



- Uwagi:
1. Przyjęta klasa ochrony odgromowej IV.
 2. Obowiązkowo wykonać uziom otokowy z taśmy Fe-Zn50x5.
 3. Zwody poziomy wykonać z pręta FeZn Ø8mm - siatka 20x20 m.
 4. Przewody odprowadzające z pręta FeZn Ø8mm (stal cynkowana ogniowo) łączyć z wyprowadzeniami od uziomu otokowego.
 5. Osprzęt instalacji odgromowej i wyrównawczej ze stali cynkowanej ogniowo.

- Legenda:
- zwód poziomy Fe-ZnØ8mm
 - zwód pionowy Fe-ZnØ8mm
 - połączenie galwaniczne, giętkie
 - R.S.100 - złącze kontrolne

Nazwa zamierzenia budowlanego		BUDOWA HALI MAGAZYNOWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNCIZNĄ	
Inwestor		Caritas Polska Ul. Okopowa 55 01-043 Warszawa	
Adres zamierzenia budowlanego		Ożarów Mazowiecki dz. 10, obręb 0031	
Tytuł rysunku		RZUT DACHU - INST. ODGROMOWA	
Projektant: elektryka	mgr inż. Patryk Dominiak	Podpis:	skala rys.
Nr uprawnień budowlanych	ZAP/0107/POOE/12		1:100
Data sporządzenia	czerwiec 2023r		
Faza:	Projekt techniczny/ wykonawczy		numer rys.
Sprawdził: elektryka	mgr inż. Piotr Markowski		
Nr uprawnień budowlanych	ZAP/0218/POOE/11		E3
Data sprawdzenia	czerwiec 2023r		