



ROZVODNÉ SOUSTAVY:

| | |
|--------|--------------------------|
| PŘÍVOD | 3PEN ~50Hz 230/400V TN-C |
| ROZVOD | 3NPE ~50Hz 230/400V TN-S |

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:

- automatickým odpojením od zdroje
- ochranným pospojováním
- proudovými chrániči s vybavovací proudem do 30mA (v rozvaděčích RS0, RS1 a RS2)

OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- izolací
- kryty nebo přepážkami
- konstrukčním provedením rozvaděčů

| | | | |
|------------------|---|---------|------------|
| Zpracováno pro: | Ateliér POD VĚŽÍ, Farní 20, Frýdek-Místek, 738 01 | | |
| Vypracovali: | Ing. Karel Poláček, PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ Antonínov 656, 739 44 Brušperk, IČO: 64110036, DIČ: CZ7306076228 E-mail: karel.polacek@protonmail.ch, tel.: 733 766 550, dat.schránka: jzt2hez | | |
| Zodp.projektant: | Ing. René Bystroň, ČKAIT č. 1101729 – autorizovaná osoba | | |
| Objednatel: | Obec Křenovice, č. p. 18, 752 01 Křenovice | | |
| Slavba: | REKONSTRUKCE MŠ KŘENOVICE | | |
| Obsah: | Stupeň: | DPS | |
| | Datum: | 08/2021 | |
| | Měřítko: | 1:50 | Formát: A3 |
| | Číslo výkresu: | | |
| | D.1.2-06A | | |