



NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V  
 DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S  
 STUPĚŇ 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 CHRÁŇÍČEM

R2B - ROZVADĚČ 2NP - OBJEKT B

OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ DO ZDIVA  
 ROZM.: 600x1200x160  
 IP 40/20  
 DVEŘE ROZVADĚČE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP1  
 PŘÍVOD A VÝVODY ZE ZADNÍ STRANY  
 BARVA - BÍLÁ  
 In = 63 A

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

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| Stavba:<br>ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU ELEKTROINSTALACE<br>V OBJEKTU DM CIHLÁŘSKÁ 21, BRNO |   |                    |
| Místo stavby:   | Cihlářská 604/21, 602 00 Brno                       | Kraj: Jihomoravský |
| Stavební objekt:  | OBJEKT "A" - JÍDELNA<br>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 Zvonaf | Stupeň PD: |             | OS+DPS  |
| Vypracoval:                           |  | Ing. Vojtěch Florian | Formát:    |             | 4xA4    |
| Obsah:     OBJEKT "B"<br>ROZVADĚČ R2B |  |                      | Měřítko:   | Č. výkresu: | Revize: |
|                                       |  |                      | -          | E 26        |         |