



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW/M2
1	ŚLUZA	WYKL.PCV	8,13
2	KOMUNIKACJA	WYKL.PCV	20,11
3	ŚLUZA UMYWALKOWO-FARTUCHOWA	WYKL.PCV	8,87
4	POKÓJ DLA NOWORODKÓW OBSERWOWANYCH	WYKL.PCV	13,45
5	POKÓJ OPIEKI POŚREDNIEJ I CIĄGLEJ	WYKL.PCV	12,03
6	POKÓJ DLA INTENSYWNEJ OPIEKI	WYKL.PCV	13,63
7	POKÓJ DLA WCZEŚNIAKÓW	WYKL.PCV	12,10
8	ŚLUZA UMYWALKOWO-FARTUCHOWA	WYKL.PCV	1,72
9	SALA IZOLATKA NOWOROTKA	WYKL.PCV	12,62
10	POM. SOCJALNE	PEL.CERAM	5,47
11	ORDYNATOR	WYKL.PCV	5,62
12	PUNKT PIELEŃNIARSKI	WYKL.PCV	2,43
13	ANEKS PRZYGOTOWAWCZY	PEL.CERAM	3,55
14	GABINET DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWY	WYKL.PCV	12,00
15	POKÓJ ODDZIAŁOWEJ	WYKL.PCV	5,00
16	ZMYWALNIA	PEL.CERAM	5,00
17	KUCHNIA MLECZNA	PEL.CERAM	7,13
18	KOMUNIKACJA	WYKL.PCV	45,29
19	POKÓJ 2 ŁÓŻKOWY	WYKL.PCV	16,76
20	POKÓJ 2 ŁÓŻKOWY	WYKL.PCV	15,65
21	ŁAZIENKA	PEL.CERAM	4,40
22	POKÓJ 2 ŁÓŻKOWY	WYKL.PCV	14,23
23	ŁAZIENKA	PEL.CERAM	5,21
24	WC PERSONELU	PEL.CERAM	2,33
25	BRUDOWNIK	PEL.CERAM	5,05
26	WC PACJENTÓW	PEL.CERAM	2,42
27	POKÓJ 1 ŁÓŻKOWY	WYKL.PCV	8,47
28	ŁAZIENKA	PEL.CERAM	4,48
29	POKÓJ 1 ŁÓŻKOWY	WYKL.PCV	9,91
30	POKÓJ 2 ŁÓŻKOWY	WYKL.PCV	17,74
31	ŁAZIENKA DLA NIEPELNOŚPR.	PEL.CERAM	6,22
32	ŚLUZA	WYKL.PCV	7,67
33	POM. NA SPRZĘT PORZĄDKO.	PEL.CERAM	3,53
34	SZAFKA DO PRZECHOWYWA. CZYSTYCH BIELIZNY	PEL.CERAM	1,00
			318,08

UWAGA! Przy każdej umywalce zamontować dozownik mydła w płynie oraz podajnik ręczników papierowych z wyjątkiem łazienek chorych

UWAGA! Brudownik wyposażony: myjnie-dezynfekator, regał na kaczki i baseny, zamknięty pojemnik do składowania brudnej bielizny.

Stalarka drzwiowa porta.

W pomieszczeniach z pacjentami wykonać wywiew i jeżeli jest nawiew to z podgrzewaczem powietrza.

Szatnia i pomieszczenie socjalne poza oddziałem - w piwnicy budynku szpitala.

Ilość osób na poszczególnych zmianach:
 18:00 - 6:00 Zpielęgniarki
 6:00 - 18:00 Zpielęgniarki
 7:00 - 14:35 Oddziałowa i sekretarka medyczna
 6:00 - 16:00 Lekarz
 Razem: 13 pielęgniarek, 1 lekarz, 1 sekretarka.

Dystrybucja posiłków odbywa się poprzez firmę zewnętrzną.
 Kuchnia oddziałowa poza oddziałem.
 Natomiast matki noworodków na salach roringowych zaopatrzone są z oddziału ginekologicznego.
 Kuchnia oddziałowa dla oddziału znajduje się poza oddziałem w istniejącym Oddziale Ginekologii.

W każdym pokoju łóżkowym będzie zainstalowana instalacja gazów medycznych w punktach ściennych O₂, AIRB, VAC.

Wyposażenie stanowiska intensywnej terapii/opieki:
 1)łóżko do intensywnej terapii z materacem przeciwdrobnoustrojowym
 2)respirator z możliwością regulacji stężenia tlenu w zakresie 21-100%
 3)źródła elektryczności, tlenu, powietrza i próżni
 4)zestaw do intubacji i wnetylacji z workiem samorozprężającym
 5)spręż do szybkiego oraz regulowanych przepływów, w tym co najmniej 6 pomp infuzyjnych
 6)kardiomonitor
 7)pulsoksymetr
 8)kapnograf
 9)aparaturę do automatycznego pomiaru ciśnienia krwi metodą nieinwazyjną
 10)spręż do inwazyjnego pomiaru ciśnienia krwi
 11)materac lub inne urządzenie od aktywnej regulacji temp. pacjenta
 12)fonendoskop

Szerokość przejść w pokojach łóżkowych pacjentów pozwala na wyprowadzenie swobodnie łóżek z pokoi.

W pomieszczeniach noworodków o obniżonej odporności wykonać centralę wentylacji nawiewno-wywiewnej z filtrami E5 i E7. Wymaga to odrębnego opracowania i opinii wg. Paragrafu 37 Dz. Ustaw z 2012r. poz. 739.

- GAZY MEDYCZNE PUNKTY POBORU**
- PG-PANEL ELEKTRYCZNO-GAZOWY
 - GS-SPRĘŻONE POWIETRZE
 - GT-TLEŃ
 - GU-USUWANIE GAZÓW POKWESTYCZNYCH
- WYPOSAŻENIE PRZY KAŻDEJ UMYWALCE (Z WYJĄTKIEM ŁAZIENEK CHORYCH):**
- WIESZAK NA RĘCZNIKI JEDNORAZOWE
 - DOZOWNIK MYDŁA W PŁYNIE
 - POJEMNIK PEDALOWY Z WORKIEM FOLIOWYM DO GROMADZENIA ODPADÓW
- KRATKA ŚCIEKOWA
 ZAWÓR CZERPALNY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA WENTYLACJA MECHANICZNA
 CIEPŁA WODA
 ZIMNA WODA
- WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI - 3,0 M**
- Uwaga! Bezprzewodowy system przywoływania pacjentów przy każdym łóżku, w sanitaracie, umywalce, prysznicu i wc.

- ŚCIANY**
- ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE
 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - ŚCIANY DO WYBURZENIA

OZNACZENIA-TECHNOLOGIA ELEKTRYCZNA

	- tablica elektryczna 925x625x180 (wys x szer x gł)
	-Punkt Elektryczno-Logiczny wyposażony w: -2 gniazda ogólne 16A/230V -2 gniazda dedykowane DATA 16A/230V -2 gniazda RJ45 okablowania strukturalnego
	-gniazdo wtykowe podwójne 16A/230V p/t
	-gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t
	-gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t IP44
	-gniazdo wtykowe RTV + 16A/230V p/t Oprzewodowanie do ustalenia ze służbami technicznymi szpitala
	-jednostka wewnętrzna klimatyzatora 40W/230W
	-jednostka zewnętrzna klimatyzatora 4,25kW/400W
	-wetylator ścienny 14W/230V złączony z oświetleniem doprowadzić dodatkowe zasilanie dla wyłączenia opóźnienia
	-moduł BU 14W/230V klimatyzacji
	-centrala wentylacyjna 2x0,55kW/400V

Zamawiający Inwestor: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kościanie ul. Szpitalna 7, 64-000 Kościan		Data: 07.2015
RZUT PIĘTRA-INSTALACJE SIŁOWE		
Lokalizacja UL. SZPITALNA 7, 64-000 KOŚCIAN		Skala: 1:100
Objekt: PRZYSTOSOWANIE ISTNIEJĄCEGO ODDZIAŁU POŁOŻNICTWA I NEONATOLOGII		
Stadium: Projekt budowlany	Projekt budowlany	
Branża: ELEKTRYCZNA	PODPIS	
Projektant: mgr inż. Wiesław Kapłon upr. WKP/0385/PWOE/09		Nr rys.
Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Miradecki upr. 326/78/Pw		E-2