



- Uwagi:**
- Instalacja odgromowa istniejąca do modernizacji.
 - Modernizację wykonać zgodnie z normą PN-IEC-61024-1.
 - Zwody poziome wykonać z drutu ocynkowanego \varnothing 8mm - maksymalne wymiary siatki 5x5m.
 - Wszystkie elementy budowlane wystające ponad powierzchnię dachu chronić zwodami pionowymi wysokości dobranej do chronionych elementów, zwody połączyć z siatką zwodów poziomych.
 - Do zwodów nie podłączać urządzeń i elementów, których odległość od urządzenia chronionego za pomocą zwodów pionowych izolowanych jest mniejsza niż wartość odstępu izolacyjnego - elementy te są chronione za pomocą izolowanych zwodów pionowych.
 - Przewody odprowadzające wykonać z płaskownika Fe/Zn 25x4mm lub drutem ocynkowanym \varnothing 8mm ułożonego pod ociepleniem.
 - Połączenia przewodów odprowadzających z uziemiającymi wykonać po przez zaciski kontrolne.
 - Instalacja uziemiająca istniejąca do modernizacji bednarką Fe/Zn30x4mm
 - Zasilanie jednostek zewnętrznych klimatyzacji wykonać zgodnie z DTR urządzeń.
 - Przejsścia kabli przez granice stref pożarowych uszczelnić ogniowo w klasie przegrody.



ATRIUM

pracownia architektoniczna s.c.

Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kadzielewski
93-571 Łódź, ul. Piasia 5/10, tel./fax 42 637 36 15 www.atrium.lodz.pl

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY ODDZIAŁU

OBSERWACYJNO-ZAKAZNEGO

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

"MODERNIZACJA ODDZIAŁU OBSERWACYJNO-ZAKAZNEGO CELEM UTMORZENIA DWÓCH
BOKSÓW NIETLZERA DLA POTRZEB CHOROBY WYSOCIE ZAKAZNYCH
Częstochowa, ul. PCK 7, pawilon E, parter

Nr rys.:

E-1-04

Tytuł rysunku		Data	Skala	strona:
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I ODGROMOWEJ - DACH		27-04-2015	1:100	
Projektant:	mgr inż. WITOLD MAKÓWKA	Specjalność	elektryczna	
Sprawdzający:	inż. EDWARD POŹNIAK	Specjalność	elektryczna	
Nr upr. bud.	177/86/WŁ	Nr upr. bud.		Podpis:
GP. II-460-5/76				