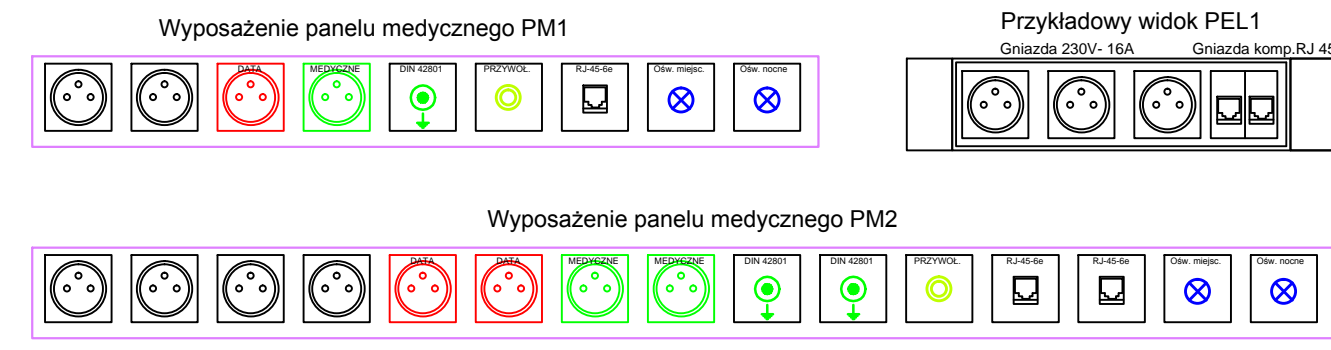


LEGENDA:

- Wylącznik ppoż.
- Rozdzielnica zasilająca
- Urządzenie elektryczne
- Gniazdo 230V
- Gniazdo 230V hermetyczne
- Gniazdo 230V-rez
- Gniazdo 230V-rez- hermetyczne
- Punkt elektryczno logiczny PEL 1 2xRJ45 kat. 6 + 3x230V
- Instalacja uziemiająca Fe/Zn 25x4mm
- Główne trasy korytek kablowych
- Panel medyczny 1
- Panel medyczny 2
- Gniazdo ekwipotencjalne DIN 42801
- Centralna ster. klap ppoż z zasil. 230/24V
- Urządzenia wentylacji i klimatyzacji
- Opisy obwodów zasilających



UWAGI DO INSTALACJI ZASILAJĄCEJ:

1. Układ sieci TN-S samoczynne wyłączenie.
2. Instalacje wykonać przewodami opisanymi na schematach rozdzielnic i tablic.
3. Instalacje prowadzić na drabinkach lub korytach w przestrzeni nad sufitami podwieszanymi oraz pod tynkiem.
4. W pomieszczeniach wilgotnych i na zewnątrz stosować osprzęt szczelny.
5. Główne szyny uziemiające wykonać bednarą Fe/Zn 25x4mm pomalowaną w żółto-zielone pasy.
6. Główną instalację uziemiającą wykonać przewodem typu LgY 25mm² prowadzonym na drabinkach kablowych.
7. Lokalne połączenia wyrównawcze wykonać przewodem typu LgY 6mm² za pośrednictwem lokalnych szyn uziemiających.
8. Lokalne szyny uziemiające instalować:
 - -w łazienkach - w puszkach pod tynkowymi umywalkami.
 - -w pomieszczeniach z wykładzinami elektrostatycznymi - w puszkach pod tynkowymi na wysokości 0,2m nad podłogą, uziemienia wykładzin wykonać zgodnie z DTR.

ATRIUM pracownia architektoniczna s.c.
 Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kądziałowski
 93-571 Łódź, ul.Ptasia 5/10, tel./fax 42 637 36 15 www.atrium.lodz.pl

Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY ODDZIAŁU OBSERWACYJNO-ZAKAŻNEGO**

Nazwa i adres obiektu budowlanego: "MODERNIZACJA ODDZIAŁU OBSERWACYJNO-ZAKAŻNEGO CELEM UTWORZENIA DWÓCH BOKSÓW METLERA DLA POTRZEB CHOROZY WYSOCE ZAKAŻNYCH Częstochowa, ul. PCK 7, pawilon E, parter		Nr rys. E-I-02
Tytuł rysunku: PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - PARTER		Data 27-04-2015
Projektant: mgr inż. WITOLD MAKÓWKA		Skala 1:100
Sprawdzający: inż. EDWARD POŹNIAK		Strona: 177/86/WŁ
Spełniając: elektryczna		Nr upr. bud. 177/86/WŁ
Spełniając: elektryczna		Nr upr. bud. GP-II-460-5/76