



| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ |                              |         |
|-------------------------|------------------------------|---------|
| NR POM.                 | NAZWA POMEISZCZENIA          | POW. m² |
| P.1                     | pomieszczenie przyjęć        | 10,02   |
| P.2                     | śluza umywalk. - fartuchowa  | 8,99    |
| P.3                     | łazienka pacjentek           | 5,21    |
| P.4                     | punkt wybudzeń               | 6,80    |
| P.5                     | komunikacja wewnętrzna       | 27,74   |
| P.6                     | sala cięć cesarskich         | 32,50   |
| P.7                     | pokój przygotowania lekarzy  | 5,18    |
| P.8                     | brudownik                    | 3,94    |
| P.9                     | WC pacjenta NPS              | 5,26    |
| P.10                    | pokój przygotowania pacjenta | 14,33   |
| RAZEM                   |                              | 119,97  |

OPRAWY OŚWIETLENIOWE

- A1    Oprawa oświetleniowa LED 40W  
A2    Oprawa oświetleniowa LED 40W  
B1    Oprawa oświetleniowa LED 22W IP44  
AW1    Oprawa awaryjna LED 1h  
EW1    Oprawa ewakuacyjna LED + 1xPKTOGRAM
- 1    Lampa bakteriobójcza przepływowa - nacienna  
2    Lampa bakteriobójcza przepływowa - dwufunkcyjna - nacienna

- RGn    rozdzielnia główna RGn  
RE    rozdzielnia elektryczna RE  
PWP    pozorowy wyłącznik prądu

- Wypust oświetleniowy, ścienny  
Wyłącznik jednobiegunowy  
Wyłącznik świecznikowy  
Wyłącznik schodowy  
Wyłącznik krzyżowy  
Wyłącznik jednobiegunowy lampy bakteriobójczej z sygnalizacją świetlną włączenia

UWAGI:

- Główne ciągi przewodów wykonan p/t lub n/t w rurach albo korytach PCV
- Lokalizacje osprzętu dostosować do ostatecznej aranżacji wnętrza
- W pomieszczeniach wilgotnych osprzęt hermetyczny
- W pomieszczeniach sanitarnych wykonać miejscowe połączenia wyrównawcze. Przyłączyć je do uziemionego zacisku PE w rozdzielni RE
- Urządzenia wentylacyjne wg proj. branżowego
- Połączenia wg schematy instalacji elektrycznych
- Obwody oświetleniowe wykonan przewodami YDYzo 2(3,4)x1,5 mm2

Uwaga: w rozdzielni RE główny wyłącznik prądu. Rozdzielnie odpowiednio oznakować



FIRMA PROJEKTOWO-INWESTYCYJNA  
92-208 Łódź, ul. Niciarniana 2/6  
tel. (0 42) 632-23-73

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO  
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY  
W SKIERNIEWICACH  
UL. RYBICKIEGO 1, 96-100 SKIERNIEWICE

BRANŻA  
ELEKTRYCZNA

STADIUM  
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY  
RZUT II PIĘTRA - BLOK PORODOWY  
SALA CIĘĆ - instalacje oświetleniowe

imię i nazwisko/upr. bud.

Podpis

PROJEKTANT  
inż.  
Piotr Pietrzak  
upr. bud. nr: 107/00/WŁ

NR RYS  
E-03

SKALA  
1:100

DATA  
styczeń  
2017

STRONA

