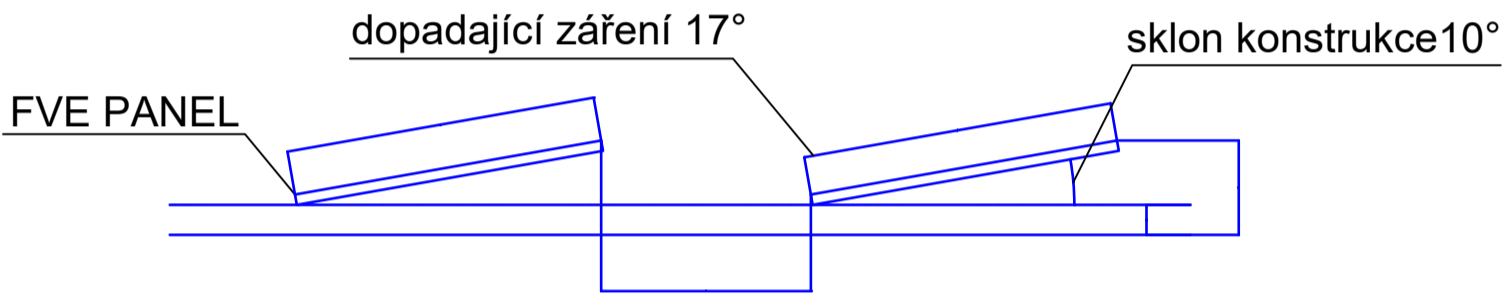
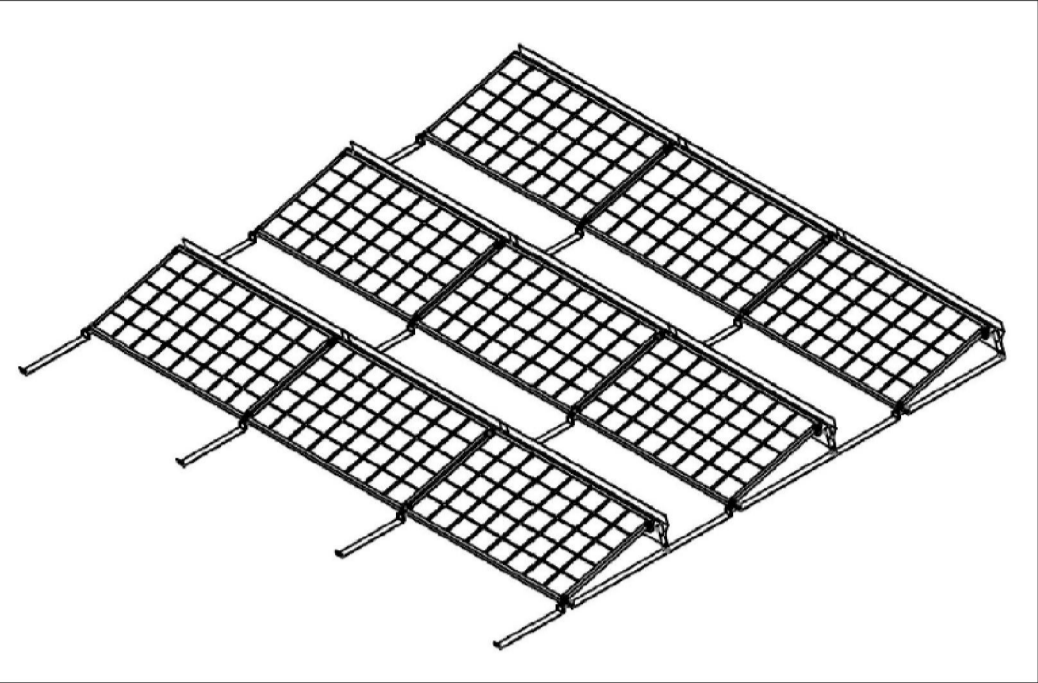


SCHÉMA

FVE PANELŮ



FVE PANELY

FVE panely 450 Wp + optimizéry s funkcí RSS  
rozměry: 1048x2108x35mm  
osazení na konstrukci se sklonem 10°

1.NP  
vedeno po fasádě v UV odolné chráničce  
chránička bude natřena dle barvy fasády

2x H1Z2Z2-K 6mm2 - Černé barvy  
2x H1Z2Z2-K 6mm2 - Červené barvy  
vedeno ve žlabu 125x25 Broof T3  
(žlab musí splňovat požadavky dle PBŘ)

jímací vedení uloženo na izol. podpěrách

Název: <b>FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA, RESSLOVA 4263/44, 586 01 JIHLAVA</b>			
Investor: <b>Státní úřad pro jadernou bezpečnost, Magistrát města Jihlavy, 586 01 Jihlava</b> <b>Zastoupené Mgr. Pavlem Ryšáčkem, primátorem města</b>		Projektant: <b>Karel Sommer</b> <b>Číslo: 07483686</b>	
Město: <b>Rejšova 4263/44, 586 01 Jihlava, p. č. st. 756,</b> <b>k. ú. Bedřichov u Jihlavy</b>	Výnos: <b>Český Brod, Český Brod, Žitkova 278</b> <b>Ověřil: Ondřej Topolný</b> <b>Karel Sommer</b>		
Část PD: <b>D.1.4.f Návrh FVE</b>			
Výnos: <b>Půdorys střecha</b>	Měřítko: <b>1:50</b>	Skupit. PD: <b>DPS</b>	Datum: <b>10/2023</b>
			<b>D.1.4.f.06</b>