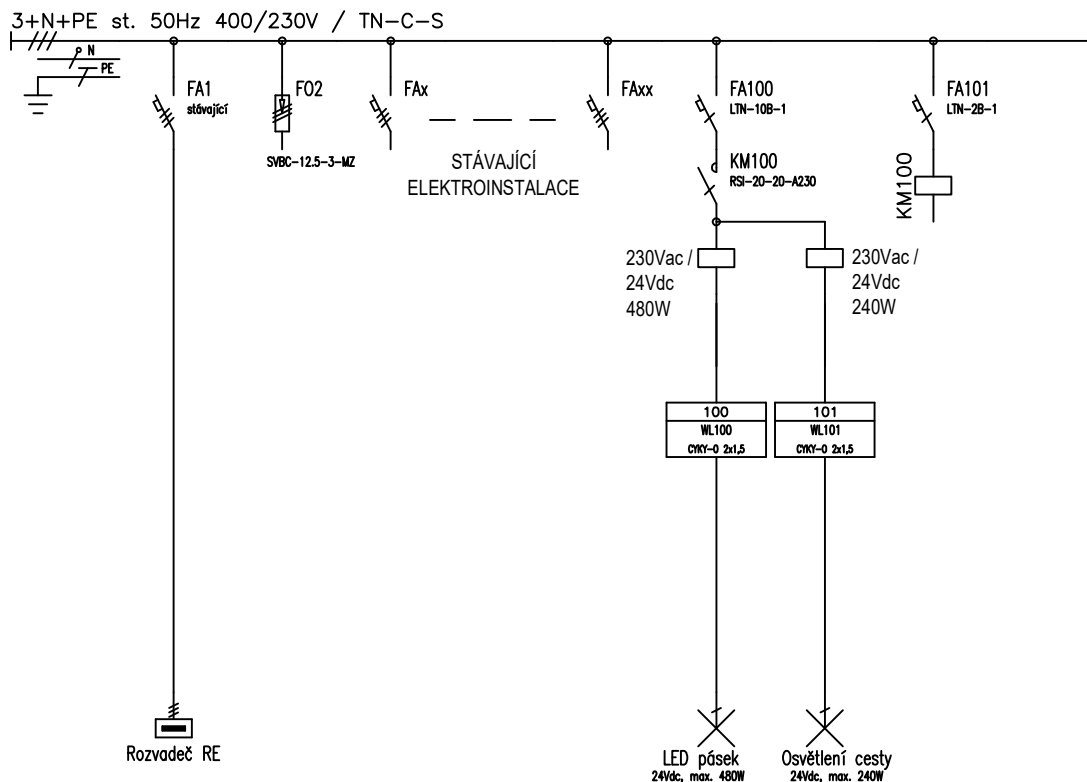


Rozváděč RVO - úprava



POZNÁMKA

- NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N-50HZ,400V,TN-C-S – NAPÁJENÍ ZDROJE OSVĚTLENÍ
DC 24V - OSVĚTLENÍ
- VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE PLATNÝCH A ZÁVAZNÝCH I DOPORUČENÝCH ČSN, EN.
- ELEKTROINSTALACI SMÍ PROVÁDĚT JEN OSOBY ZPŮSOBILÉ PRO TYTO PRÁCE.
- STYKAČ KM100 - OVLÁDÁNÍ ZE STÁVAJÍCÍCH SPÍNACÍCH HODIN
- KONKRÉTNÍ VÝROBCI A SVÍTLIDLA BUDOU ZVOLENA INVESTOREM
- VÝZBROJ ROZVADĚČE RVO PRO 2 STÁVAJÍCÍ STOŽÁROVÉ LAMPY DEMONTOVAT

ATELIER
DEK

Projektová dokumentace opravy terasy nad garážemi Bytový dům Eliška, Náměstí Přemyslovců 8/21, 282 02 Nymburk

projektant: DEKPROJEKT s. r. o.
Tiskařská 257/10, 108 00 Praha
tel.: +420 234 054 284

objednatel: Město Nymburk
Náměstí Přemyslovců 163/20
288 02 Nymburk

stupeň dokumentace:
Dokumentace pro provádění stavby

část dokumentace:
D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika

obsah výkresu:
Rozvaděč RVO - úprava

vypracoval:
Ing. Antonín Navrátil

zodpovědný projektant:
Ing. David Tesař

paré:

kontroloval:
Ing. Jiří Hosnedl

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 423

číslo výkresu:
D.1.4.4.02

formát: A4

datum: červenec 2021

měřítko:

č. zakázky: 2021-001209-HoJ