





PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK
BEZPIECZEŃSTWA DO 2 STRINGÓW 16 A



LEGENDA

	PANEL FOTOWOLTAICZNY MONOKRYSTALICZNY 500 Wp NA DEDYKOWANEJ KONSTRUKCJI KLEJONEJ DO MONTAŻU NA DACHU
	UZIOM SZPILOWY TYPU A StCuSn fi 16 mm , REZYSTANCJA UZIOMU MNIEJSZA NIŻ 10Ω
	ZWÓD POZIOMY - DRUT FeZn (stalowa z ochronnymi powłokami miedzi i cyny)
	ZŁĄCZE KRZYŻOWE SKRĘCANE FeZn

TEMAT	PROJEKT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ O ŁĄCZNEJ MOCY 10 kWp, ZASILAJĄCEJ BUDYNEK SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU PODSTAWOWEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ.		
ADRES	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD PODSTAWOWEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ, WODZIERADY 17, 98-105 WODZIERADY DZ. NR 276		
INWESTOR	GMINA WODZIERADY WODZIERADY 24, 98-105 WODZIERADY		
OPRACOWANIE	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
PROJEKTANT GŁÓWNY	mgr inż. RAFAŁ WOSZCZALSKI upr. nr LOD/3966/PWBE/19 <i>do proj. i kierowania robotami bud. bez ogr. w spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroen.</i>		
SPRAWDZAJĄCY			
RYSUNEK	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA		
DATA	SKALA	NR RYS.	STRONA
SIERPIEŃ 2023	1:100	E1	