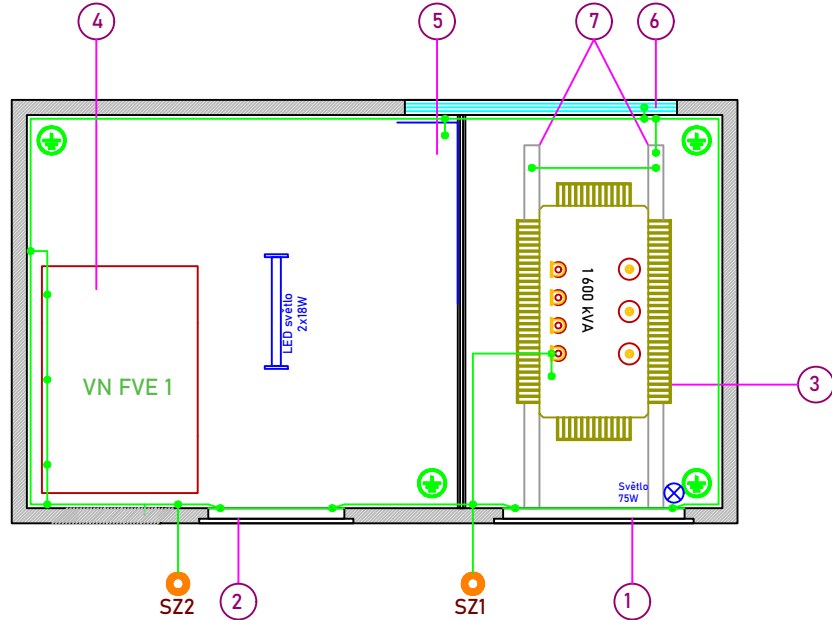


UZEMNĚNÍ TS FVE 1



LEGENDA :

- **SZ1, SZ2** Hlavní zemní svorka trafostanice
- **Vodivé spojení**
- **Zemnící pásovina FeZn 30x4 mm**

1 Vstupní dveře do trafokomory, 1200/2000mm

2 Vstupní dveře do rozvodny, 900/2000mm

3 Transformátor

4 VN rozvaděč VN FVE 1

5 NN rozvaděč RAC

6 Větrací otvor, odsávání h=400mm

7 Vodiče "U-profily", pod trafo

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	Číslo výkresu:
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 1 765,8 kWp v areálu Cerekvice nad Bystřicí společnosti ČEPRO, a.s.	A4	S002/6
Část:	S002 - Umístění nové prefabrikované trafostanice o výkonu 1 600 kVA, včetně vybavení	Datum:	Měřítko:
Název výkresu:	Uzemnění TS FVE 1	01/2023	1:50
Funkce:	Jméno a příjmení:	Typ:	Archiv:
Projektoval:	Ing. Václav Kučera	DPS	-
Kreslil:	Ing. Lukáš Havlíček		
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal		
Kreslil:	David Heneš		
Kontroloval:	Ing. Václav Kučera		
		 YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00	