



NR.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.	POSADZKA	WYKONCZENIE 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	23,64	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	przedśonek	2,88	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	szatnia 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	szatnia czysta	2,61	PCV	PCV do 210 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.13A	szatnia 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	szatnia brudna	3,18	PCV	PCV do 160 cm, pow. farba lateksowa kat. II
1.14B	szatnia 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	przedśonek	5,33	PCV	farba lateksowa kat. III
1.16B	szatnia	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	szatnia	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		WYKŁADZINIE PCV NA STYKU ZE ŚCIANĄ WYBLCIŁ, COŁOKI WYS. 10 CM		

OZNACZENIA

- ŚCIANKA Z PŁYTY WŁÓKNOWO-GIPSOWEJ OGNIOSCHRONNEJ NA RUSZCIE Z PROFILU BĄSZANYCH SZER 7,5 CM
DWUKROTNE POSZCIE PŁYTA GR 1,25 CM, WELNA MINERALNA 5 CM
- EI60/EIS120/ ŚCIANKA Z PŁYTY WŁÓKNOWO-GIPSOWEJ OGNIOSCHRONNEJ NA RUSZCIE Z PROFILU BĄSZANYCH
O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 /EIS 120/ (WG WSKAZAN PROJEKTU SYSTEMU)
- PRZEGRODA MUROWANA
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE

RYSUNEK ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z POZOSTALYM RYSUNKIEM PROJEKTU, OPISEM TECHNICZNYM
PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, TECHNOLOGIĄ MED., ORAZ PROJEKTEM PRZEBUDOWY SZPITALA POLEGAJĄCEJ
O DOSTOSOWANIU OBIEKTU DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI 60-616 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL.600 887 789			
Dziś: 77/2017	Wzrost: SZPITAL WOJEWODZKI W POZNANIU 60-479 Poznan, ul. Juraszów 7-17	Wzrost: 5	
Stadek opracowania: P. W.	Stadek: APTKA SZPITALNA W BUDYNKU ŁÓŻKOWYM - REMONT	Stadek: ARCH.	
Data opracowania: 08.2017r	Temat rysunku: RZUT PARTERU - STAN PROJEKTOWANY	Skala: 1:50	
Projektant: JANUSZ DUBICKI mgr inż. arch. mgr. inż. arch. inż. arch.	Podpis: [Podpis]	Opracował: HUBERT JERUZAL mgr inż. arch.	Podpis: [Podpis]