



NR.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.	POSADZKA	WYKOŃCZENIE ŚCIAN
1.1	pokój kierownika	11,02	elektrostatyczna PCV	farba lateksowa kat. II
1.2	pokój zastępcy kierownika	11,20	elektrostatyczna PCV	farba lateksowa kat. II
1.3	ekspedycja	8,07	elektrostatyczna PCV	PCV do 110 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.4	komunikacja	72,90	PCV	PCV do 110 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.5	dyspensatorium	23,04	elektrostatyczna PCV	farba lateksowa kat. II
1.6	magazyn leków	25,08	PCV	PCV do 110 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.7	magazyn leków	25,02	PCV	PCV do 110 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.8	magazyn płynów infuzyjnych i dezynf.	38,52	PCV	farba lateksowa kat. III
1.9A	przedsionek	2,66	PCV	farba lateksowa kat. III
1.9B	szatnia personelu	5,81	PCV	farba lateksowa kat. III
1.9C	węzeł sanitarny personelu	3,22	PCV antypoślizgowa	PCV do sufitu
1.10	pok. administracyjno-szkoleniowy	21,50	elektrostatyczna PCV	farba lateksowa kat. II
1.11A	komora przyjęć	16,24	PCV	PCV do 110 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.11B	magazyn opakowań zwrotnych	5,26	PCV	farba lateksowa kat. III
1.11C	magazyn materiałów łatwopalnych i narkotyków	6,16	wykładzina elektroprowadząca PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.11D	gabinet	5,40	elektrostatyczna PCV	farba lateksowa kat. II
1.12A	śluza brudna	3,44	PCV	PCV do 160 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.12B	pok. leków jałowych	8,43	elektrostatyczna PCV	okładzina PCV do sufitu
1.12C	śluza czysta	2,61	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.13A	śluza materiału	7,26	PCV	PCV do 160 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.13B	pom. przygotowania materiału	6,58	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.14A	śluza brudna	3,18	PCV	PCV do 160 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.14B	śluza czysta	3,18	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.14C	pok. leków jałowych	8,41	elektrostatyczna PCV	okładzina PCV do sufitu
1.15	pom. socjalne	14,35	PCV	farba lateks. kat. III w okół blatów do 160cm
1.16A	przedsionek	5,33	PCV	farba lateksowa kat. III
1.16B	śluza	4,54	PCV	PCV do 160 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.16C	receptura	7,95	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.16D	zmywalnia	9,20	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. III
1.16E	śluza	3,75	PCV	PCV do 160 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.16F	receptura	12,44	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. III
RAZEM		382,17		
UWAGI		Wykładzinę podłogową PCV - wybielić, cokoły do wys. 10 cm		

- PL - paleta PCV  
Wzp - wózek platformowy  
Wzl - wózek na leki  
Kl - komora laminarna nastolowa  
K1 - komora laminarna wolnostojąca 1 stanowiskowa  
K2 - komora laminarna wolnostojąca 2 stanowiskowa  
rs - regał stalowy duży 90x100  
rs1 - regał stalowy mały 45x100  
W1 - wózek podnośnikowy mały  
Cw - szafa wentylowana  
St - sterylizator  
Eh - stół  
Cod - szafa na dokumentację, wykonana na wymiar  
Ccd - szafa na leki, wykonana na wymiar wg. wytycznych użytkownika  
Eb - biurko  
Bc10 - fotel obrotowy, na kółkach, zmywalny  
Ba3 - taboret stalowy, obrotowy  
Wp - wózek porządkowy  
Af - zestaw wypoczynkowy  
Ccm - zestaw szafek medycznych na wymiar
- Cck - zestaw szafek typu kuchennego na wymiar  
U - umywalka wbudowana w zestaw szafek  
Z - zlew wbudowany w zestaw szafek  
Tg - lodówka wbudowana w zestaw szafek  
Cd - szafka ubraniowa  
Bc7 - krzesło zwykłe  
Tgf - lodówka farmaceutyczna  
Cop - szafa stalowa przekłotowa do wydawania leków  
ZS - zestaw szluzowy  
Op - okno podawcze  
Sp - śluza podawcza  
Zm - zmywarka laboratoryjna podblatowa  
Ks - kosz stalowy / regał listwowy  
L - lustro ścienne  
Pw - stelaż na worki foliowe  
Ds - destylator  
Cs - stół stalowy  
Sf - sejf na leki  
Ok - oddziag miejscowy  
Om - oczyszczarka  
CA - regał archiwizacyjny, przesuwany  
Zr - zlew roboczy
- DOM - domofon  
KD - kontrola dostępu  
2x230V - gniazda elektryczne 230V zasilane rezerwowo  
2x230V - gniazda elektryczne 230V  
230V - doprowadzić zasilanie 230V  
PEL - zestaw gniazd elektrycznych i logicznych

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI			
60-616 POZNAN OŚ. WL. LOKIETKA 12 H TEL.600 887 789			
Utwor:	77/2017	Inwestor:	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17
Stadium opracowania:	PB.+W	Obiekt:	APTEKA SZPITALNA W BUDYNKU ŁÓŻKOWYM - REMONT
Data opracowania:	06.2017r	Treść rysunku:	TECHNOLOGIA MEDYCZNA - RZUT PARTERU
Projektant:	JANUSZ DUBICKI ing. inż. arch. i inż. bud. 49407/Pw	Podpis:	
Opis:	WOJCIECH ŚPIKOWSKI ing. inż. arch. i inż. bud. 19103/Pw	Podpis:	
Opis:		Podpis:	
Opis:		Podpis:	