



## LEGENDA :

- 1 Vstupní dveře do trafokomory, 1200/2000mm
- 2 Vstupní dveře do rozvodny, 900/2000mm
- 3 Větrací otvory ve dveřích TS
- 4 Bleskosvod, FeZn 8mm, jímací tyč
- 5 Svod dešťové vody
- 6 Kabelové přechodky
- 7 Hlavní zemní svorka trafostanice

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	A3	Číslo výkresu:	S002/7
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 1765,8 kWp v areálu Cerekvice nad Bystřicí společnosti ČEPRO, a.s.	Datum:	01/2023	Měřítka:	1:50
Část:	S002 - Umístění nové prefabrikované trafostanice o výkonu 1 600 kVA, včetně vybavení	Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Bokorys TS FVE 1	Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:	
Projektoval:	Ing. Václav Kučera	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