

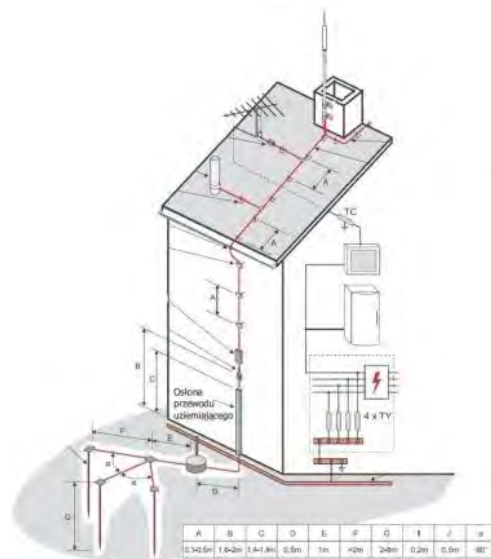
# INSTALACJA ODGROMOWA PROJEKT

## ZASTOSOWANIE I OFERTA

INSTALACJA ODGROMOWA MA ZA ZADANIE PRZEJĄĆ NA SIEBIE ENERGIĘ WYŁADOWANIA PIORUNA I BEZPIECZNIE ODPROWADZIĆ JĄ DO ZIEMI.

Wyładowania atmosferyczne wyzwalają energię o ogromnej sile (temperatura we wnętrzu pioruna sięga nawet 1500°C). Jeżeli energia ta nie zostanie odprowadzona do ziemi, poprzez metalowy przewód połączony z instalacją odgromową, możemy spodziewać się zniszczenia budynku, urządzeń podłączonych do prądu, a nawet pożaru domu. Nie warto więc ryzykować, tym bardziej, że nie możemy mieć pewności, że piorun nie trafi w nasz dom lub jego okolice.

W świetle prawa instalacja odgromowa powinna być montowana w budynkach m.in.: wyższych niż 15m i których powierzchnia przekracza 500m<sup>2</sup>, jeśli stoją w zabudowie rozproszonej.



## OFERTA

NASZA OFERTA OBEJMUJE:

- 🔥 **opracowanie koncepcji i zakresu zabezpieczenia** z uwzględnieniem założeń ekonomiczno-technicznych;
- 🔥 **opracowanie projektu;**



## NORMY I CERTYFIKATY



Wszystkie czynności związane z projektowaniem instalacji odgromowej wykonujemy zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, a w szczególności: *PN-EN 62305-3:2011*.