

LEGENDA:

- — — — — stávající kabelové vedení VO
- - - - - stávající uzemnění
- — — — — 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



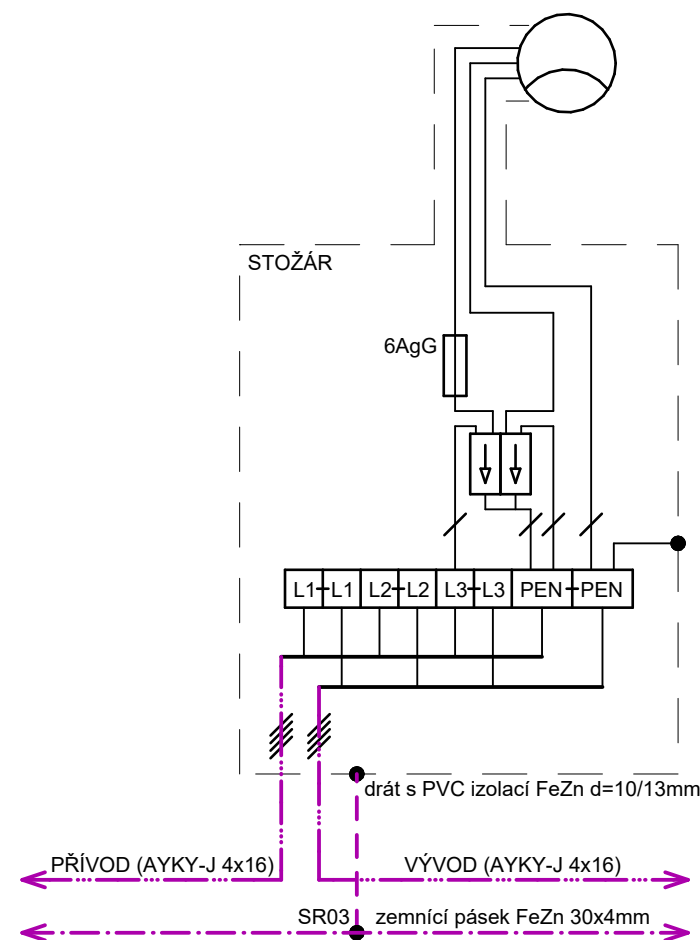


- SR02 zemní svorka pásek-pásek (nerez)
- SR03 zemní svorka pásek-drát (nerez)
-  stávající sestava sadového svítidla VO
-  stávající sestava sadového svítidla VO

SCHÉMA NAPOJENÍ SESTAVY SVÍTIDLA:



LEGENDA SVÍTIDEL:

- sestava svítidla VO1 - sadové svítidlo - zdroj LED 13.4 W, sv. tok 1184 lm, náklon 0°, 2700 K
- svítidlo 5m nad terénem  - sadový ocelový třístupňový stožár 5.8m, s ocelovou manžetou, 133mm-89mm-60mm, žárový pozink
- stožárová svorkovnice pro Al kabel, 1 pojistka, přepěťová ochrana na DIN lištu, typ 1+2, zapojení 1+1
- sestava svítidla VO2 - sadové svítidlo - zdroj LED 21 W, sv. tok 1899 lm, náklon 0°, 2700 K
- svítidlo 5m nad terénem  - sadový ocelový třístupňový stožár 5.8m, s ocelovou manžetou, 133mm-89mm-60mm, žárový pozink
- stožárová svorkovnice pro Al kabel, 1 pojistka, přepěťová ochrana na DIN lištu, typ 1+2, zapojení 1+1

solertia

HLAVNÍ PROJEKTANT	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
VIAPROJEKT, s.r.o., Ing. R. Michlík	Ing. Miroslav Podlipný	Lukáš Jirásek	
INVESTOR	Město Vrchlabí	ZAKÁZKA	90/22
MÍSTO	Vrchlabí, kraj Královéhradecký	DATUM	Listopad 2022
AKCE	VRCHLABÍ ULICE J. ŠÍRA - REKONSTRUKCE KOMUNIKACE	STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	2 A4
PŘÍLOHA	D.1.2. VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ Schéma veřejného osvětlení	MĚŘÍTKO	D.1.2.3