



| Symbol | Počet | Popis svítidla | Osazení |
|--------|-------|--|--------------|
| B1 | 0 | LMD RI FL1001-70AWS40B0550 přisazené svídlo lištového stěmicového systému, DALI | 1xLED-M 31 W |
| A1 | 0 | LMD RB.312463.002.1.790+ML1 vestavné svídlo do M800 s multidriverem, 4 výkony sv. | 1xLED 24 W |
| A2 | 0 | LMD RB.312463.002.1.790+ML1 přisazené svídlo v rámu s multidriverem, 4 výkony sv. | 1xLED 24 W |
| A3 | 36 | LMD RB.312463.002.1.790+ML3 vestavné svídlo do M800 s multidriverem, 4 výkony sv. | 1xLED 32 W |
| C1 | 0 | LMD RB.312463.002.1.790+ML3 multidriverem, 4 výkony sv. | 1xLED 16 W |
| D | 0 | LMD RB.312463.002.1.790+ML3 multidriverem, 4 výkony sv. | 1xLED 16 W |
| N1 | 0 | LMD IT-STARLET II LED SC 200 vestavné nouzové antipanické svídlo, chodbová optika | 1xLED 4 W |
| N2 | 7 | LMD IT-STARLET II LED SO 200 vestavné nouzové antipanické svídlo, symetrická optika | 1xLED 4 W |
| N | 0 | LMD G4-EM01-0103NN1400-PM IP44 nouzové svídlo pro označení únikové trasy piktogramem | 1xLED 2 W |

V prostoru jídelny bude provedena výměna stávajících zářivkových osvětlovacích těles za svítidla s LED zdroji. BUde provedeno nové prokabelování svítidel kabely CXKH-R-J 3x1,5mm2 a nově budou osazena svítidlaN2 - panika - svítidla budou napojena na stávající rovody nouzového osvětlení. Dále bude provedeno osazení ovládacích prvků el. plátna.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE AC 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 edice 3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE AC 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 edice 3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

| | | | |
|---|--------------------|--------------|--------------------|
| <div><div><div>PAVLŮ JIŘÍ</div><div>Projekce el. zařízení a hromosvodů</div></div><div><div>Kpt.Jaroše 37, 680 01 Boskovice</div><div>tel.: 602 581 166</div><div>E-mail: jpavlu@tiscali.cz IČO: 15582647</div></div></div> | | | |
| VED. PROJEKTANT : | ZODP. PROJEKTANT : | VYPRACOVAL : | HLAVNÍ ARCHITEKT : |
| | PAVLŮ JIŘÍ | PAVLŮ JIŘÍ | |
| INVESTOR: Gymnázium Brno, Vídeňská, příspěvková organizace, Vídeňská 55/47, 639 00 Brno | | FORMÁT | 2A4 |
| REKONSTRUKCE HAVARIJNÍHO STAVU ELEKTROINSTALACE IV. ETAPA ČÁST: ELEKTROINSTALACE - 3.NP | | DATUM | 03/2025 |
| | | STUPEN | PROV. PROJEKT |
| | | SPECIALIZACE | ELEKTRO |
| | | Č. ZAKÁZKY | 06/2025 |
| JÍDELNA - VÝMĚNA OSVĚTLENÍ | | MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU |
| | | 1:100 | E 14 |