




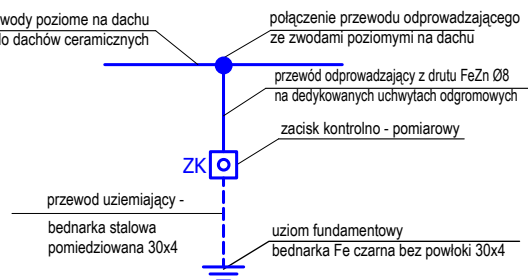


Instalacja odgromowa

LEGENDA:

- ZK  - złącze kontrolne
-  - miejsce łączenia
-  - projektowany drut Fe/Zn Ø8
-  - projektowana bednarka, stalowa pomiedziowana 30x4
-  - przewód uziemienia fundamentowego, bednarka Fe czarna bez powłoki 30x4



UWAGA:

- uziom fundamentowy wykonany jest z bednarki Fe czarnej bez powłoki 30x4 układanej pionowo. Połączenia należy wykonać poprzez spawanie na odcinku min. 10 cm. Uziemienie fundamentowe musi być otoczone min. 5cm z każdej strony warstwą betonu,
- przy wykorzystaniu zbrojenia jako uziemienia fundamentowego należy wykorzystać dwa dolne pręty w ławach,
- do zapewnienia dobrych złączy niezbędne jest łączenie prętów zbrojenia poprzez spawanie. Zaciski do połączenia elementów obiektu (słupy stalowe, urządzenia itp.) powinny być wyprowadzone z posadzki w dogodnych punktach nie utrudniając w przyszłości użytkowania obiektu,
- wypusty do złączy kontrolnych instalacji odgromowej i rozdzielnic elektrycznych wykonać bednarką Fe/Zn 30x4,
- złącze kontrolne ZK należy wykonać jako elewacyjne,
- potwierdzić wykonanie uziemienia odbiorem przez kierownika robót elektrycznych oraz wpisem do dziennika budowy,
- wartość rezystancji uziemienia powinna być mniejsza niż 10 Ohm,
- wszystkie prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami oraz przepisami.

ENERGOPROJEKTY SP. Z O. O.
UL. OPOLSKA 15, 15-549 BIAŁYSTOK
NIP: 9662097078

TEMAT:

Budynek gospodarczy służący gospodarce leśnej

ADRES BUDOWY:

Działka nr 274/2, Bludzie Małe,
obręb ew. Budwiecie,
jednostka ew. Dubeninki

INWESTOR:

Nadleśnictwo Gołdap
Ul. 1 Maja 33, 19-500 Gołdap

PRZEDMIOT RYSUNKU:

Rzut fundamentów - instalacja uziomowa

Nr rysunku:

E1

Data:

10.2021

STADIUM:

PROJEKT TECHNICZNY

Skala:

1:100

Projektant:

Specjalność:

Imię i nazwisko:

Podpis:

Projektant:

Instalacje elektryczne

mgr inż. Robert Grodzki
upr. nr. PDL/0101/POOE/06