



PANEL FOTOWOLTAEICZNY O MOCY 330W
MOC INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ 9,9 kW
ILOŚĆ PANELI - 30 SZT.

RZUT DACHU- SCHEMAT INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ		SKALA	1:100
		BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŻARCZYNIĘ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA POMIESZCZENIA ŚWIETLICY		
INWESTOR	GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 181/2 obręb Żarczyn; gmina Kcynia		
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Połeć upr. nr WRR-I-7131-5/02 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 10.07.2020 r.	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Łukasz Olejnik upr. nr KUP/0072/PWOE/08 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 10.07.2020 r.	
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	
		NR RYSUNKU E5	