

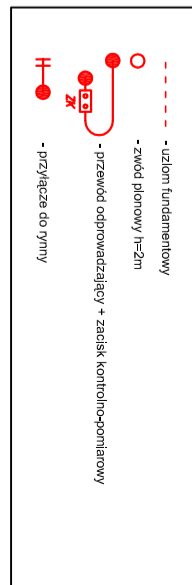
Opis i uwagi!

1. Dachu sui gurtowej pokryty jest bitumiodziobkową opłaską - wykonana kładka należy wykonać przed jego zwinięciem.
2. W miejscach oznaczonych "A1-A12" na planie wskazać szlakiem zasilania w linii 0,6/10 do oddzielenia szkieletu szkieletu pomieszczeniowego. W celu zapewnienia ochrony przed przepięciem należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego. Wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego. Wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego.
3. Przewody odprężnicze należy prowadzić po ścianach zewnętrznych budynku w odległości 1,5m od powierzchni budynku.
4. Dachu szkieletu pomieszczeniowego należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego.
5. W miejscu oznaczonym "B" od szkieletu pomieszczeniowego należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego.
6. W miejscu oznaczonym "C" od szkieletu pomieszczeniowego należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego.
7. W miejscach oznaczonych "A1-A12" na planie wskazać szlakiem zasilania w linii 0,6/10 do oddzielenia szkieletu szkieletu pomieszczeniowego. Wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego należy wykonać instalację odprężniczą wzdłuż szkieletu pomieszczeniowego.

Do projektowania instalacji przyjęto produkty określonego producenta.
Do wykonania instalacji można zastosować równoważne produkty innych Producentów.

PLAN INSTALACJI PIORUNOCHRONNEJ - RZUT DACHU

Legenda



PROJEKTOWANIE I PROJEKTOWANIE BUDOWLANE "EKO-BUD" s.c. ul. Tatarska 155 53-317 Łódź, tel. 71 42 55 155	
PROJEKTOWANIE I PROJEKTOWANIE BUDOWLANE "EKO-BUD" s.c. ul. Tatarska 155 53-317 Łódź, tel. 71 42 55 155	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Tatarska 155 53-317 Łódź, tel. 71 42 55 155	
ZBIORNIKA NA SCIEKIBITOWE OKAZ PRZEBUDOWA NAPRAWY TRZEŚNIE LINI ul. Tatarska 155 53-317 Łódź, tel. 71 42 55 155	
NOWE ZJUNY Dz. nr 11/2, 27/3, 27/4	
PLAN INSTALACJI PIORUNOCHRONNEJ - RZUT DACHU 1:100 DZ. NR 11/2, 27/3, 27/4	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE Autor: Jacek Białkowski Opracowanie: Michał, Tomasz, Szymon	PROJEKT Tytuł: PBN Data: 02.2011 Skala: E/06 Wersja: E 22