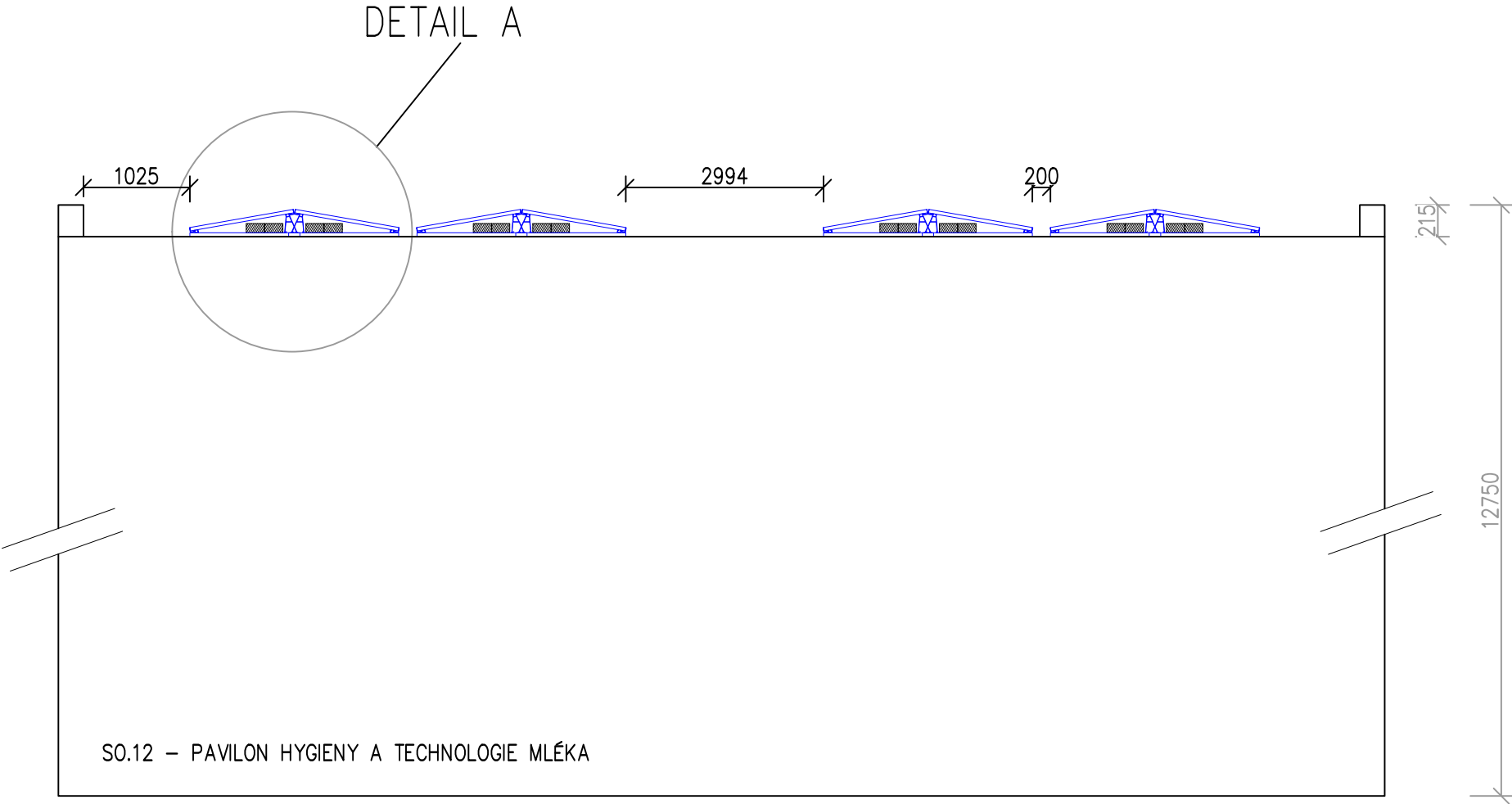
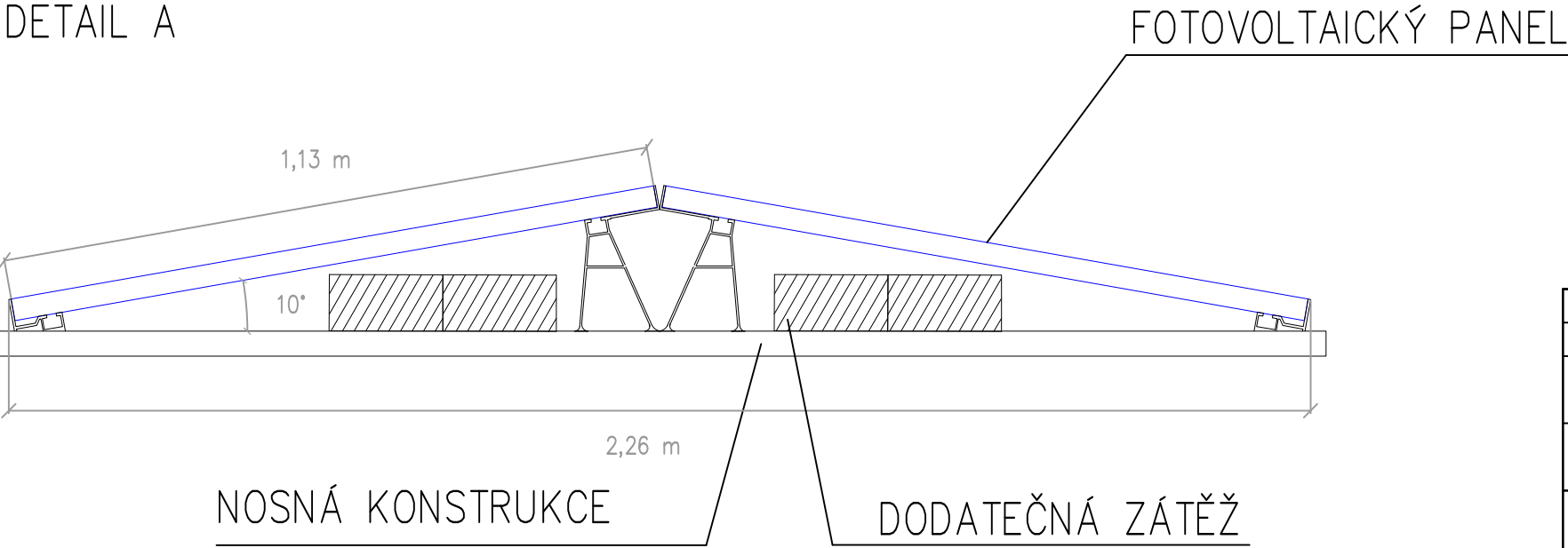


ŘEZ A-A' POHLED SEVERO-VÝCHOD



DETAIL A



0,000 = 230,00 m n.m.
Výškový systém Bpv

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.		Ing. Matěj Vrtal, Ing. Jan Morávek, Ph.D., doc. Ing. Petr Mastný, Ph.D., Ing. Branislav Bátora, Ph.D., Ing. Filip Koval	
ZHOTOVITEL PD:		<div><div></div><div>FAKULTA ELEKTROTECHNIKY A KOMUNIKAČNÍCH TECHNologií</div></div>	
Vysoké učení technické v Brně, Ústav elektroenergetiky, FEKT			
NÁZEV AKCE:			
FVE na objektech VETUNI			
MÍSTO STAVBY:		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno			
INVESTOR:		REVIZE:	
Veterinární univerzita Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno			
OBSAH VÝKRESU:		ČÍSLO VÝKRESU:	
ŘEZ NOSNOU KONSTRUKCÍ		PARÉ:	
FORMÁT:	MĚŘÍTKO:	DATUM:	STUPEŇ PD:
A3	-	09/2022	DSP
		STAVEBNÍ OBJEKT:	
		SO 12	
		D.2.3.06	