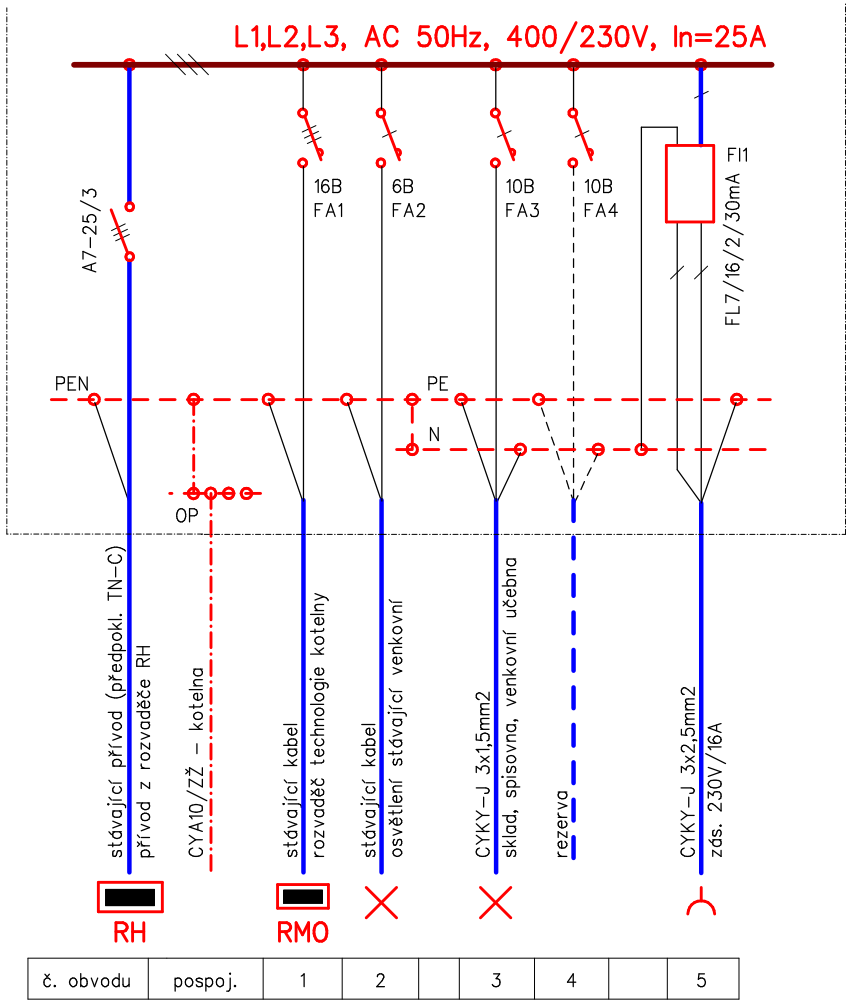
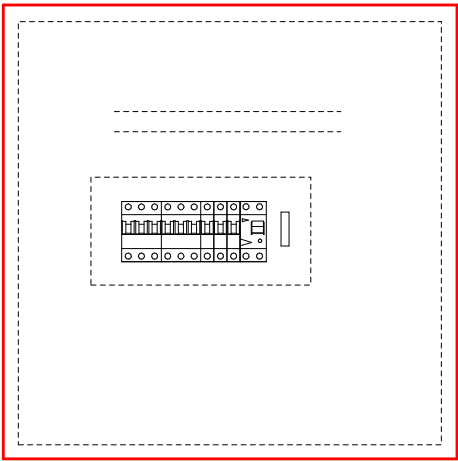


RK



NÁČRT ROZVADĚČE :



POPIS :

- Rozvodnice oceloplechová stávající :
- * stávající náplň demontovat
 - * instalovat novou náplň dle schématu (možno např. ve formě plast. rozvodnice)
 - * připojit stáv. přívod, odvod do kotelny a světlo
 - * připojit obvody navržené učebny
 - * rám a dveře očistit, natřít
 - * doplnit energ. zámek a těsněním (IP54)

PROUDOVÁ SOUSTAVA : 3/N/PE, AC 50Hz, 400/230V, sřt TN-C-S
OCHRANA PŘED NDN : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ČSN 332000-4-41, ed.3, čl. 411
DOPLŇKOVÁ PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
ČSN 332000-4-41, ed.3, čl.411.3.3, 411.3.4

PŘÍKON : Pi = 4,0 kW Pp = 2,0 kW

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------------|------|--------------|--|---|---------|-------|
| Zodpovědný projektant | | Vypracoval | | Kreslil | | elektroprojekt ing. ŠESTÁK Otakar, aut. tech. Karla Čapka 2351, 697 01 KYJOV tlf. 518614604 mbt. 608422478 | | |
| ing. Otakar Šesták | | ing. Otakar Šesták | | Other CAD | | | | |
| | | | | | | | | |
| Investor | Město Kyjov Masarykovo náměstří 30/1, 69701 Kyjov | | | | | Zakázkové číslo 5/2023 | | |
| Obec | Bohuslavice | | Kraj | Jihomoravský | | Archivní číslo | | |
| Akce : ZŠ BOHUSLAVICE Venkovní učebna Obsah : ELEKTROROZVODY ROZVÁDĚČ RK | | | | | | Formát | 3A4 | Kopie |
| | | | | | | Datum | 04/2023 | |
| | | | | | | Stupeň | PS | |
| | | | | | | Měřítko | 1:50 | Část |
| | | | | | | Výkres číslo | 02 | |