

## Przedmiar robót

Oddział Kardiologii Inwazyjnej blok G1,D, parter ( we wskazanym zakresie )

Numer pom.	Nazwa pom.	jm	Sufity m2	Ściany	Powierzchnia ścian m2	Suma powierzchni ścian i sufitów
Malowanie ścian i sufitów						
101	Pokój	m2	19,6	(6,88+2,88)*2*3,0-(1,8*1,8)+(1,8*3)*0,25	56,67	76,27
102	Pokój pielęgnacyjny	m2	18,5	(3,08+6,4)*2*3,0-(1,8*1,8)+(1,8*3)*0,25	54,99	73,49
103	Pokój lekarski	m2	11,7	(3,1+3,81)*2*3,0-(1,8*1,8)+(1,8*3)*0,25	39,57	51,27
103A	Łazienka Lekarza	m2	5,6	(1,85+2,12)*2*1,0	7,94	13,54
105	Pokój socjalny	m2	13,47	(4,94+2,39)*2*3,0	43,98	57,45
106	Łazienka	m2	4,15	(1,8+2,0)*2*1,0	7,6	11,75
107	Gabinet zabiegowy	m2	14,2	(3,74+4,06)*2*1,0	15,6	29,8
108	Sterownia	m2	12	(4,06+3,08)*2*3	42,84	54,84
119A	Pokój przygotowania	m2	3	(2,2+3,36)*2*3	33,36	36,36
120A	Przedśionek	m2	5	(3,36+1,5)*2*3	29,16	34,16
120	Brudownik	m2	8,9	(3,15+2,56)*2*1,0	11,42	20,32
121	Łazienka personelu	m2	7,9	(1,52+2,5)*2*1,0	8,04	15,94
121A	Magazyn	m2	4,4	(1,25+2,5)*2*1,0	7,5	11,9
25	Składzik porządkowy	m2	4,4	(1,59+2,5)*2*3	24,54	28,94
25A	Montarium	m2	3,6	(1,3+2,5)*2*1,0	7,6	11,2
127A	Magazyn bielizny	m2	6,72	(2,0+3,90)*2*1,0	11,8	18,52
109	Pokój pielęgniarci	m2	19,6	(6,88+2,88)*2*3,0-(1,8*1,8)	55,32	74,92
111	Łazienka ogólna	m2	7,23	(2,6+2,78)*2*1,0	10,76	17,99
112	Łazienka	m2	6,48	(2,7+2,52)*2*1,0	10,44	16,92
115	WC dla odwiedzających	m2	4,96	(2,7+2,14)*2*1,0	9,68	14,64
118A	Łazienka	m2	4,71	(2,70+2,22)*2*1,0	9,84	14,55
118B	Kuchenska	m2	5,47	(2,76+2,7)*2*1,0	10,92	16,39

122A	łazienka	m2	4,16	(2,08+2,0)*2*1,0	8,16	12,32
123A	łazienka	m2	4,51	(2,25+2,0)*2*1,0	8,5	13,01
124	Pokój lekarski	m2	16,25	(6,88+3,63)*2*1,0	21,02	37,27
129 A,B	łazienka, Śluza	m2	7,78	(2,6+1,5)*2*1,0+(2,0+1,6)*2*3,0	29,8	37,58
131A	łazienka	m2	4	(1,4+3,3)*2*1,00	9,4	13,4
126	Komunikacja	m2		(9,5+2,7+3,3+2,5+1,4+2,5+10,0+2,9+2,9)*2,5	94,25	94,25
104, 104a, 114	Komunikacja, śluza, punkt pielęgniarski	m2		+1,2+0,54+1,00+3,87+1,2+0,3+1,0+3,89+ 2,8+1,3+0,3+1,3+2,8+2,36+2,35+1,1+1,0 +0,25+1,0+0,25+1,0+0,7+1,0+2,21+1,00+ 0,75+1,0+1,86+1,3+5,11+1,1+0,91+1,1+2 *0,8+(1,2*2,0)*2+1,7*2+1,1*2,0+0,9*2,0 +7+0,8*2,0+10)*	243,25	243,25
	minus powierzchnie drzwi i odboi/cokołu z tarakoty				-49,36	-49,36
<b>Razem:</b>			<b>221,57</b>		<b>874,59</b>	<b>1102,88</b>

Odboje z okładziny ściennej	jm	Długość odboi w korytarzu		Długość odboi razem
		2,15+2,5+5,8+0,5+3,3+3,8+2,8+2,8+2,3+6+6+2,6+0,9+5,0+0,9+0,7+2,2		
odboje wys. 80	mb	+0,7+0,3+0,2 2,8+2,8+1,9+1,9=		60,85

L.p.	Typ drzwi	j.m	Wymiary drzwi w świetle ościeżnicy	Jedn.pow.drzwi m2	Suma pow. drzwi m2
Malowanie stolarki drzwiowej do pomieszczeń i szachtowna Oddziale Kardiologii Inwazyjnej					
1.	Drzwi R1 (szacht)	szt	szer.400 mm, wys.1900 mm 5 2 strony =1,52 m2	x 1,52	7,60
2.	Drzwi R4 (szacht)	szt	szer.490 mm, wys.1900 mm 2 x 2 strony =1,86 m2	1,86	3,72
3.	Drzwi D3c(szacht)	szt	szer.700 mm, wys.1900 mm 1 x 2 strony =1,86 m2	1,33	1,33

4.	Drzwi D10w	szt	19	szer.800 mm,wys.2000 mm 2 strony =3,20 m2	x	3,20	60,80
5.	Drzwi D11w	szt	6	szer.900 mm,wys.2000 mm 2 stronie =3,60 m2	x	3,60	21,60
6.	Drzwi D18w	szt	8	szer.1100 mm,wys.2000 mm 8 stronie=4,40 m2	x	4,40	35,20
Razem:							130,25