



UWAGA:

Po wykonaniu instalacji odgromowej należy wykonać pomiary kontrolne rezystancji uziemienia instalacji odgromowej budynku. Wynagano rezystancję uziemiu R< 10 [Ω].
W przypadku uzyskania za dużej wartości rezystancji uziemienia użyciu instalacji odgromowej – wykonać dodatkowe uziemienie szpiłkowe poprawiające uziemienie.

- Legenda**
- Przewody uziemniące wykonać z bełdanki Fe/Zn 30x4mm i polczyć ze sobą spowem wzdluznym dwustronnym 10cm
 - Przewody odgromowiadzace wykonać z bełdanki Fe/Zn 30x4mm i prowadzić w ścianie, w nurze PCV 50 mm o gr. ścianki > 5mm pod elewacją zewnętrznią.
 - Przewody zwodów poziomych na dachu – drugi słoiowy ocynkowany Fe/Zn 68mm prowadzić na podstawkach kiejnych do podłoża.
 - Zwody łączące metalowe pokrycio połoci dachowych wykonać drutem ocynkowanym Fe/Zn 68mm wykuszując dodatkowo złącza rynnowe
 - Miejsca połączeń zwodów i uziemiów na dachu polczyć ze sobą złącz odgromowych krzyżowych lub uniwersalnych
 - Łłica odgromowa h=1,5m na podstawkę mocowanej do dachu

- Uchwyć dachowy z pękłq (na dachy metalowe iście)
- Uchwyć dachowy z pękłq (na dachy metalowe)
- Złozek uniwersalny
- Złozek rynnowy
- Złozek kontrolny, krzyżowy
- Złozek moszlowy, do rur
- Złozek uniwersalny
- Złozek kontrolny, krzyżowy
- Uchwyć ścienny do bełdanki
- Uchwyć ścienny – niski
- Przykładowy moszł odgromowy (na stropie)
- Przykładowe łłica kominowe (montaż na ścianę)
- Proj. kiejna podstawkę dachową

UWAGA:

Opracowanie jest chronione prawami autorstwa - (Dz.U. 94 / 24 / 83 - Ustawa o prawie autorstwa i prawach pokrewnych).
Wszystkie informacje zawarte w tym opracowaniu stanowią własność intelektualną FUDB Jan Wosik.
Zapoznanie z tym opracowaniem bez zgody autora zabronione.

FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWO
- BUDOWLAWA - JAN WOSIK
malonow@icn.pl

Tytuł:	PROJEKT TECHNICZNY ELEKTRYCZNY BIBLIOTEKI GMINNEJ W TERESINIE			Tę. 60249427
Inwestor:	Gmina Teresin ul. Zielona 20, 96-515 Teresin			
Wykonawca:	elektrownia			Podpis
Projektant:	mgr inż. Dariusz Duplicki upr. nr MAZ/0409/PVOE/07			
Sprowadzający:	mgr inż. Krzysztof Sierpiński upr. nr MAZ/0591/PVBE/16			
Lokalizacja:	ul. XX-lecia, jedn. 142808, 2 gm. Teresin dz. nr 91/2 obręb 0026 Teresin Gaj			Str. nr 51
Wzrost rysownika:	Plan prowadzenia instalacji odgromowej i paneli PV na dachu budynku Biblioteki w Teresinie			
Dzień: 03.2025r.	Forma: A4-Rolka 800	Skala: 1:100	Str. nr E-05	