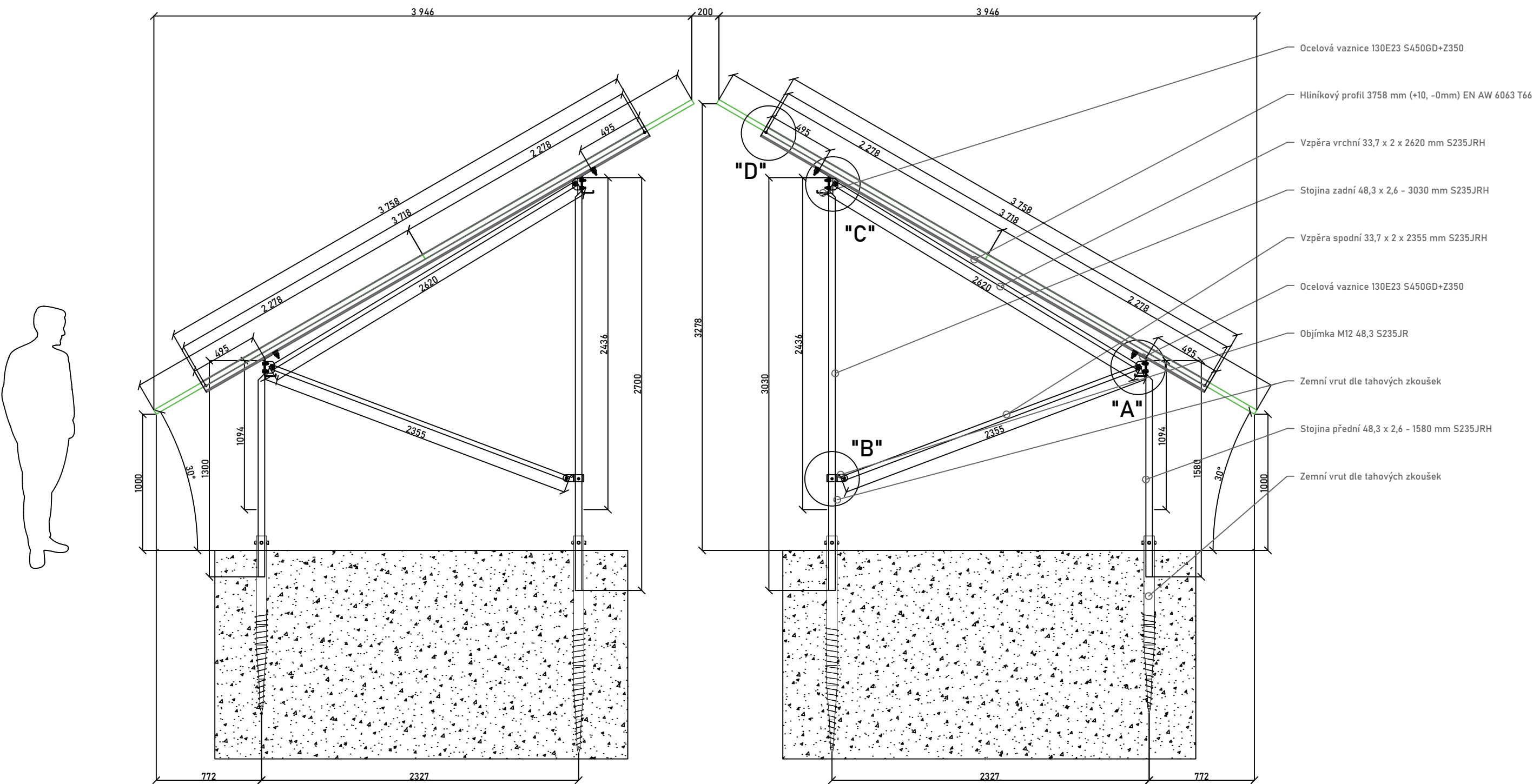
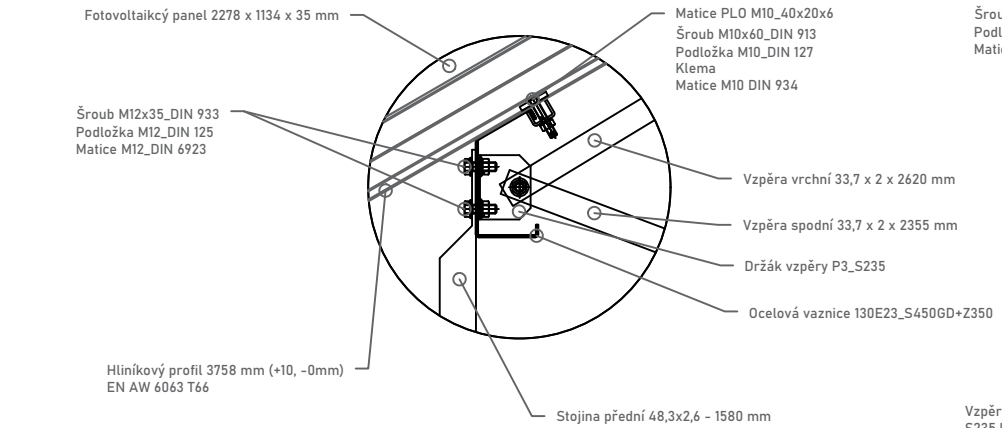


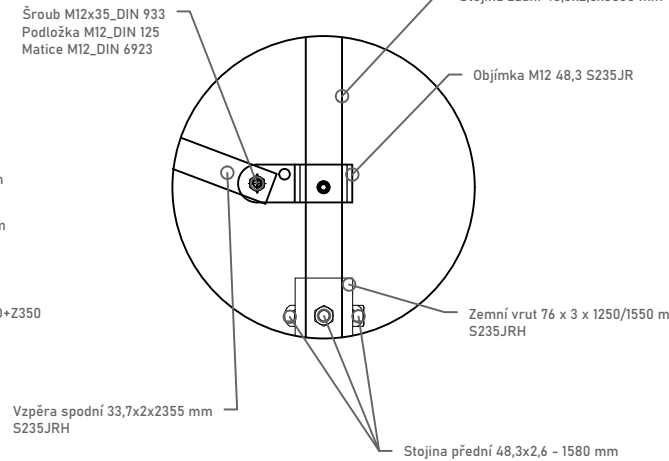
KONSTRUKCE FV PANELŮ



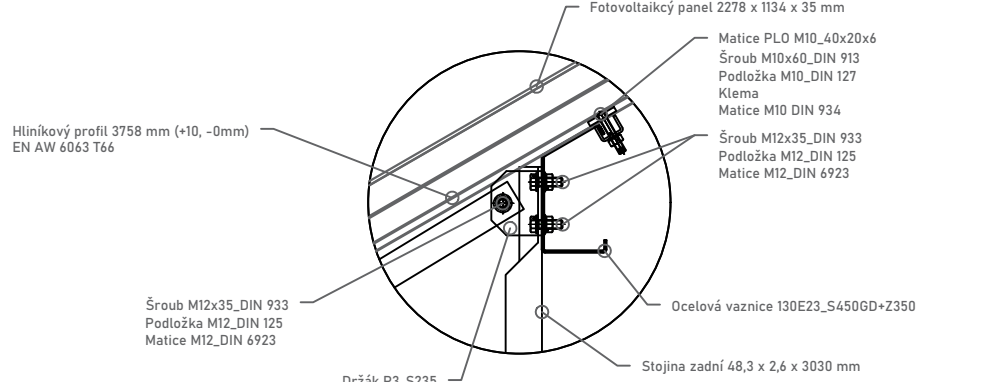
DETAIL "A"



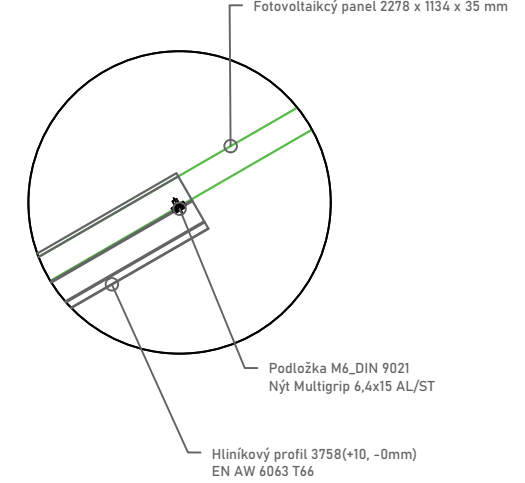
DETAIL "B"








DETAIL "C"



DETAIL "D"



Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	3A4	Číslo výkresu:	S001/2
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 996,26 kWp v areálu Včelná společnosti ČEPRO, a.s.	Datum:	01/2023	Měřítko:	1:30
Část:	S001 - Instalace pozemní FVE o výkonu 828,4 kWp na pozemku v areálu p. č. 553/11 a p. č. 502/34	Typ:	DPS	Archiv:	-
Název výkresu:	Konstrukce FV panelů		<div><b>YOUNG4ENERGY</b> Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00</div>		
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:			
Projektoval:	Ing. Václav Kučera				
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček				
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal				
Kreslil:	David Heneš				
Kontroloval:	Ing. Václav Kučera	