



RZUT PIĘTRA IX

ETAP I Pracownia Elektrofizjologii Klinicznej

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow. Uż. (m²)	RODZAJ POSADZKI
9/1	Komunikacja	17,3	Wykładzina pcv
9/2	Komunikacja	70,8	Wykładzina pcv
9/3	Pomieszczenie techniczne	4,8	Gres
9/4	Pom. przygotowania pacjenta	18,6	Wykładzina pcv
9/5	Pomieszczenie techniczne	11,5	Gres
9/6	Sala zabiegowa elektrofizjologii	65,8	Wykładzina pcv
9/7	Sterownia	24,2	Wykładzina pcv
9/8	Siatnia personelu	7,9	Wykładzina pcv
9/9	Umywalka chirurgiczna	4,2	Wykładzina pcv
9/10	Pomieszczenie dekontaminacji	5,3	Wykładzina pcv
9/11	Pomieszczenie parafizjologiczne	3,9	Gres
9/12	WC pacjentów	6,7	Gres
9/13	Komunikacja	6,3	Wykładzina pcv
9/14	Pokój pielęgniarki koordynującej	13,3	Wykładzina pcv
9/15	Magazyn sprzętu	5,3	Gres
9/16	Magazyn leków	2,4	Gres
9/17	WC personelu	5,1	Gres
9/18	Pomieszczenie socjalne	21,5	Wykładzina pcv
9/19	Pokój lekarski	21,5	Wykładzina pcv
9/20	Sala wzmoczonego nadzoru	35,4	Wykładzina pcv
9/21	Brudownia	7,8	Gres

RAZEM: 359,6m2

ETAP II Pododdział kardiologiczny

9/22	Korytarz oddziałowy	62,6	Wykładzina pcv
9/23	Pokój pacjentów	37,6	Wykładzina pcv
9/24	Łazienka	5,3	Gres
9/25	Pokój pacjentów	24,0	Wykładzina pcv
9/26	Łazienka	3,8	Gres
9/27	Pokój pacjentów	25,8	Wykładzina pcv
9/28	Łazienka	3,8	Gres
9/29	Pokój pacjentów	16,3	Wykładzina pcv
9/30	Łazienka	3,9	Gres
9/31	Gabinet diagnostyczny	18,2	Wykładzina pcv
9/32	Pokój pacjentów	25,5	Wykładzina pcv
9/33	Łazienka	4,2	Gres
9/34	Pokój pacjentów	23,0	Wykładzina pcv
9/35	Łazienka	4,2	Gres
9/36	Pokój pacjentów	26,2	Wykładzina pcv
9/37	Łazienka	4,1	Gres
9/38	Punkt pielęgniarski	9,6	Wykładzina pcv
9/39	Magazyn sprzętu	4,8	Gres
9/40	Pokój socjalny	13,5	Wykładzina pcv
9/41	Pokój przygotowania pielęgniarki	13,1	Wykładzina pcv
9/42	Magazyn bielizny czystej	2,8	Gres
9/43	Pokój lekarski dyżurny	12,1	Wykładzina pcv
9/44	Łazienka	3,9	Gres
9/45	Kuchnia oddziałowa	23,3	Wykładzina pcv
9/46	Brudownia	6,6	Gres
9/47	Pokój pacjentów	39,8	Wykładzina pcv
9/48	Łazienka	6,7	Gres
9/49	Komunikacja	43,7	Wykładzina pcv
9/50	WC dla niepełnosprawnych	5,5	Gres
9/51	Komunikacja	4,5	Wykładzina pcv
9/52	WC dla personelu	4,0	Gres
9/53	Pokój pielęgniarki oddziałowej	13,7	Wykładzina pcv
9/54	Pokój lekarski	23,0	Wykładzina pcv
9/55	Pokój postmortem	5,5	Gres
9/56	Gabinet konsultacyjny	17,5	Wykładzina pcv
9/57	Komunikacja	10,1	Wykładzina pcv

RAZEM: 559,2m2
RAZEM POW. UŻYTKOWA : 918.8m2

PIKTOGRAMY

P103	P115	P122	P125
P105	P117	P123	P126
P106	P118	P124	P127
P121			

OZNACZENIA:

1,2ROR9 – rozdzielnica oświetlenia rezerwowana
1,2RON9 – rozdzielnica oświetlenia nierzewerwowana
1,2RSR9 – rozdzielnica siły rezerwowana
1,2RSN9 – rozdzielnica siły nierzewerwowana
1,2IT9 – rozdzielnica transformatora izolacyjnego
SZB – system zasilania bateryjnego

- Oprawa nabudowana KEREN TORINO LED 43W OPAL IP65
- Oprawa nabudowana KEREN TORINO LED 43W OPAL IP20
- Oprawa nabudowana KEREN TORINO LED 100W OPAL IP65
- Kinkiet KEREN VIP LED EVG
- Oprawa nabudowana KEREN MODENA OXYGEN R LED IP44
- Oprawa wbudowana w ścianę KEREN STEP LED WHITE
- Kinkiet nad lustro KEREN MODENA MINI LED IP54
- Oprawa doświetlająca ORBIT AREA LED CB, nabudowana
- Oprawa doświetlająca ORBIT ROAD PLUS LED CB, nabudowana
- Oprawa kierunkowa PRIMOS LED CB, jednostronna, nasłotowa lub zwieszana
- Oprawa istniejąca 4x18W (poza zakresem opracowania)

PB PROBUD 1 Tadeusz Pawłowski

ul. Warszawska 18, 05-090 Raszyn, Dąbki

Nazwa inwestycji:
**ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA Z PRZEBUDOWĄ
POMIESZCZEŃ BIUROWYCH NA SZPITALNE
IX PIĘTRA W BUDYNKU PAWILONU GŁÓWNEGO W CENTRALNYM
SZPITALU KLINICZNYM MSWiA W WARSZAWIE**

PROJEKT BUDOWLANY

Inwestor:
**Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie
02-507 Warszawa, ul. Wołoska 137**

Plan instalacji elektrycznej

Skala : - Numer rysunku E3

Opracował: mgr inż. Grzegorz Błażej

Projektował: mgr inż. Wojciech Horodko upr. nr Wa-949/94

Sprawił: mgr inż. Jan Cielan upr. nr 289/69

Warszawa, 13 września 2017