



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
DOPLŇENÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

R2A - BUDOVA "A" - 2NP

OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ DO ZDIVA
ROZM.: 600x900x125
IP 40/20
DVEŘE ROZVADĚČE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP1
BARVA - BÍLÁ
PŘÍVOD A VÝVODY ZE ZADNÍ STRANY
In = 63 A

| | |
|---|--|
| 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 OBJEKT "B" - UBYTOVACÍ ČÁST | |

| | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|------------|----------|-------------|
| Část: D. 1. SI A SLP ELEKTROINSTALACE | | | Č. paré: | |
| Projektant části PD: | Ing. Vojtěch Florian | Datum: | | 12/2023 |
| Zodp. projektant: | Ing. Jaroslav Zvonař | Stupeň PD: | | OS+DPS |
| Vypracoval: | Ing. Vojtěch Florian | Formát: | | 2xA4 |
| Obsah: | OBJEKT "A" ROZVADĚČ R2A | Měřítko: | | Č. výkresu: |
| | | - | E 20 | Revize: |