



Sufit podwieszany systemowy z paneli sufitowych 60x60 cm z płyty gipsowo-kartonowej z powierzchnią laminowaną folią PVC o gładkiej fakturze papieru. Panele montować w konstrukcji systemowej. Kolor biały. Ostateczna kolorystykę uzgodnić z Inwestorem.

- ☐ Sufit podwieszony na wysokości 280 cm. Panele 60x60 cm nasączone środkami bakteriobójczymi i grzybobójczymi. Panele przeznaczone do pomieszczeń sanitarnych – wilgotnych

Piętro + 1			
Nr. Pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m2]	Rodzaj powierzchni
1.01	Pokój dzienny pacjentów	38,74	pow. użytkowa
1.02	Kuchnia	18,03	pow. użytkowa
1.03	Korytarz	57,08	pow. ruchu
1.04	Pokój dzienny pacjentów	21,39	pow. użytkowa
1.05	Sala pacjentów	10,16	pow. użytkowa
1.06	Dziurka	9,87	pow. użytkowa
1.07	Sala pacjentów	10,04	pow. użytkowa
1.08	Łazienka	9,55	pow. użytkowa
1.09	Łazienka	9,47	pow. użytkowa
1.10	Sala pacjentów	9,97	pow. użytkowa
1.11	Dziurka	10,09	pow. użytkowa
1.11A	Sala pacjentów	10,05	pow. użytkowa
1.12	Pokój dzienny pacjentów	21,72	pow. użytkowa
1.13	Klatka schodowa	18,76	pow. ruchu
1.14	Korytarz	46,94	pow. ruchu
1.15	Magazyn	5,52	pow. użytkowa
1.16	Sala pacjentów	26,84	pow. użytkowa
1.17	Sala pacjentów	26,90	pow. użytkowa
1.18	Sala pacjentów	26,64	pow. użytkowa
1.19	Sala pacjentów	13,04	pow. użytkowa
1.20	Sala pacjentów	13,06	pow. użytkowa
1.21	Sala pacjentów	13,13	pow. użytkowa
1.22	Sala pacjentów	13,02	pow. użytkowa
1.23	Sala pacjentów	27,45	pow. użytkowa
1.24	Sala pacjentów	26,45	pow. użytkowa
1.25	Łazienka personelu	5,16	pow. użytkowa
1.26	Pom. Porządkowe	4,70	pow. użytkowa
1.27	Brudownia	6,17	pow. użytkowa
1.28	Magazyn	8,56	pow. użytkowa
1.29	Pokój pracownia socjalnego	5,48	pow. użytkowa
1.30	Gabinet lekarski	11,32	pow. użytkowa
1.31	Gabinet lekarski	11,45	pow. użytkowa
1.32	Sekretariat	12,61	pow. użytkowa
1.33	Pokój pielęgniarki oddziałowej	10,22	pow. użytkowa
1.34	Korytarz	39,61	pow. ruchu
1.35	Pracownia terapii zajęciowej	25,67	pow. użytkowa
1.36	Kierownik oddziału psychogeriatrycznego	12,24	pow. użytkowa
1.37	Gabinet lekarski	12,48	pow. użytkowa
1.38	Magazyn	6,15	pow. użytkowa
1.40	Pomieszczenie porządkowe	6,12	pow. użytkowa
1.41	WC	2,94	pow. użytkowa
1.42	WC	2,43	pow. użytkowa
1.43	Łazienka	11,80	pow. użytkowa
1.44	Toileta dla personelu	4,71	pow. użytkowa
1.45	Szklarnia	21,13	pow. użytkowa
1.46	Sala pacjentów	12,92	pow. użytkowa
1.47	Sala pacjentów	12,92	pow. użytkowa
1.48	Gabinet psychologa	12,86	pow. użytkowa
1.49	Gabinet psychologa	13,20	pow. użytkowa
1.50	Korytarz	40,49	pow. ruchu
1.51	Sala do terapii grupowej	19,42	pow. użytkowa
1.52	Rehabilitacja	10,12	pow. użytkowa
1.53	Sala pacjentów	10,07	pow. użytkowa
1.54	Pomieszczenie socjalne	10,23	pow. użytkowa
1.55	Łazienka	8,90	pow. użytkowa
1.56	Klatka schodowa	24,31	pow. ruchu
Powierzchnia użytkowa		663,81	
Powierzchnia ruchu		227,19	
Powierzchnia usługowa		-	
Powierzchnia netto		891,00	
Powierzchnia nieużytkowa		-	
Powierzchnia całkowita		1105,13	

UWAGI: 1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta. 2. Wymiary na rysunku podano w cm. 3. W przypadku niedostatecznej wysokości nadproża należy wykonać uskok na sułtce podwyższonych o odległość minimum dwóch pełnych modułów 60x60 cm zapewniając swobodne otwieranie okna. 4. W miejscu wystąpienia kratki istniejącego pionu wentylacji grawitacyjnej należy wykonać kratkę w sułtce podwyższoną o odległość dwóch podwoję od istniejącego pionu trz. 5. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy planować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard wykonania dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji technologiczne konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione odpowiednimi alternatywami, pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez Inwestora i Projektanta.		 ZBP ZESPÓŁ BUR PRZEMYSŁOWYCH ul. Świejkowska 12/1 30-016 Kraków e-mail: biuro@wolank-zatrowski.eu www.wolank-zatrowski.eu	
Temat: Roboty budowlane polegające na dostosowaniu do aktualnych wymiarów przyspiesz okna przepuszczającego światło naturalne szklane nr 102 zlokalizowane na terenie Szpitala Klinicznego nr 2, ul. Babiańskiego 39 SP ZOZ w Krakowie.		Investor: Szpital Kliniczny nr 2, ul. Babiańskiego 39 SP ZOZ w Krakowie z siedzibą w Krakowie przy ul. Babiańskiego 29.	
Adres: ul. Dr. Włodkiewicza 29, 39-393 Kraków, dz. nr 1/31		Projektant: mgr inż. Piotr Babiański UPR Nr 0019474/PK00006 mgr inż. arch. Piotr Kozłowski UPR Nr 00152006	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Rafał Saucha UPR Nr 00785/006		Tytuł: RZUT SUFITÓW, PIĘTRO I	
Data:		Branża:	
Skala:		Nr rysunku:	