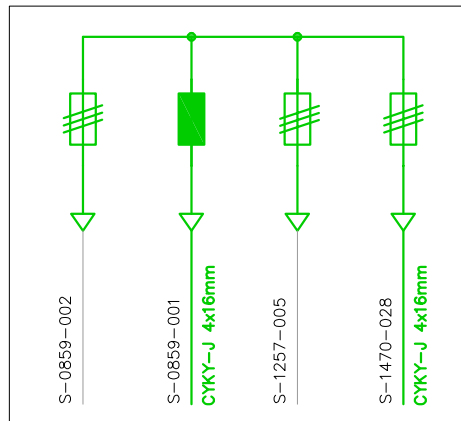
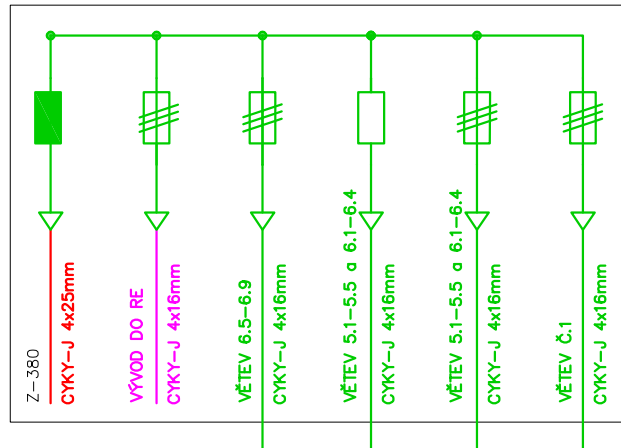


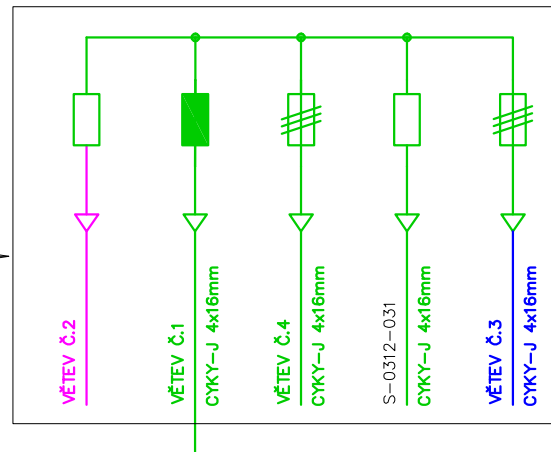
NAVRŽENÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ R-1470-001 RF 5:4



NAVRŽENÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ RF 6:6



NAVRŽENÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ RF 5:5



Veškerý použitý materiál veřejného osvětlení bude ve standardu TSB, a.s. (svítidla, sloupy, rozváděče, vybavení,...). Pokud venkovní osvětlení v tomto standardu nebude, nelze v budoucnu uvažovat o převzetí do majetku TSB, a.s. a zůstane v majetku investora.

LEGENDA - nové veřejné osvětlení:

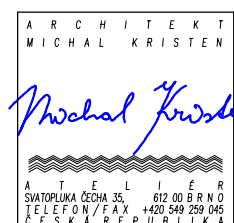
- Navržený kabel VO - CYKY 4Bx16
- Navržený kabel VO 1-CYKY 4Bx25
- Stávající kabel VO
- Stávající zapínací rozvaděč
- Stávající rozpojovací skříň
- Navržená rozpojovací skříň
- Nový stožár VO se svítidlem
- Stávající stožár VO se svítidlem
- Zkratová propojka
- Pojistka - osazená
- Pojistka - neosazená

LEGENDA - nové venkovní osvětlení:

- Navržený kabel VO - CYKY 4Bx16
- Navržená rozpojovací skříň
- Nový stožár VO se svítidlem

LEGENDA - přeložka veřejného osvětlení:

- Navržený kabel VO - CYKY 4Bx16
- Nový stožár VO se svítidlem



ZHOTOVITEL:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
KONTROLOVAL:
VYPRACOVAL:
INVESTOR:

ATELIÉR, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
BC. RADIM PALA
BC. RADIM PALA
ROLAND ČERNOCH
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

**AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU – DŮR
BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULÍNOVA, k.ú. VEVEŘÍ A ŽABOVŘESKY**

STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
M19_461
04/2021

**S0.10 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SCHÉMA SÍTĚ VO**

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU: