



Oznaczenia:	
	Falownik 10,0kW
	Rozdzielnica DC
	Rozdzielnica AC
	Panel fotowoltaiczny 500Wp

Uwagi:

- Zwody poziome wykonać drutem FeZn Ø 8mm prowadzonym na uchwytach.
- Połączenia wykonać jako skręcane.

<b>OSTPROJEKT</b> Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys.	INSTALACJA ODGROMOWA - PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE	Nr rys.	E-14
	Nazwa inwestycji:	BUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 10 WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
	Adres inwestycji:	21277/3, 51872 / 1, 51872 / 2 i 51895 jednostka ewidencyjna: 146101_1 obręb ewidencyjny: 0005 Ostrołęka	Skala:	1:100
	Investor:	Miasto Ostrołęka Plac Gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka	Projekt techniczny	
Zespół projektowy:	Specjalność	Upr.	Podpis	Branża elektryczna
Projektant:	mgr inż. Tadeusz Lis	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Wa-101/02	Data:
Sprawdzający:	mgr inż. Marek Błat	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	MAZ/0544/PWBE/15	02.2025 r.