



Symbole legendy

	Moduł PV
	Panel elektryczny
	Falownik
	Licznik energii elektrycznej
	Istniejący Przeciwpowarowy Wytłacznik prądu
	Bezpiecznik
	Ogranicznik przepięć
	Przewody jednożyłowe z ochroną
	Trzybiegunowy kabel z uziemieniem ochronnym
	Uziemienie

RZECZOZNAWCA D/S ZABEZPIECZEN
PRZECIWPÓŻAROWYCH
inż. Tadeusz Kuchciński
Nzuprawnienia KG PSP 359/98
Gdyńskie 15.12.2021
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag
z uwagami
Tadeusz Kuchciński

Elektryczny schemat jednoliniowy		
Sulęcyno Szkoła Podstawowa im. Antoniego Abrahama ul. Szkolna 2, dz. nr 305/3		
Projekt techniczny instalacji fotowoltaicznej		Kod projektu UG-S
Klient Gmina Sulęcyno		
Projektant mgr inż. Zenon Płotka Telefon: 506133590 email: el-zen@wp.pl, projekt.fotowoltaiki@gmail.com		
Moc znamionowa 50 KW	Kompozycja 1 falownik 7 cięgi 111 moduły	Data 15.12.2021