

Doplňující ochranné pospojování

Poznámka:

Provedení pospojování: Zemní spoje budou provedeny vždy dvěma zemními svorkami. Pospojování na pásek FeZn 30/4mm2 a povrchová úprava musí být provedena dle ČSN 33 2000-5-54, ed.3. Doplňující ochranné pospojování bude provedené ve společné výkopové rýze s kabely SSZ. Do doplňujícího ochranného pospojován je zahrnut Řadič SSZ a všechny stožáry SSZ.

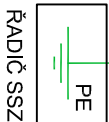
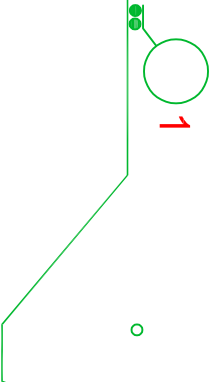
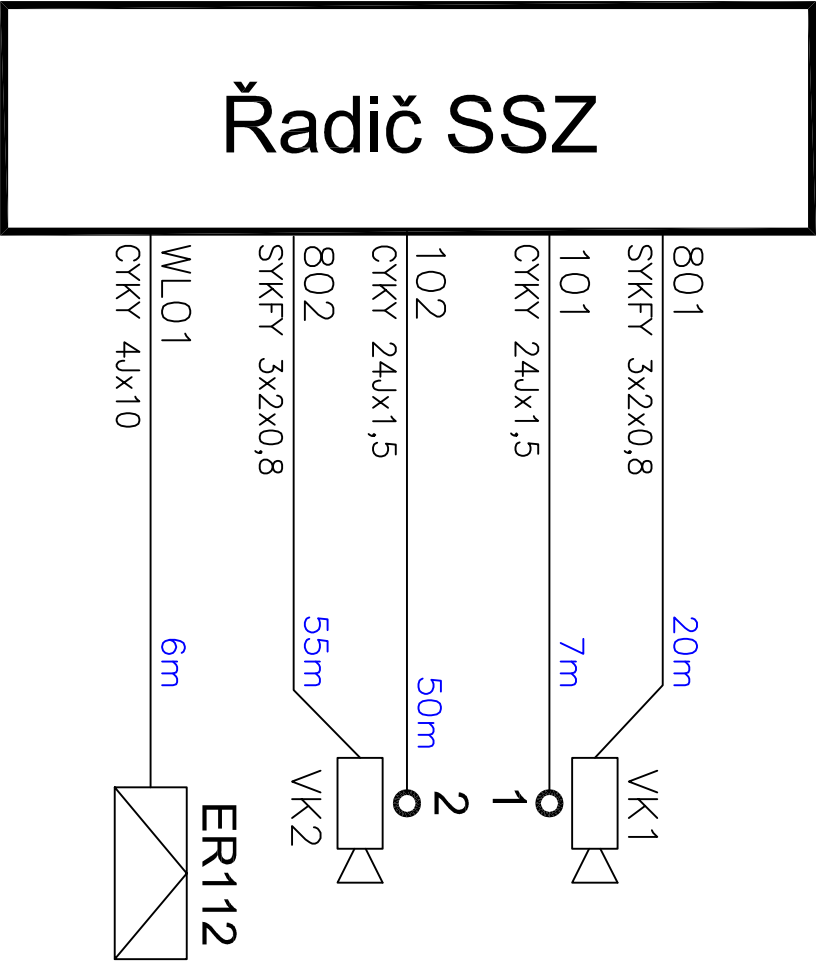
Provedení:

Doplňková ochrana doplňujícím ochranným pospojováním bude provedena dle ČSN 33 2000-4-41, ed.2, čl. 415.2.1 a 415.2.2. Ochrana vodiče a způsob provedení bude dle ČSN 33 2000-5-54, ed.3.

Legenda:

- Zemnicí pásek FeZn 30/4 mm2
- Spojení 2x svorka drát-drát

Pásku FeZn 30/4 mm2 bude potřeba cca 50 m.



Sollertia

HLAVNÍ PROJEKTANT		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Sollertia, spol. s r.o., Ing. Michal Šulc		Ing. Miroslav Podlipný		Ing. Michal Šulc	
INVESTOR	Město Vrchlabí, Zámek čp. 1, Vrchlabí			ZAKÁZKA	007/19
MÍSTO	Vrchlabí, kraj Královéhradecký			DATUM	Květen 2022
AKCE	VRCHLABÍ, UL. VALTEŘICKÁ SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ PŘECHODU PRO CHODCE			STUPEŇ	DUR+DSP
				FORMÁT	2 A4
PŘÍLOHA	SO 401 - TECHNOLOGIE SSZ			MĚŘÍTKO	D.1.6.5
Schématický kabelový plán					