



LEGENDA:

Instalacja odgromowa

Zwód pionowy

Urządzenie elektryczne

Strefa ochronna zwodu pionowego

- Uwagi:
- Instalację odgromowa istniejąca do modernizacji zgodnie wykonać zgodnie z normą PN-IEC-61024-1.
  - Zwody poziome wykonać z drutu ocynkowanego Ø 8mm.
  - Wszystkie elementy budowlane wystające ponad powierzchnie dachu chronić zwodami pionowymi wysokości dobranej do chronionych elementów, zwody połączyć z siatką zwodów poziomych.
  - Ostateczną lokalizację zwodów pionowych ustalić po wykonaniu instalacji wentylacji itp.
  - 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 chronone za pomocą izolowanych zwodów pionowych.
  - Instalacja uziemiająca istniejąca

ATRIUM pracownia architektoniczna s.c

Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kądzielewski  
93-571 Łódź, ul.Ptasia 5/10, tel.0-42 637 36 15  
www.atrium.lodz.pl

Nazwa i Adres obiektu budowlanego:  
Przebudowa parteru budynku C na potrzeby oddziału OAiT z izolatką oraz nadbudowa łącznika C-E wraz z jego rozbudową o szyby windowy.  
Wojewódzki Szpital Obserwacyjno-Zakaźny  
im. Tadeusza Browicza Bydgoszcz, ul. Św. Floriana 12

Projektant:  
mgr inż.  
WITOLD MAKÓWKA upr.bud. 177/86/Wł  
specjalizacja: elektryczna

Sprawdzający:  
inż.  
EDWARD POŹNIAK upr.bud. GP.II-460-5/76  
specjalizacja: architektura

Faza projektu:  
PROJEKT BUDOWALNY

Tytuł rysunku  
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH DACH

Data  
2017-05-23

Skala rysunku  
1:100

Nr arkusza  
PB-EL-IE-04