



UWAGI:

1. Instalacje wykonać zgodnie z PN-EN 62305 "Ochrona odgromowa obiektów budowlanych"
2. Przewody odprowadzające wykonać z drutu FeZnØ8 montowane do rynny jako elementu nośnego.
3. Istniejący przewód odprowadzający zakończyć na blaszanym opierzeniu attyki. Wykonać nowy pionowy przewód odprowadzający wg rys.
4. Jako uziemienie wykorzystać istniejący uziom otokowy budynku.



Ochrona od porażeń

Samoczynne wyłączenie w układzie TN-S

Projektował	inż. Marek Pachocki	03.16	4505/Gd/90 sieci i instalacje elektr.
Opracował	inż. Marek Pachocki	03.16	4505/Gd/90 sieci i instalacje elektr.
Sprawdził	inż. Grzegorz Naumiuk	03.16	4729/Gd/90 sieci i instalacje elektr.

Instalacja odgromowa.

Plan instalacji.

Format	Podz.	Wersja	Objekt:	Strona 1 z 1 (stanieje elektrycznosc)	Nr rys.
A4	1:100	-	Miejska hala widowiskowo - sportowa. Hel, ul. Wujka Klemensa (dz. nr 206/1, 206/17)	Rozbudowa i nadbudowa łącznika	