


PROJEKT TECHNICZNY		
Instalacja fotowoltaiczna o mocy generatora 18,88 kW. Modernizacja instalacji elektrycznej. Zasilanie instalacji pomp ciepła.		
ADRES	Zespół Szkół Ekonomicznych w Świdnicy ul. Pionierów Ziemi Świdnickiej 10 58–100 Świdnica j. ewid.: 021901_1, Świdnica, m. ob.: 0004, Śródmieście dz. ewid. nr 2914	
ID. EGİB	021901_1.0004.2914	
INWESTOR	Powiat Świdnicki ul. M. Skłodowskiej– Curie 7 58–100 Świdnica	
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKTOWAŁ	inż. Miłosz Ruszel	PODPIS
	nr ew. 290/DOŚ/06	
ASYSTA	mgr inż. Mateusz Konwa	
	Jakub Konwa	
DATA 05.08.2022		
TYTUŁ RYSUNKU		
Schemat instalacji– schemat RGL		
NR RYSUNKU	rys.E6	SKALA ----
<div><div><div>EPD</div><div>Bukowina Sycowska 33/2 56–513 Międzybórz</div></div></div>		