



R4A - ZKUŠEBNY BUDOVA "A" - 4NP

PLASTOVÝ ROZVADĚČ DO ZDIVA

24 MODULŮ

ROZM.: 382x318x72

IP 40/30

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V

DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S

STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPLNĚNÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

| | |
|---|--|
| Stavebník: Masarykův domov mládeže a Školní jídelna, Brno, Cihlářská 604/21, 602 00 | Generální projektant: ING. ARCH. FILIP RUBÁŠ STÁNKOVA 41 612 00 BRNO filip.rubas@seznam.cz |
| Architekt: Ing. arch. Filip Rubáš | |
| HIP: Ing. arch. Filip Rubáš | |

| | | |
|---|-------------------------------|--------------------|
| Stavba: ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU DM CIHLÁŘSKÁ 21, BRNO | | |
| Místo stavby: | Cihlářská 604/21, 602 00 Brno | Kraj: Jihomoravský |
| Stavební objekt: | OBJEKT "A" - JÍDELNA | |

| | | | |
|---|----------------------|-------------------------|----------|
| Část: D. 1. SI A SLP ELEKTROINSTALACE | | | Č. paré: |
| Projektant části PD: | Ing. Vojtěch Florian | Datum: | 01/2025 |
| Zodp. projektant: | Ing. Jaroslav Zvonař | Stupeň PD: | OS+DPS |
| Vypracoval: | Ing. Vojtěch Florian | Formát: | 2xA4 |
| Obsah: OBJEKT "A" ROZVADĚČ R4A | Měřítko: - | Č. výkresu: E 22 | Revize: |