



UWAGI:

- Zwody poziome i przewody odprowadzające wykonać z drutu FeZn sr.8mm
- Elementy wystające ponad dach należy chronić indywidulnymi zwodami pionowymi
- Uziom liniowy-otokowy z płaskownika FeZn 25x4.
- Końce uziomu otokowego wzmocnić uziomami pionowymi
- Złącza kontrolne instalować na wysokości do 1,8m.
- Połączenia instalacji odgromowej wykonać starannie w sposób zapewniający stały styk elektryczny, a połączenia w ziemi - spawać
- Do instalacji odgromowej na dachu nie podłączać wentylatorów, anten, kominów ani żadnych konstrukcji wystających ponad dach.

Układ sieciowy TN-S

TEMAT	Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa PSP w Bąkowcu na pomieszczenia: OSP , świetlicę, bibliotekę oraz lokale socjalne		
ADRES	Bąkowiec gm. Garbatka-Leśnisko (dz. nr 131/4)		
TREŚĆ	Plan instalacji odgromowej - dach		Data: 09.15'
PROJEKT.	mgr inż. Franciszek Sadal	Nr UAM/LK-3396/RA/67/85 Nr GP-JII-5396/67/85 w spec. instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci i instalacji elektr.	Skala: 1:100
SPRAWDZ.	mgr inż. Ryszard Klimkiewicz	Nr BUA-JII-3396/142/89 w specj. instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci i instalacji elektr.	Nr rys. 6