



- Legenda:
- Złącze skręcane / Krzyżowe / Drut-drut / Spawane
  - ⤴ Przewód odprowadzający FeZn 8 w rurze odgromowej
  - FeZn 8 Drut ocynkowany
  - Płaskownik ocynkowanay FeZn 30/4
  - Obudowa złącza kontrolnego do gruntu
  - ↗ Wypust pod GSZU
  - ⬇ Uziom prętowy 6m

<div>EcoTek Home Sp. z o.o. ul. Sportowa 4/1, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276 biuro@ecotekhome.pl</div> <div>EcoTek HOME</div>				
Nazwa inwestycji	Miejska eco przestrzeń zagospodarowanie terenu Alei Piastów na budowę targowiska, parkingu ze stacją ładowania samochodów elektrycznych z wykorzystaniem OZE			
Adres inwestycji	Działek nr 1750/1, 1750/2, 1750/3, 1750/4, obręb Drezdenko, gmina m. Drezdenko Aleja Piastów, 66-530 Drezdenko			
Inwestor	Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1 66-530 Drezdenko			
Branża	ELEKTRYCZNA			
Tytuł rysunku	Budynek Socjalny - Instalacja uziemiająca i odgromowa			
Skala	1:50	Nr rys.	E-3	Data 28.04.2023r. Podpis
Projektant	inż. Grzegorz Bytniewski LUKG/0006/PWOE/05 upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Dziwański WKPI/0433/POOE/16 upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Opracował	mgr inż. Michał Putowski			
Element proj. bud.	PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY			Str. E15