



WYKAZ POMIESZCZEŃ			
1.11 GABINET ZABIEGOWY 1-BRONCHOSKOPIA	24,69	PCV antyelektrosl	
1.1A MAGAZYN CZ. BIELIZNY	7,16	PCV	
1.2 ZMYWALNIA	10,29	PCV	
1.3 WC PERSONELU	4,09	PCV anty-poślizgowe	
1.3A SKŁAD PORZĄDKOWY	1,3	PCV anty-poślizgowe	
1.5 KOMUNIKACJA	12,84	PCV	
1.5A KOMUNIKACJA	2,43	PCV	
1.6 GABINET ZABIEGOWY 2-BRONCHOSKOPIA	20,6	PCV antyelektrosl	
1.6A MAGAZYN SPRZĘTU	2,72	PCV	
1.7 KABINA HIGIENICZNA	2,32	PCV anty-poślizgowe	
1.8 ZMYWALNIA	9,59	PCV	
1.9 GABINET ZABIEGOWY 3-ENDOSKOPIA	20,21	PCV antyelektrosl	
1.10 GABINET ZABIEGOWY 4-ENDOSKOPIA	16,91	PCV antyelektrosl	
1.10A ZMYWALNIA	4,81	PCV	
1.11 PRZYGOTOWANIE ZABIEGÓW PIELĘGNIARSKICH	8,03	PCV	
1.12 PUNKT PIELĘGNIARSKI	7,07	PCV	
1.13 WC PACJENTÓW	5,0	PCV anty-poślizgowe	
1.14 KOMUNIKACJA	32,57	PCV/GRES	
1.14A KOMUNIKACJA	10,24	PCV	
1.15 WIATROLAP	3,43	PCV	
1.16 POKÓJ SOCJALNY	9,49	PCV	
1.17 POKÓJ LEKARZY ASYSTENTÓW	10,04	PCV	
1.18 KOMUNIKACJA	9,21	PCV	
1.19 POKÓJ LEKARZA DYŻURNEGO	11,91	PCV	
1.19A POMIESZCZENIE TECHNICZNE	41,75	PCV	
1.20 KOMUNIKACJA POCHYŁNIA	20,13	PCV	
1.21 WC PACJENTÓW	2,91	PCV anty-poślizgowe	
1.22 SALA WYPOCZYNKOWA POZABIEGOWA	34,48	PCV antyelektrosl	
1.24 KOMUNIKACJA	19,65	PCV	
1.24 OCHRONA	6,8	PCV	
1.27 GABINET BADAN	23,37	PCV antyelektrosl	
1.28 GABINET DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWY	24,33	PCV antyelektrosl	
1.29 POKÓJ BIUROWY	8,06	PCV	
1.30 LEKARZE ASYSTENCI ODDZIAŁU V	15,16	PCV	
1.31 SEKRETARIAT ODDZIAŁU V	14,36	PCV	
1.32 GABINET ORDYNATORA ODDZIAŁU V	14,33	PCV	
1.33 PUNKT PIELĘGNIARSKI I PRZYG. ZAB. PIELĘG.	13,56	PCV	
1.34 SALA 2-ŁÓŻKOWA	16,9	PCV	
1.34A WEZŁ SANITARNY PACJENTÓW	4,6	PCV anty-poślizgowe	
1.35 SALA 2-ŁÓŻKOWA	14,87	PCV	
1.36 KOMUNIKACJA	70,84	PCV	
1.37 BRUDOWNIK	3,14	PCV anty-poślizgowe	
1.38 KŁATKA SCHODOWA	26,26	GRES	
1.39 KUCHNIA ODDZIAŁOWA	6,0	PCV	
1.40 PRZEDSIÓNEK	2,11	PCV	
1.40A WC PERSONELU	3,24	PCV anty-poślizgowe	
1.40B SKŁAD PORZĄDKOWY	2,85	PCV	
1.41 MAGAZYN	7,92	PCV	
1.42 POKÓJ SOCJALNY	9,25	PCV	
1.43 WC ODWIEDZAJĄCYCH	6,31	PCV anty-poślizgowe	
1.44 PIELĘGNIARNA ODDZIAŁOWA	15,79	PCV	
1.45 SALA 2-ŁÓŻKOWA	18,27	PCV	
1.46 SALA 3-ŁÓŻKOWA	22,06	PCV	
1.46A WEZŁ SANITARNY PACJENTÓW	4,27	PCV anty-poślizgowe	
1.47 SALA 3-ŁÓŻKOWA	22,64	PCV	
1.47A WEZŁ SANITARNY PACJENTÓW	3,91	PCV anty-poślizgowe	
1.49 KŁATKA SCHODOWA / WINDA	30,06	GRES	
1.50 WIATROLAP / WINDA	14,71	GRES	
RAZEM	799,00		

Pracownia bronchoskopii

Oddział dzienny- Pododdział Diagnostyki Bronchologicznej

RZUT PARTERU

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- PROJEKTOWANE ROZBIÓRKI
- ŚCIANY PROJEKTOWANE — SYSTEM LEKKIEJ ZABUDOWY, na profilu OW100, posiadające płytki g-k — 12,5mm, wypełnienie wełną mineralną 100mm gr. ściany zgodnie z wymiarami na rysunku
- PROJEKTOWANE NADPROŻA KONSTRUKCYJNE SPÓD BELKI NADPROŻOWEJ zgodnie z proj. wykonawczym
- PODZIAŁ NA STREFY POŻAROWE — REI120
- WYDZIELENIE P.POŻ. KŁATEK SCHODOWYCH REI60
- HYDRANTY WEWNĘTRZNE ISTNIEJĄCE

PUNKTY POBORU GAZÓW MEDYCZNYCH ŚCIENNE (pracownia endoskopii) / W PANELU:

- 1 x tlen
- 1 x próżnia
- 1 x sprężone powietrze
- PROJEKTOWANE DRZWI (kolor niebieski)

Uwagi:

- Wszystkie instalacje należy wykonać jako kryte
- Panel pod urządzenie wiszące obudować wodoodporną płytą G-K do wysokości elementu montażowego miski i wykonać PCV
- W miejscach zamontowania wyposażenia sanitarnego na płycie G-K zastosować konstrukcję wzmacniającą.
- W miejscach zamontowania szafek wiszących na płycie G-K zastosować konstrukcję wzmacniającą.
- Przed zamówieniem stolarki i slusarki oraz parapetów wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
- Wszystkie parapety wykonać z marmuru, gr. 3,0cm
- Wykonanie ścian zgodnie z projektem wykonawczym

Pracownia architektoniczna ARCHI-METRIA ul. Mazowiecka 133A, 05-400 Otwock tel. 807-232-004		ALICJA WĘGRZYŃ	
INWESTOR:	MAZOWIECKIE CENTRUM LECZENIA CHOROŢÓW PŁUC I GRZELICY ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock	DATA:	11.2024 r.
TEMAT:	"Przebudowa pawilonu A MCLCHPiG w Otwocku przy ul. Reymonta 83/91"	NR UPR.:	MA/035/16
BRANŻA:	ARCHITEKTURA I TECHNOLOGIA MEDYCZNA	PODPIS:	NR.RYS.:
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA:	1:50
ZAKRES:	RZUT PARTERU - PRZEBUDOWA -	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Alicja Węgrzyń w sp. z o.o. z siedzibą w Otwocku
		SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Kazimierz Olszaniecki w sp. z o.o. z siedzibą w Otwocku
			St 88/85
			P-02