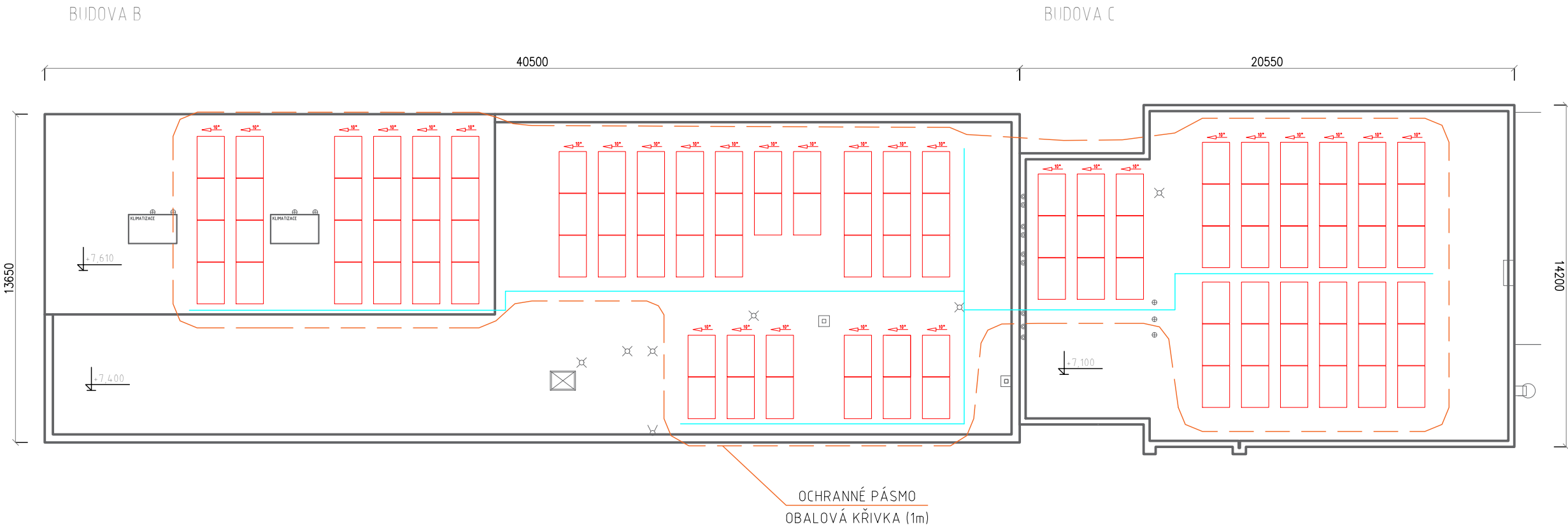
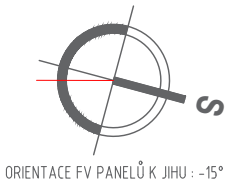
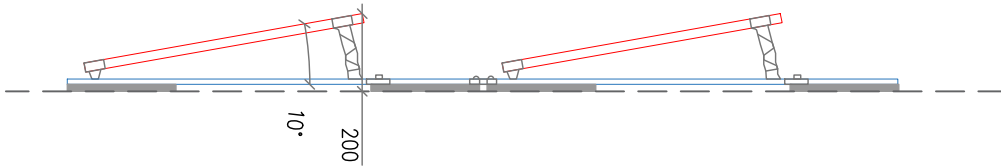




PŮDORYS ULOŽENÍ FV PANELŮ



DETAIL ULOŽENÍ FV PANELŮ



FOTOVOLTAICKÝ PANEL MONOKRYSTALICKÝ MODUL 410Wp		POČET FV PANELŮ: TYP FV PANELŮ: INSTALOVANÝ VÝKON: MĚNIČ NAPĚTÍ: CELKVÝ VÝKON MĚNIČŮ: OPTIMALIZACE VÝKONU: ROZVODNÁ SOUSTAVA: OCHRANA PŘED NEB. DOTYKEM: VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51:	- 109ks - monokrystalický modul 410 Wp - 44,69kWp - síťový měnič 17kVA, 25kVA - 42kVA - optimizéry výkonu panelů 2:1 - 3/PEN AC400/230 50Hz, TN – C – S - 2 DC 90-1000V, IT - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE - ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 - NORMÁLNÍ (VNITŘNÍ PROSTORY) - AB8, AD3 (VENKOVNÍ PROSTORY)	LEGENDA :  UZAVŘENÝ PLECHOVÝ ŽLAB  FV PANEL		<table><tr><td>VED. PROJEKTANT</td><td>VYPRACOVAL</td><td>KONTROLOVAL</td><td colspan="2" rowspan="3">DOKUMENTACE PRO TENDR</td></tr><tr><td>ING. PAVLÍNA HERMANOVÁ</td><td>JAKUB KAZÍK</td><td>ING. RADEK VAŠÍČEK</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="5">MÍSTO AKCE: Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="5">INVESTOR: Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín</td><td>Č. ZAKÁZKY</td><td>22139</td></tr><tr><td colspan="5" rowspan="4">AKCE: FVE – MěÚ Hodonín o instalovaném výkonu 44,69kWp</td><td>ÚČEL</td><td>TENDR</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>16-01-2023</td></tr><tr><td>REVIZE</td><td>2</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td colspan="5">NÁZEV: Půdorys uložení FV panelů</td><td>MĚŘÍTKO 1:200</td><td>VÝKRES Č. D.1.4.2.1</td></tr></table>	VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DOKUMENTACE PRO TENDR		ING. PAVLÍNA HERMANOVÁ	JAKUB KAZÍK	ING. RADEK VAŠÍČEK				MÍSTO AKCE: Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín							INVESTOR: Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín					Č. ZAKÁZKY	22139	AKCE: FVE – MěÚ Hodonín o instalovaném výkonu 44,69kWp					ÚČEL	TENDR	DATUM	16-01-2023	REVIZE	2	FORMÁT	A3	NÁZEV: Půdorys uložení FV panelů					MĚŘÍTKO 1:200	VÝKRES Č. D.1.4.2.1
VED. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DOKUMENTACE PRO TENDR																																																
ING. PAVLÍNA HERMANOVÁ	JAKUB KAZÍK	ING. RADEK VAŠÍČEK																																																	
MÍSTO AKCE: Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín																																																			
INVESTOR: Město Hodonín, Masarykovo nám. 53/1, 695 01 Hodonín					Č. ZAKÁZKY	22139																																													
AKCE: FVE – MěÚ Hodonín o instalovaném výkonu 44,69kWp					ÚČEL	TENDR																																													
					DATUM	16-01-2023																																													
					REVIZE	2																																													
					FORMÁT	A3																																													
NÁZEV: Půdorys uložení FV panelů					MĚŘÍTKO 1:200	VÝKRES Č. D.1.4.2.1																																													
typ	monokrystalický																																																		
rozměry	1724 x 1134 x 35mm																																																		
váha	22kg																																																		
max.výkon	410Wp																																																		
max.napětí	37,50V																																																		
jm.napětí	31,60V																																																		
max.proud	13,88A																																																		
jm.proud	12,98A																																																		
účinnost:	20,97%																																																		