




Parcela č.440 - 72x450Wp=32,4kWp



LEGENDA:	
	Panel 2094x1038x35mm, 450Wp 72x450Wp=32,4kWp

Vypracoval:		HIP:		Generální projektant:	
Ing. Maroš Ďurica, Ph.D.		Ing. Michal Žlebek		<div><div> VŠB TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA</div><div> CENTRUM ENERGETICKÝCH A ENVIRONMENTÁLNÍCH TECHNOLOGIÍ</div><div> VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM</div></div>	
Kontroloval:		Zodpovědný projektant:		17. listopadu 2172/15 708 00 Ostrava-Poruba	
Jakub Meca		Ing. Milan Navrátil			
Projekt	Instalace fotovoltaické elektrárny na střechách zařízení Domovy na Orlicí				
Projektant profese	VŠB-TU Ostrava, CEET, Výzkumné energetické centrum		Zákaznické číslo 22_320		
Investor	1. máje 104, Albrechtice nad Orlicí, 517 22		Stupeň PD	DSP	Paré
Místo stavby	parc.č.440, k.ú. Albrechtice nad Orlicí [600172]		Datum	01/2023	
Stavební objekt	SO100 - FVE		Formát	A3	
Díl projektu	Fotovoltaika		Měřítko	1:200	
Název dokumentu	Půdorys FVE		Číslo výkresu 22-320-5S1-05		Revize 0