

**LEGENDA:****Ochrona odgromowa:**

- ZWIÓD POZIOMY NISB - DRUT STALOWY FAZB 08
- POLĄCZENIE SIĘCĄCE KRZYŻOWE
- PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY ZE ZŁĄCZEM KONTROLNYM
- ZWIÓD POZIOMY FAZB Ø16 WYSTAJĄCY MIN. 1 METR POWAD CHRONIONE URZĄDZENIE

UWAGI:

1. PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE PROWADZĄ W WARSTWIE OCIEPLENIA BUDYNKU W RURKACH OCHRONNYCH O GRUBOŚCI ŚCIANKI MIN. 8mm.
2. ZWIÓD POZIOMY NA DACHU PROWADZĄ NA STANDARDOWYCH WSPORNIKACH IZOLOWANYCH UMIEŚCZANYCH MARGINALNIE CO 1m.
3. WYSTĄPNE URZĄDZENIA ZAINSTALOWANE NA DACHU BUDYNKU TAKIE JAK NP. KAMINY I INNE (NAWET NIE POKAZANE NA RYSUNKU) NALEŻY PRZYŁĄCZYĆ DO INSTALACJI PORUCHOCHRONNEJ.
4. DO OCHRONY URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH ZAINSTALOWANYCH NA DACHU NALEŻY ZAINSTALOWAĆ ZWIÓD POZIOMY WYKONANE Z PRĘTA STALOWEGO OGNIOKORUJĄCEGO O ŚREDNICY 8mm I WYSOKOŚCI RÓWNEJ OD NAJWIĘSZEJ WYSTĄPĄCEJ CHARAKTERNEJ METR POWAD CHRONIONE URZĄDZENIE.
5. PODŁĄCZENIE WYSTĄPĄCYCH URZĄDZEŃ ZWADZAJĄCYCH SIĘ NA DACHU DO INSTALACJI ODGROMOWEJ NALEŻA DO ZAGREBU ROBÓT WYKONAWCZY INSTALACJI ODGROMOWEJ.
6. WYSTĄPNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE MUSZĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z PRZETWIAŁĄ PRAWA BUDOWLANEGO I AKTUALNE OBRÓBKĄ WYKONAWCZĄ POLSKIEJ NORMY.
7. DOPUSZCZA SIĘ WYKORZYSTANIE NATURALNYCH ELEMENTÓW PORĘCZA DACHOWEGO JAKO ZWIÓD POZIOMY PRZY SPEŁNIENIU WARUNKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH NORMATY.

Instalacja uzimlająca:

- — — — — UDZIAŁ OTOKOWY FAZB SŁUPAMI UDZONY W ODLEŻAŁOŚCI MIN. 1m OD OBIEKTU NA GŁĘBOKOŚCI MIN 0,8m
- — — — — ZŁĄCZA KONTROLNO-POMIAROWE MONTOWANE NA ELEWACJI

1. PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE Z UDZIAŁEM ŁĄCZYĆ ZA POMOCĄ ZŁĄCZ KRZYŻOWYCH LUB SPRAWIWA
2. ZŁĄCZA POBIECZE MONTOWAĆ W STANDARDOWYCH PUNKTYCH PROBERCZYCH NA ELEWACJI OBIEKTU LUB W DEDYKOWANYCH STUŻEBKACH PROBERCZYCH MONTOWANYCH W PORÓZBU W PRZYPADKU NIEOBIĘGNIĘCIA OCZEKIWANEJ WARTOŚCI UDZIAŁOWA (Rus-100) W PORÓZBU ZŁĄCZA KONTROLNO-POMIAROWYCH NALEŻY WYKONAĆ UDZIAŁ SPŁUNOWE

rys./nr	projekt budowlany: E-3	ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY REMIZY OSP
tytuł	RZUT DACHU – INST. ODGROMOWA	
inwestor:	GMINA MOGIELNICA ul. Rynek 1 05-640 Mogielnica	
adres inwestycji:	obrbęb 0008 DYLEW, dz. nr ew. 202 i. ew. 140607_5 Mogielnica	
fazę:	projekt budowlany	
branża:	elektryczna	
projektant:	mgr inż. Marcin Antoszewski upr. NB-8386/128/78	
sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Jopek upr. MAZ/7131/414/04/E	
specjalność:	elektryczna	
rysownik:	mgr inż. arch. Magdalena Łyzowska-Hlebek, inż. Michał Włoboski	
data:	14 grudnia 2016r	
		skala: 1:100