



UWAGI:

1. ZWODY PIONOWE WYKONAĆ Z PRĘTA FeZn Ø8 mm UŁOŻONEGO W RURCE IZOLACYJNEJ POD TYNKIEM ELEWACJI BUDYNKU.
2. ZWODY POZIOME WYKONAĆ Z PRĘTA FeZn Ø8 mm i POŁĄCZYĆ JE GALWANICZNIE ZE ZWODAMI PIONOWYMI O TYM SAMYM PRZEKROJU.
3. INSTALACJĘ ODGROMOWĄ WYKONAĆ WBIAJĄC W ZIEMIĘ PRĘTY STALOWE POMIEDZIOWANE.
4. PRĘTY Ø 14,2 mm WBIĆ W ZIEMIĘ W MIEJSCACH, W KTÓRYCH ZNAJDUJĄ SIĘ ZŁĄCZA KONTROLNE ZK I SPRAWDZIĆ CZY REZYSTANCJA WYKONANEGO UZIOMU NIE PRZEKRACZA 10 Ω, JEŻELI PRZEKRACZA 10 Ω TO NALEŻY ZMNIJSZYĆ WARTOŚĆ UZIOMU WBIAJĄC DOTKOWO PRĘTY POMIEDZIOWANE ZWIĘKSZAJĄC GŁĘBOKOŚĆ UZIOMU.
5. NA DACHU I NA WSZYSTKICH KOMINACH NA DACHU WYKONAĆ INSTALACJĘ ODGROMOWĄ.
6. REZYSTANCJA UZIOMU POWINNA WYNOŚIĆ MAKSYMALNIE DO 10 Ω.
7. ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY ZWODAMI PIONOWYMI POWINNA WYNOŚIĆ MAKSYMALNIE DO 20m.

PRACOWNIA PROJEKTOWA ALSTUDIO			
80-405 Gdańsk, ul.Mickiewicza 31, tel.602104397, 58-554 17 89			
Nazwa:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku klubu sportowego Cartusia		
Lokalizacja:	Kartuzy, ul. 3 Maja 34, działka nr 101/9 i 101/10		
Faza:	budowlano - wykonawczy		
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Data:	Podpisy:
Projektant: mgr inż. Mirosław Prociński	Nr upraw. bud. 3879/Gd/89 w specjalności instalacji elektrycznych bez ograniczeń	12' 2019 r.	
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Prociński	Nr upraw. bud. POM/0159/POE/07 w specjalności instalacji elektrycznych bez ograniczeń		
Tytuł rysunku:	Skala:	Nr rys.:	Branża:
PROJEKT ROZBIOREK I WYBURZEŃ RZUT DACHU-INSTALACJA ODGROMOWA	1:100	E-04	ELEKTR.