









SYMBOLE			
	Moduł PV 505Wp		Nadmiarowo-prądowy wyłącznik obwodu
	Falownik		Rozłącznik izolacyjny DC
	Ogranicznik przepięć		Bezpiecznik PVDC

Przedmiot inwestycji:	Budowa Świetlicy Wiejskiej w Nowej Wsi		
Adres inwestycji:	dz. nr 172 k.m.1, obręb Nowa Wieś, Gmina Gorzów Śląski		
Inwestor:	Gmina Gorzów Śląski ul. Wojska Polskiego 15, 46-310 Gorzów Śląski		
Temat rys:	Schemat instalacji fotowoltaicznej		
Projektant:	mgr.inż. Alina Faliszewska	Nr upr. 220/92/UW	Podpis 
Sprawdzający:	mgr.inż. Barbara Majchrzak	Nr upr. 98/88/UW	Podpis 
Stadium:	projekt techniczny		Branża: elektryczna
Data opracowania:	grudzień 2024 r.	Skala: -	Nr rys. IE-07