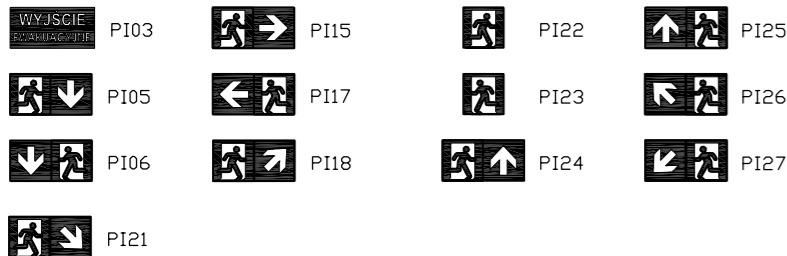


RZUT PIĘTRA IX			
ETAP II Pododdział Chorób Wewnętrznych			
9/22	Korytarz oddziałowy	62,6	Wykładzina pcv
9/23	Pokój pacjentów	37,6	Wykładzina pcv
9/24	Łazienka	5,3	Wykładzina pcv
9/25	Pokój pacjentów	24,0	Wykładzina pcv
9/26	Łazienka	3,8	Wykładzina pcv
9/27	Pokój pacjentów	25,8	Wykładzina pcv
9/28	Łazienka	3,8	Wykładzina pcv
9/29	Pokój pacjentów	16,3	Wykładzina pcv
9/30	Łazienka	3,9	Wykładzina pcv
9/31	Gabinet diagnost. – zabiegowy	18,2	Wykładzina pcv
9/32	Pokój pacjentów	25,5	Wykładzina pcv
9/33	Łazienka	4,2	Wykładzina pcv
9/34	Pokój pacjentów	25,0	Wykładzina pcv
9/35	Łazienka	4,2	Wykładzina pcv
9/36	Pokój pacjentów	26,2	Wykładzina pcv
9/37	Łazienka	4,1	Wykładzina pcv
9/38	Punkt pielęgniarski	9,6	Wykładzina pcv
9/39	Magazyn sprzętu	4,8	Wykładzina pcv
9/40	Pokój socjalny	13,5	Wykładzina pcv
9/41	Pokój przygotowania pielęgniarek	13,1	Wykładzina pcv
9/42	Magazyn bielizny czystej	2,8	Wykładzina pcv
9/43	Pokój lekarza dyżurnego	17,1	Wykładzina pcv
9/44	Łazienka	3,9	Wykładzina pcv
9/45	Kuchnia oddziałowa	23,3	Wykładzina pcv
9/46	Brudownik	6,6	Wykładzina pcv
9/47	Pokój pacjentów	39,8	Wykładzina pcv
9/48	Łazienka	6,7	Wykładzina pcv
9/49	Komunikacja	43,7	Wykładzina pcv
9/50	WC dla niepełnosprawnych	5,5	Wykładzina pcv
9/51	Komunikacja	4,5	Wykładzina pcv
9/52	WC dla personelu	4,0	Wykładzina pcv
9/53	Pokój pielęgniarski oddziałowej	13,7	Wykładzina pcv
9/54	Pokój lekarzy	23,0	Wykładzina pcv
9/55	Pokój postmortem	5,5	Wykładzina pcv
9/56	Gabinet konsultacyjny	17,5	Wykładzina pcv
9/57	Pomieszczenie techniczne	24,0	Wykładzina pcv
9/58	Komunikacja	10,1	Wykładzina pcv
RAZEM:		583,2m2	
RAZEM POW. UŻYTKOWA : 942.8m2			

PIKTOGRAMY



OZNACZENIA:

2ROR9 – rozdzielnica oświetlenia rezerwowana
2RON9 – rozdzielnica oświetlenia nierezewowana
2RSR9 – rozdzielnica siły rezerwowana
2RSN9 – rozdzielnica siły nierezewowana
2T9 – rozdzielnica pomocnicza
2IT9 – rozdzielnica transformatora izolacyjnego
9ZB2 – zasilacz buforowy oświel. awaryjnego
UPS – zasilacz bezprzewodowy
Łącznik oświetlenia świecznikowy
Łącznik oświetlenia świecznikowy bryzgoszczelny
Łącznik oświetlenia schodowy
Łącznik oświetlenia pojedynczy
Łącznik oświetlenia bryzgoszczelny pojedynczy
przycisk ster. oświetlenia
regulator oświetlenia systemu Dali
przycisk ster. oświetlenia włączony do systemu KNX – istn.

- B1 Oprawa do sufitów podwiesz. 60x60 ROMA II LED 43W OPAL IP65
- B2 Oprawa do sufitów podwiesz. 60x60 ROMA LED 38W OPAL IP40
- B3 Oprawa do sufitów podwiesz. 60x60 ROMA II LED 100W OPAL IP65
- Plafoniera OXYGEN Q220, 12W, IP44
- Oprawa downlight do sufitów podwiesz. MODENA ULTRA LED 20W IP44
- Oprawa wbudowana w ścianę FOLLOW ME LED 3W, IP54
- Oprawa do sufitów podwiesz., awaryjna, do przestrzeni otwartych LED3W typu: OWA FL do współpracy z zasilaczem 24Vdc
- Oprawa do sufitów podwiesz., awaryjna, do korytarzy LED3W typu: OWA FL do współpracy z zasilaczem 24Vdc
- Oprawa kierunkowa PRIMOS LED CB, jednostronna, nascienna do współpracy z zasilaczem 24Vdc
- Oprawa kierunkowa PRIMOS DW LED CB, dwustronna, nasufitowa lub zwieszana do współpracy z zasilaczem 24Vdc
- Oprawa istniejąca 4x18W (poza zakresem opracowania)

PB PROBUD 1
Tadeusz Pawłowski

ul. Warszawska 18, 05-090 Raszyn, Dawidy

Nazwa Inwestycji:			
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ IXp W BUDYNKU PAWILONU GŁÓWNEGO W CENTRALNYM SZPITALU KLINICZNYM MSWiA W WARSZAWIE - ETAP II			
Faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	Strona:	ELEKTRYCZNA
Inwestor:	Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie 02-507 Warszawa, ul. Wołoska 137		
Nazwa rys.:			
Plan instalacji oświetlenia			
Skala:	1:100	Numer rysunku:	E3
	Inię i Nazwisko:	Nr upr. bud.:	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Błażej		
Projektował:	mgr inż. Wojciech Horodko	Wa-949/94	
Sprawił:	mgr inż. Jan Cienian	289/69	
Warszawa, październik 2017			