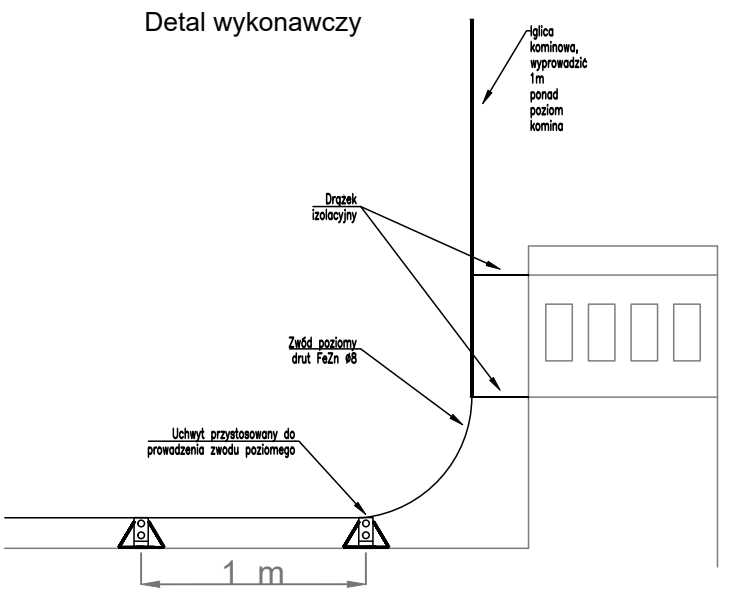


	Instalacja w pionie
	Maszta odgromowy na trójnogu/na fundamencie wysokość w m. w/g opisu
	Złącze probiercze instalacji odgromowej
	symbol ogólny uziemienia
	Zwód poziomy FeZn Ø 8mm
	Połączenie spawane/skręcane
	Przebieg instalacji odgromowej w pionie
	Instalacja wykonana z płaskownika FeZn 25x4

Uwagi:
1. Wszystkie podane parametry techniczne jak i wymiary są do sprawdzenia przez Wykonawcę przed rozpoczęciem prac na obiekcie.
2. Instalacja elektryczna musi być wykonana zgodnie z aktualnie obowiązującymi polskimi normami i polskimi przepisami.
3. Część opisowa oraz rysunkowa są dokumentacją wzajemnie uzupełniającą się.
4. Rozpatrywać rysunki w połączeniu z projektem architektonicznym, konstrukcyjnym oraz planszą koordynacyjną.
5. Przewody odprowadzające przyłączyć do złączy kontrolnych.
6. Wszystkie połączenia zabezpieczyć przed korozją.
7. Zwody poziome układać na podstawach izolacyjnych trwale mocowanych do podłoża.



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

INSTALACJE ODGROMOWA - RZUT DACHU

PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO
PRZY UL. ŻWIRKI I WIGURY 9/13

nazwa, adres

JEDNOSTKA WOJSKOWA NR 6021, 00-909 Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 9/13

inwestor, adres

projektant:
mgr inż. Marcin Jurek
nr upr. MAZ/0036/PWOE/10
upr. bud. w specj. ele. do proj. bez ogr.

asystent:
mgr inż. Sebastian Duda

projektant:
mgr inż. Radosław Nowotniak
nr upr. MAZ/0613/PWOE/10
upr. bud. w specj. ele. do proj. bez ogr.

IE.004
nr. rysunku

1:100
skala

PW
stadium

ELE
branża

06/2024
data