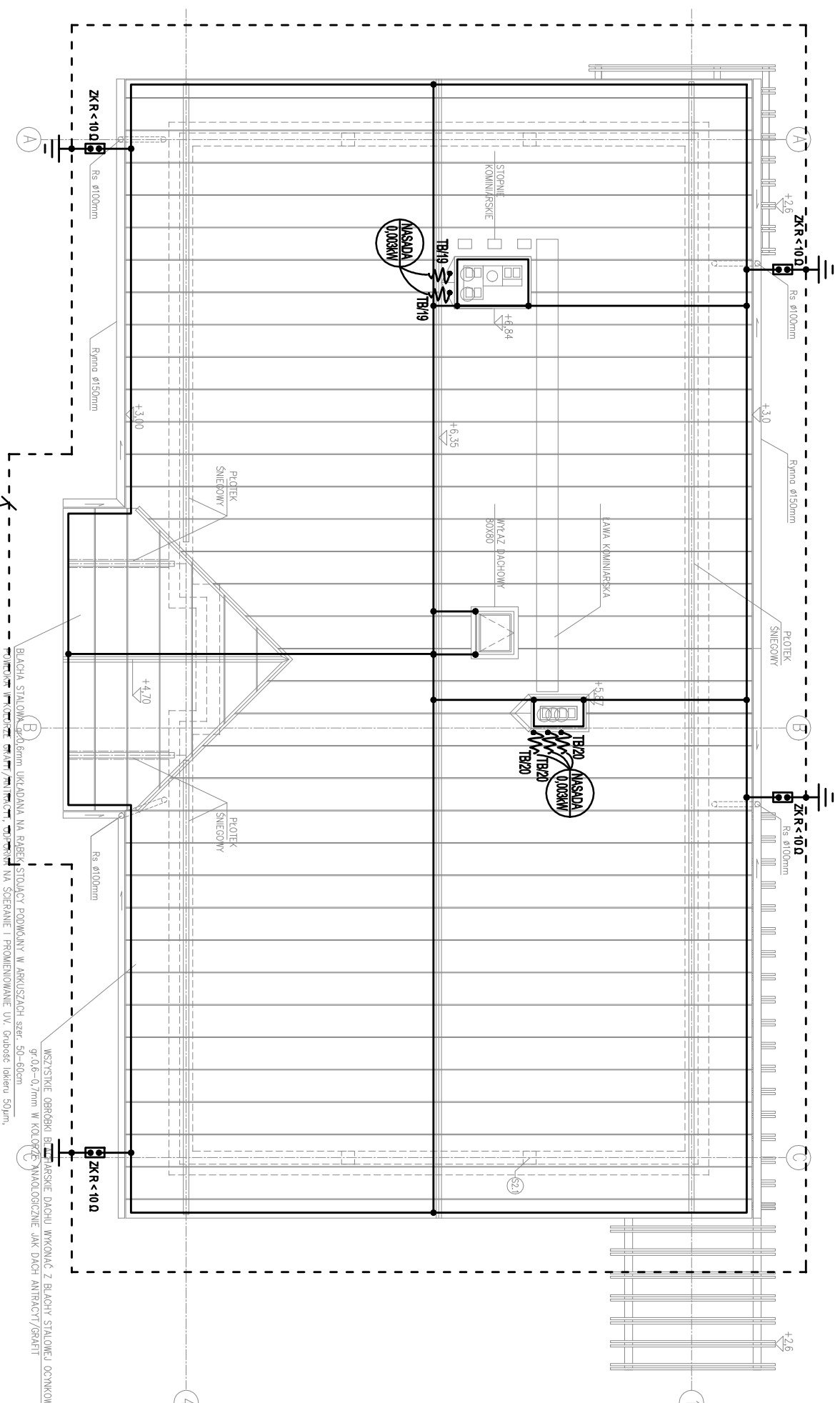


**RZUT DACHU -
INSTALACJA ODGROMOWA
SKALA 1:100**




Projektowana bednarka Fe/Zn 30x4mm układana w ziemi na głębokości min 0,6m i w odległości 1m od budynku lub w ławach fundamentowych przed ich zalaniem



- wypust zasiliający dane urządzenie według opisu
- obrotowa nasada kominowa 0.003KW/24V

Sposób wykonania instalacji odgromowej:

1. Jako uzium instalacji odgromowej zastosować bednarkę Fe/Zn30x4mm, którą należy ułożyć jako otok wokół budynku lub w ławach fundamentowych przed ich zalaniem. Wypusty od otoku do ZK należy wykonać bednarką ocynkowaną. Połączenia zespawać i odpowiednio zakonserwować.
2. Zwody poziome instalacji odgromowej wykonać drutem DFe/Zn Ø8, łącząc do niego kominy oraz wystające części dachu (można wykorzystać blachę pokrycia dachowego, jednak jej grubość minimalna musi wynosić 0,5mm oraz podłoże na którym jest układana jest trudnozapalne, w przeciwnym wypadku zastosować drut DFe/Zn Ø8).
3. Złącza kontrolne znajdujące się będą na wysokości 1,2m nad poziomem terenu.
4. Przewody odprowadzające od zwodu poziomego do złącza kontrolnego wykonąć drutem DFe/Zn Ø8mm układanym w rurach RVS37 pod tynkiem po zewnętrznych ścianach budynku.
5. Oporność uziumów fundamentowych nie może przekraczać wartości 10 Ω.

Nazwa zoddio : BUDOWA ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI ŁUGI		 PROJEKT	
Adres inwestycji : m. Ługi, gm. Chmielnik woj. świętokrzyskie			
Tytuł : RZUT DACHU-INSTALACJA ODGROMOWA		Data : 11.2016	
Projektant: mgr inż. Marek Alf	nr uprawnień: SIK/0096/PWOE/14	Podpis:	Skala : 1:100
Opracował: mgr inż. Włodo Słto	nr uprawnień:	Podpis:	Nr rysunku : E-4
Sprawdził: mgr inż. Mieczysław Ślusarczyk	nr uprawnień: 221/KL/72	Podpis:	