
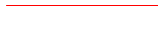






Uwagi:
INSTALACJA ODGROMOWA :

1. Zwody poziome należy wykonać z drutu FeZn Ø 8.
2. Do zwodów poziomych należy przyłączyć wszystkie elementy metalowe (konstrukcje, kominki, rynny) wystające ponad płaszczyznę dachu.
3. Odległość zwodów od pokrycia dachowego nie może być mniejsza niż 10 cm.
4. Dla urządzeń klimatyzacji i wentylacji należy zabudować maszty odgromowe.
4. Złącza kontrolne instalować w gruncie w studziencie ziemnej.
5. Połączenie zwodów pionowych z uziomem fundamentowym wykonać taśmą (bednarką) 30 x 4 mm. Taśmę na budynku osłonić do wysokości 1,5 m nad ziemią oraz 0,5 m pod ziemią.
6. Uziom fundamentowy wykonać taśmą (bednarką) 30 x 4 mm.
7. Wszystkie połączenia uziomu fundamentowego wykonać jako spawane.

LEGENDA:
Instalacja odgromowa

-  istn. złącze kontrolne
-  drut odgromowy FeZn Ø8mm prowadzony na uchwytach (rozmięszczenie co 1,2m)
-  bednarka FeZn 25x4
-  Złącze krzyżowe
-  Zwód pionowy - drut fi 8, dł. 0,5m
-  Iglica kominowa, h=1900mm

faza	PROJEKT BUDOWLANY		
branża	ELEKTRYCZNA		
nazwa obiektu	Przebudowa budynku biblioteki		
adres obiektu	Plac Matki Teresy z Kalkuty 8 Szczecin działki nr 13/8, 13/10, 13/11		
inwestor	Miejska Biblioteka Publiczna w Szczecinie ul. J. Hoene-Wrońskiego 1 71-302 Szczecin		
jednostka projektowa:	<div><div><div>K</div><div>O</div><div>PROJEKT</div></div><div><div>STUDIO PROJEKTOWE ARCHITEKTURY I WNETRZ</div><div>www.kokoprojekt.pl info@kokowski.com</div><div>ul. Komandantów 27, 71-603 Szczecin</div><div>tel. 501 103 259, 668 637 000</div></div></div>		
autorzy, opracowujący:	mgr inż. Dariusz Zuń		
projektant główny:	Leon Zuń		
upr. bud. nr 293/Sz/83			
sprawdzający:	inż. Sławomir Sarosiek		
upr. bud. nr 65/64			
temat rysunku	RZUT DACHU INSTALACJA ODGROMOWA		
nr rys.	7e	skala rys.	1:50
data	luty 2017		