



Výkop pro trafostanici 5800 x 5000 mm hloubka 950 mm

Zhutněné štěrkové lože
5200 x 3200 mm výška 200 mm

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	A4	Číslo výkresu:
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 1 765,8 kWp v areálu Cerekvice nad Bystřicí společnosti ČEPRO, a.s.			S002/3
Část:	S002 - Umístění nové prefabrikované trafostanice o výkonu 1 600 kVA, včetně vybavení	Datum:	01/2023	Měřítko: 1:50
Název výkresu:	Výkop a základy pro TS FVE 1	Typ:	DPS	Archiv: -
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