



## UWAGI:

- ZWODY POZIOME (NA DACHU) ROZPROWADZIĆ NA NISKICH WSPORNIKACH DYSTANSOWYCH MOCOWANYCH DO POKRYCIA DACHU.
- ZWODY PIONOWE MOCOWAĆ DO ŚCIAN NA WSPORNIKACH DYSTANSOWYCH PRZED UŁOŻENIEM WARSZTIVY IZOLACJI TERMICZNEJ. ZWODY OSŁONIĆ INSTALACYJNĄ RURĄ IZOLACYJNĄ Z CERTYFIKATEM DOPUSZCZENIA WYDANYM PRZEZ CNBOP-PIP JAKO NRO.
- POŁĄCZENIA ZWODÓW POZIOMYCH ZŁĄCZAMI ŚRUBOWYMI. POŁĄCZENIA Z UZIOMEM OTOKOWYM SPAWANIE.
- NA ZWODACH PIONOWYCH 0,5m NAD TERENEM INSTALOWAĆ W IZOLACYJNYCH SKRZYŃKACH ZŁĄCZA POMIAROWE.
- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ZABEZPIECZYĆ PRZED WPŁYWAMI ATMOSFERYCZNYMI.
- UZIOM OTOKOWY UŁOŻYĆ W ZIEMI NA GŁĘBOKOŚCI 0,8m. PRZED WEJŚCIAMI DO BUDYNKU. UZIOM ZAKOŃCZAĆ NA GŁĘBOKOŚCI 1,2m W ODLEGŁOŚCIACH OD ŚCIAN PODANYCH NA RYSUNKU.
- OPORNOŚĆ INSTALACJI ODGROMOWEJ: R<10Ω.

PROJEKT PRZEBUDOWY PRZEDSZKOLA NA OŚRODEK SZKOLENIOWO-INTEGRACYJNY ZHR OKRĘGU ŁÓDZKIEGO W GMINIE ROGÓW, 95-063 JÓZEFÓW 8			
adres:	95-063 Józefów 8, dz. nr 212 obręb Józefów		
inwestor:	Związek Harcerstwa Rzeczypospolitej Okręg Łódzki 90-273 Łódź, ul. Rewolucji 1905 r. 9 lok. 35		
branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	data:	12.2022
stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	nr uprawnień	podpis
autor:	Jacek Siedlecki	79/89/MŁ	
rysunek:	RZUT DACHU. ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ODGROMOWA.	skala 1:100	nr rys. E-06/PT