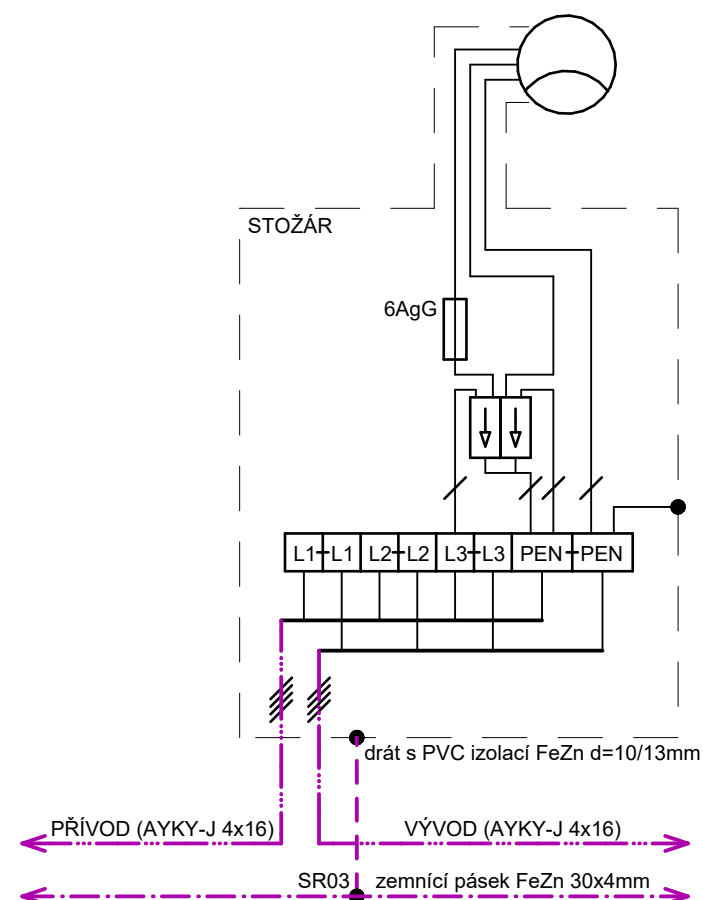


LEGENDA:

- stávající kabelové vedení VO
- stávající uzemnění
- stávající přeložené kabelové vedení VO
- nové kabelové vedení VO v ohebné korugované chráničce - AYKY-J 4x16 v HDPE40
- uzemnění - FeZn pásek 30x4mm
- připojení stožáru VO na uzemnění - FeZn drát s PVC izolací d=10/13mm

- SR02 zemnicí svorka pásek-pásek (nerez)
- SR03 zemnicí svorka pásek-drát (nerez)
- KS16 kabelová spojka pro kabely AYKY 4x16
- stávající sestava svítidla VO
- stávající sestava svítidla VO - DEMONTOVAT

SCHÉMA NAPOJENÍ SESTAVY SVÍTIDLA:



LEGENDA SVÍTIDEL:

- sestava svítidla VO1 - sadové svítidlo - zdroj LED, 36 W, 4183 lm, 2700 K, náklon 0°
- svítidlo 6m nad terénem - sadový ocelový třístupňový stožár 6.8m, s ocelovou manžetou, 133mm-89mm-60mm, žárový pozink
- nad terénem - stožárová svorkovnice pro Al kabel, 1 pojistka, přepětová ochrana na DIN lištu, typ 1+2, zapojení 1+1
- sestava svítidla VO2 - sadové svítidlo - zdroj LED, 36 W, 4183 lm, 2700 K, náklon 5°
- svítidlo 6m nad terénem - ocelový obloukový jednoramenný výložník, délka vyložení 0.5m, žárový pozink
- nad terénem - sadový ocelový třístupňový stožár 6.3m, s ocelovou manžetou, 133mm-89mm-60mm, žárový pozink
- stožárová svorkovnice pro Al kabel, 1 pojistka, přepětová ochrana na DIN lištu, typ 1+2, zapojení 1+1



| | | | |
|------------------------------------|--|---------------|-------------|
| HLAVNÍ PROJEKTANT | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | VYPRACOVAL | |
| VIAPROJEKT s.r.o., Ing. R. Michlík | Ing. Miroslav Podlipný | Lukáš Jirásek | |
| INVESTOR | Město Vrchlabí | ZAKÁZKA | 99/21 |
| MÍSTO | Vrchlabí, kraj Královéhradecký | DATUM | Červen 2022 |
| AKCE | UL. VANČUROVA, VRCHLABÍ, ÚSEK OD NAPOJENÍ NA MOST V32 PO NAPOJENÍ NA REKONSTRUOVANOU ČÁST U KINA čp. 270 - REKONSTRUKCE KOMUNIKACE | STUPEŇ | DSP+DPS |
| | | FORMÁT | 2 A4 |
| PŘÍLOHA | SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ Schéma veřejného osvětlení | MĚŘÍTKO | D.1.2.3 |