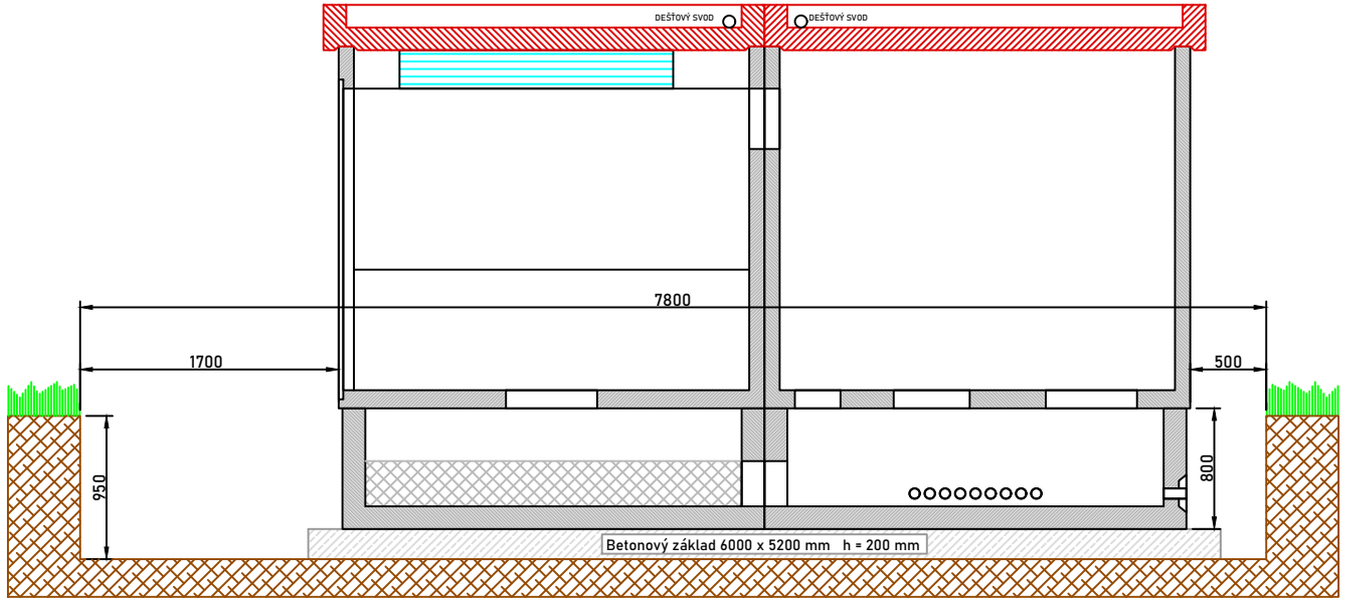


VÝKOP A ZÁKLADY PRO TS FVE 2



Výkop pro trafostanici 7800 x 7000 mm hloubka 950 mm

Betonový základ
6000 x 5200 mm výška 200 mm

Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	A4	Číslo výkresu:	S002/16
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 4 120,2 kWp v areálu Loukov společnosti ČEPRO, a.s.	Datum:	01/2023	Měřítko:	1:50
Část:	S0 02 - Umístění dvou nových prefabrikovaných trafostanic o výkonu 2 000 kVA a 2 500 kVA, včetně vybavení	Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Výkop a základy TS FVE 2				
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:			
Projektoval:	Ing. Václav Kučera		 YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00		
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček				
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal				
Kreslil:	David Heneš				
Kontroloval:	Ing. Václav Kučera				