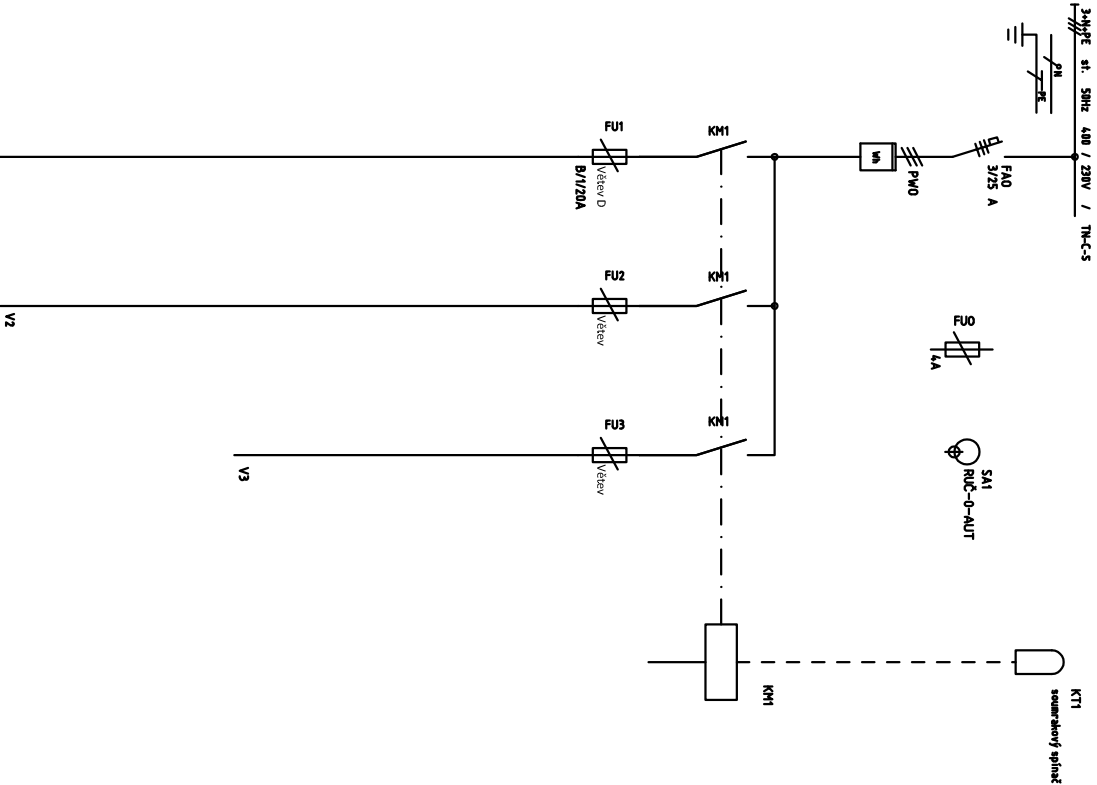


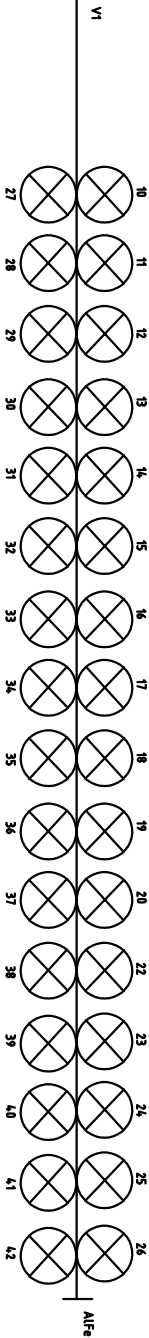
BLOKOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE RVO2



Typ provedení: OCEP - stávající
Krytí: IP40 / IP20
Rozměry: 600 x 900 x 250mm
Dělení: -
Náter: -
Obsluha: PRAC. POUČENÍ
Přívod (V): SHORA
Vývody: NAHORU

Ochrana před úrazem el. proudem:
- stávající rozvody:
- nové rozvody:
- stávající rozvody:
- nové rozvody:

Uzemnění ochranného vodiče:
- stávající rozvody:
- nové rozvody:



| | | | | | | | |
|---|----------------|----------------|---------------|---|--------|--|------------|
| VEDOUČÍ PROJEKTU | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | SCHVÁLIL | ING. MARIE KREJČÍ PROJEKCE ELEKTRO TETČICKÁ 473/57 STŘELICE 664 47 | | | |
| | ING. M. KREJČÍ | ING. M. KREJČÍ | ING. J. VÍTEK | | | | |
| | | | | | | | |
| INVESTOR: Obec Kostelany nad Moravou | | | | | | | |
| NÁZEV AKCE: | | | | | | | |
| REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OBCE KOSTELANY NAD MORAVOU V PROGRAMU EFEKT 2018 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | DATUM | | SRPEN 2017 |
| | | | | | FORMÁT | | 2 A4 |
| | | | | | STUPĚŇ | | RDS |
| MĚŘITKO | | | | | | | |
| Č. ZAKÁZKY | | | | | | | |
| NÁZEV VÝKRESU: | | ČÍSLO PÁŘE | | ČÍSLO VÝKRESU | | | |
| schéma RVO2 | | | | D 08 | | | |