



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

NR POM.	OPIS POMIESZCZ.	POW./m ²	POSADZKA
1	Komunikacja	112,40	Wykf.pcv
2	Pokój chorych-1 osob.	12,60	Wykf.pcv
3	Łazienka	3,15	Pł.ceram
4	Łazienka	3,15	Pł.ceram
5	Pokój chorych-1osob.	12,85	Wykf.pcv
6	Pokój chorych-1osob.	12,85	Wykf.pcv
7	Łazienka	2,90	Pł.ceram
8	Łazienka	3,15	Pł.ceram
9	Pokój lekarza	13,10	Wykf.pcv
10	Pok.pielęgniarki oddziałowe	16,50	Wykf.pcv
11	Mag.bielizny czystej	2,45	Wykf.pcv
12	Pokój ordynatora	11,15	Wykf.pcv
13	Sekretariat medyczny	12,25	Wykf.pcv
14	Mag.bielizny brudnej	2,85	Wykf.pcv
15	Łazienka	8,65	Wykf.pcv
16	WC	3,00	Pł.ceram
17	Pokój chorych-2osob.	12,00	Pł.ceram
18	Pokój chorych-3osob.	20,35	Wykf.pcv
19	Łazienka	3,45	Pł.ceram
20	Kuchenska oddziałowa	10,25	Wykf.pcv
21	Pom.na sprzęt porządkowy	1,60	Wykf.pcv
22	Przedsiónek brudownka	3,95	Pł.ceram
23	Brudownik	2,65	Pł.ceram
24	Łazienka	4,00	Pł.ceram
25	Pokój chorych-3osob.	18,10	Wykf.pcv
26	Pokój chorych-3osob.	17,15	Wykf.pcv
27	Łazienka	3,05	Pł.ceram
28	Sala chorych-2osob.	3,05	Wykf.pcv
29	Łazienka	16,40	Pł.ceram
30	Łazienka	3,25	Pł.ceram
31	Sala chorych-2osob.	17,25	Wykf.pcv
32	Sala chorych-2osob.	18,15	Wykf.pcv
33	Łazienka	3,85	Pł.ceram
34	Łazienka	3,85	Pł.ceram
35	Sala intensywnej opieki kardiologicznej-4 osobowy	40,55	Wykf.pcv
36	Klatka schodowa	20,20	Wykf.pcv
37	Klatka schodowa	8,90	Wykf.pcv
Razem		465,00m ²	

WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI
-3,0 M

SCHEMAT PRZEKUCÓD POD SUFITEM DLA PRZYSZŁOŚCIOWEJ KLIMATYZACJI

- KLIMATYZATOR
- PRZEKUCIE

- SUFIT KASETONOWY ECOPHON HYGIENE ADVANCE O WYM. 60CM X 60CM NA WIDOCZNEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ HYGIENE CONNECT
- RASTRY OŚWIETLENIOWE

RZUT PIĘTRA I- UKŁAD SUFITU

COMPLEX-PROJEKT I Wrzeźniewska & H. Marcinkowska 64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKA 7 tel. 65 5123953			
Obiekt	Przebudowa istniejących pomieszczeń budynku chirurgii na oddział internistyczny		
Lokalizacja	Kościan ul. Szpitalna		
Inwestor	SPZOZ	Nr rys.	
Temat/Skala	Projekt budowlany	1:50	
Projektant	mgr inż arch Izabela Wrzeźniewska Nr upr 585/82/Lo	Data 20-03-2010	Podpis
Asystent	tech arch Marek Kaminski	Data 20-03-2010	Podpis