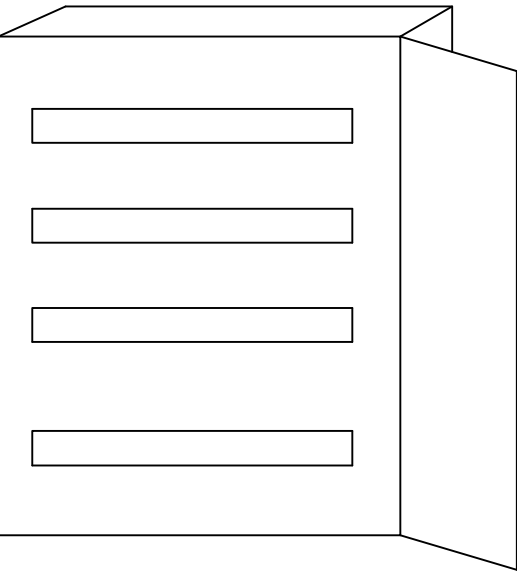


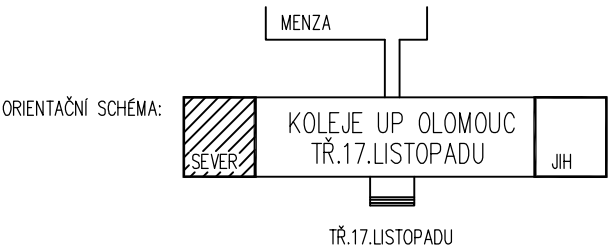
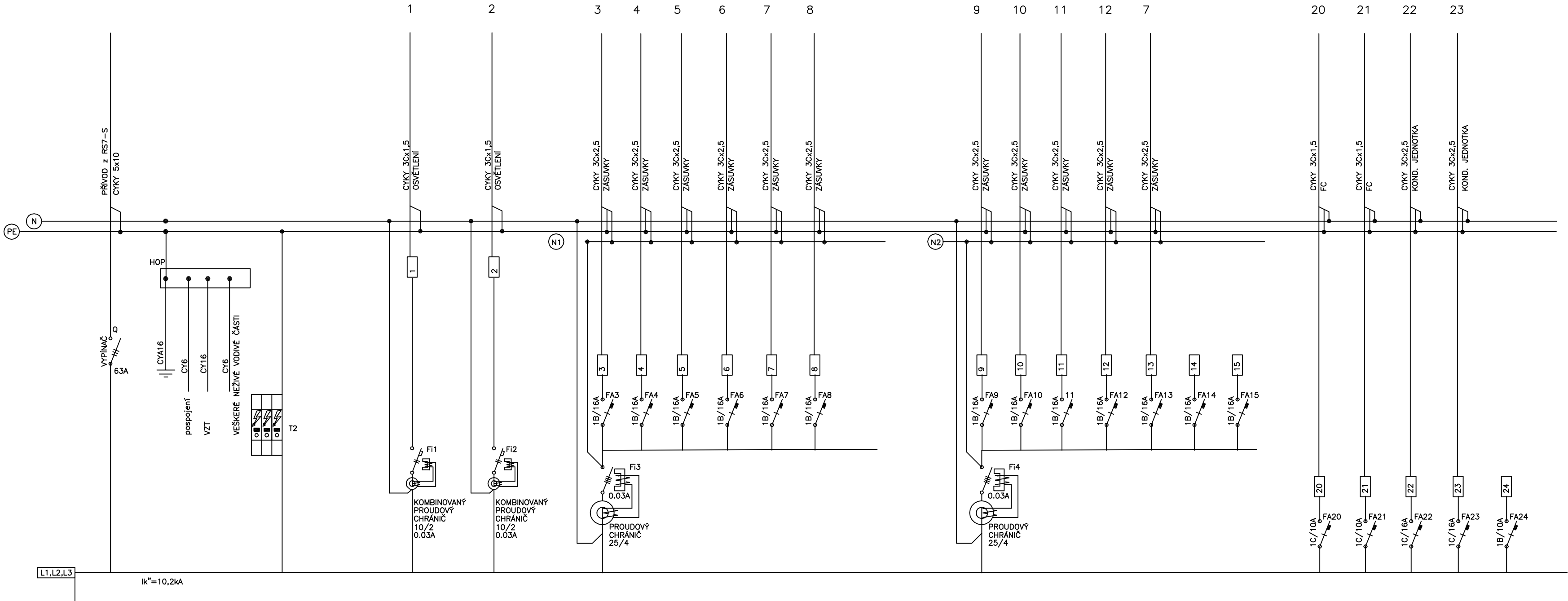
Pi=12kW
Pp=10kW

ROZVODNICE R7.2-S

PLASTOVÁ SKŘÍŇ ZAPUŠTĚNA
TYP RZB-Z 56 PRO 56xTE
KRYTÍ IP 40/20



- ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/TN-S
1+N+PE, AC 50Hz, 230V/TN-S
- OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
- normální – základní izolací živých částí, přepážkami a kryty
 - automatickým odpojením v případě poruchy
- doplněná – doplňujícím pospojováním neživých částí
- proudovými chrániči s vybavovacím proudem 30mA



| | | | | | |
|---|--|--|--|------------------|--|
| ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, SKM, vestavba kolejí | | OBJEKT: SO.02 PŮDNÍ VESTAVBA - SEVER SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | ČÁST: D.1.4.f | |
| VÝKRES: ROZVADĚČ VESTAVBY R7.2-S | | ČÍSLO VÝKRESU: 06 | | | |
| ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, SKM, vestavba kolejí | | OBJEKT: SO.02 PŮDNÍ VESTAVBA - SEVER SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | ČÁST: D.1.4.f | |
| VÝKRES: ROZVADĚČ VESTAVBY R7.2-S | | ČÍSLO VÝKRESU: 06 | | | |
| ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, SKM, vestavba kolejí | | OBJEKT: SO.02 PŮDNÍ VESTAVBA - SEVER SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | ČÁST: D.1.4.f | |
| VÝKRES: ROZVADĚČ VESTAVBY R7.2-S | | ČÍSLO VÝKRESU: 06 | | | |
| ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, SKM, vestavba kolejí | | OBJEKT: SO.02 PŮDNÍ VESTAVBA - SEVER SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA | | ČÁST: D.1.4.f | |
| VÝKRES: ROZVADĚČ VESTAVBY R7.2-S | | ČÍSLO VÝKRESU: 06 | | | |