dle ČSN 33 2000-4:41 ed. 2

ZÁKLADNÍ
- polohou, krytím, izolací
PŘI PORUŠĚ - pospojením, automatickým odpojením od zdroje

| | | | |
|------------------|--|---------------|-----------|
| Šedivěl: | Ing. Milan Egart | Č. jistiny: | |
| Od projektant: | Ing. Milan Egart | Datum: | 20/5/2024 |
| Projektant: | Peir Vaněk | Stupeň PD: | DPS |
| Č. stavy: | | Formátování: | A0 |
| Misto stavy: | Masarykova univerzita, Fakulta informatiky, Botanická 554/68a, Pona, 602 00 Brno 2 | Č. dokumentu: | D.2.1.101 |
| Investor: | Masarykova univerzita, Fakulta informatiky, Botanická 554/68a, Pona, 602 00 Brno 2 | | |
| Název stavy: | Záložní zdroj MG s přípravou pro SVR | | |
| Název dokumentu: | D.2.1 Technologie náhradního zdroje napájení Přehledové schéma napájení | | |

© NÁVRH ŘEŠENÍ OBSAŽENÝ VE VÝKRESOVÉ, TEXTOVÉ A DALŠÍ DOKUMENTACI JE PŘEDMĚTEM ODPOVĚDI AUTORSKÉHO ZÁKONA