

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45410000-4	Tynkowanie
45320000-6	Roboty izolacyjne
45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45262500-6	Roboty murarskie i murowe
45442100-8	Roboty malarskie
45262300-4	Betonowanie
45223000-6	Roboty budowlane w zakresie konstrukcji
45262100-2	Roboty przy wznoszeniu rusztowań

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ NA II PIĘTRZE BUDYNKU GŁÓWNEGO SP ZOZ W ŁA-  
PACH NA POTRZEBY ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNEGO  
ADRES INWESTYCJI : ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy  
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
ADRES INWESTORA : ul. Janusza Korczaka 23, 18-100 Łapy  
BRANŻA : BUDOWLANA-ETAP II

DATA OPRACOWANIA : maj 2025 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
maj 2025 r

Data zatwierdzenia

- 2 -

Lp.	Podstawa	Nr spe c. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			pom.02/20-sala 1-osobowa 8.7	m <sup>2</sup>	8.70	
			pom.02/20a-śluza 2.73	m <sup>2</sup>	2.73	
			pom.02/21-pokój oddziałowej 9.69	m <sup>2</sup>	9.69	
			pom.02/22-pom.porządkowe 5.12	m <sup>2</sup>	5.12	
			pom.02/34-sala 3-osobowa 28.35	m <sup>2</sup>	28.35	
			pom.02/35-łazienka 7.15	m <sup>2</sup>	7.15	
			pom.02/36-łazienka 4.92	m <sup>2</sup>	4.92	
			pom.02/37-sala 3-osobowa 29.45	m <sup>2</sup>	29.45	
					RAZEM	246.94
7 d.1	KNR 4-01 0701-05	ST 0001	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach- ściany istniejące	m <sup>2</sup>		
			pom.02/02-gabinet przyjęć 3.0*(3.66+4.61)*2-2.6*1.75	m <sup>2</sup>	45.07	
			0.2*(2.61+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.22	
			pom.02/03-łazienka 3.0*(2.71+2.36)*2	m <sup>2</sup>	30.42	
			pom.02/04-gabinet badań 3.0*(3.16+4.7+3.16+0.84+2.5+1.68*2+1.89)-2.14*1.75	m <sup>2</sup>	55.09	
			0.2*(1.1+1.75*2+2.14+1.75*2)	m <sup>2</sup>	2.05	
			pom.02/05-Wc dla odwiedzających 3.0*(2.1+2.43)*2	m <sup>2</sup>	27.18	
			pom.02/06-łazienka 3.0*(2.19+1.88)*2	m <sup>2</sup>	24.42	
			pom.02/07-pokój lekarzy 3.0*(5.19+4.44)*2-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	54.02	
			0.2*(2.15+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.13	
			pom.02/08-pom.socjalne 3.0*(2.21+4.7)*2	m <sup>2</sup>	41.46	
			pom.02/09-łazienka personelu 3.0*(2.23+2.29)*2	m <sup>2</sup>	27.12	
			pom.02/10-pom.socjalne 3.0*(2.21+2.29)*2	m <sup>2</sup>	27.00	
			pom.02/11+0/12- dyżurka pielęgniarek+pokój pielęgniarek 3.0*(3.26+4.41)*2-3.0*2.1	m <sup>2</sup>	39.72	
			3.0*3.23*2	m <sup>2</sup>	19.38	
			0.43*(3.0+2.1*2)	m <sup>2</sup>	3.10	
			pom.02/13-pom.przygotowania leków 3.0*(3.21+4.7)*2-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	43.70	
			0.2*(2.15+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.13	
			pom.02/14-brudownik 3.0*(2.41+2.73)*2	m <sup>2</sup>	30.84	
			pom.02/15-łazienka 3.0*(2.18+2.14)*2	m <sup>2</sup>	25.92	
			pom.02/16-pokój ordynatora 3.0*(2.12+4.7)*2	m <sup>2</sup>	40.92	
			pom.02/17-pom.socjalne 3.0*(3.2+2.33)*2-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	29.42	
			0.2*(2.15+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.13	
			pom.02/18-pom.gospodarcze 3.0*(3.2+2.22)*2	m <sup>2</sup>	32.52	
			pom.02/19-łazienka 3.0*(1.71+2.11+0.72+1.23)	m <sup>2</sup>	17.31	
			pom.02/20-sala 1-osobowa 3.0*(2.98+3.33)*2-0.9*2.0-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	32.30	
			0.2*(2.15+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.13	
			pom.02/20a-śluza 3.0*(1.62+1.69)*2	m <sup>2</sup>	19.86	
			pom.02/21-pokój oddziałowej 3.0*(2.22+4.41)*2	m <sup>2</sup>	39.78	
			pom.02/22-pom.porządkowe 3.0*(3.95+1.35)*2	m <sup>2</sup>	31.80	
			pom.02/34-sala 3-osobowa 3.0*(5.61+6.46)*2-4.3*1.75	m <sup>2</sup>	64.90	
			0.25*(4.3+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.95	
			pom.02/35-łazienka 3.0*(1.99+3.54)*2	m <sup>2</sup>	33.18	

- 4 -

Lp.	Podstawa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	12.35
11	KNR 4-01 d.1 0354-11	ST 0001	Wykucie z muru podokienników 3.35+4.4	m m	7.75	
					RAZEM	7.75
12	KNR 4-01 d.1 0535-08	ST 0001	Rozebranie obróbek blacharskich -parapety zewnętrzne 0.25*(3.35+4.4)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.94	
					RAZEM	1.94
13	KNR 4-01 d.1 0211-03	ST 0001	Skucie podlewek pod parapetami poz.12*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.88	
					RAZEM	3.88
14	KNR 4-01 d.1 0354-13	ST 0001	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych 17	szt. szt.	17.00	
					RAZEM	17.00
15	KNR 4-01 d.1 0106-05	ST 0001	Usunięcie z budynku gruzu poz.1*2.0*0.1+poz.2*0.1+poz.3+poz.4*0.12+poz.5*0.015+poz.6*0.15+ poz.7*0.03+poz.8*0.015+poz.9*0.005+poz.10+poz.11*0.3*0.05+poz.13* 0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	97.00	
					RAZEM	97.00
16	d.1 analiza indy- widualna	ST 0001	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiórki na wysy- pisko ( wraz z opłatą za przyjęcie gruzu) poz.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	97.00	
					RAZEM	97.00
<b>2</b>			<b>Nadproża stalowe</b>			
17	KNR 4-01 d.2 0346-03	ST 0001	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej dla belek stalowych 8	gniazd. gniazd.	8.00	
					RAZEM	8.00
18	KNR 4-01 d.2 0201-01	ST 0010	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji 0.51*(1.0+1.5) 0.43*1.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.28 0.86	
					RAZEM	2.14
19	KNR 4-01 d.2 0201-05	ST 0010	Deskowanie konstrukcji nadproży 0.51*(1.0+1.5) 0.43*1.0*2 0.25*(1.42+1.82)*2 0.25*2*1.42*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.28 0.86 1.62 1.42	
					RAZEM	5.18
20	KNR 4-01 d.2 0313-05	ST 0010	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i ob- sadzenie belek stalowych C 100+C140 C100-10,6 kg/m 2*1.42 2*1.42*2 C140-16,0kg/m 2*1.82	m m m m	2.84 5.68 3.64	
					RAZEM	12.16
21	KNR 4-01 d.2 0203-07	ST 0010	Wypełnienie zaprawą szybkowiążącą nadproży 0.1*(1.42+1.82)*0.51 0.1*1.42*0.43*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.17 0.12	
					RAZEM	0.29
22	KNR 2-02 d.2 0817-01	ST 0010	Osiatkowanie nadproży 0.51*(1.0+1.5) 0.43*1.0*2 0.25*(1.42+1.82)*2 0.25*2*1.42*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.28 0.86 1.62 1.42	
					RAZEM	5.18
<b>3</b>			<b>Roboty murowe</b>			
23	KNR 4-01 d.3 0304-01	ST 0007	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceg- łami silikatowymi 0.9*1.75*0.54+1.75*0.66*0.44 1.07*2.3*0.43 0.37*2.3*0.15 0.12*2.3*0.15 1.04*2.3*0.22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.36 1.06 0.13 0.04 0.53	

Lp.	Podstawa	Nr spe c. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			(0.07+0.08)*2.3*0.16 3.0*1.75*0.2-0.9*2.0*0.2 0.75*2.3*0.2 0.8*3.0*0.41 1.1*3.*0.43	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.06 0.69 0.35 0.98 1.42	
					RAZEM	6.62
24	KNR 2-02 d.3 0121-03	ST 0007	Ścianki działowe z bloczków gazobetonowych grubości 12 cm  2.3*0.8 2.3*0.27 2.3*0.23 32.3*(1.1*2+1.2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.84 0.62 0.53 109.82	
					RAZEM	112.81
25	KNR 4-01 d.3 0322-02	ST 0006	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach  17	szt.  szt.	  17.00	
					RAZEM	17.00
4			<b>Ścianki i obudowy z płyty g-k</b>			
26	KNR-W 2- d.4 02 2003-05	ST 0006	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 75-02+izolacja z wełny mineralnej gr.7 cm 3.06*(2.11+2.63)*2-0.9*2.0 3.06*(2.09+3.65)*2-0.9*2.0 3.06*(4.71+1.93+1.52)-0.9*2.0*3 3.06*(2.19+2.21+2.9+2.42+3.2) 3.06*(4.41+1.72+1.42+1.05+0.6)-0.9*2.0-1.1*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  27.21 33.33 19.57 39.54 24.15	
					RAZEM	143.80
27	KNR 2-02 d.4 2010-03	ST 0006	Zabudowa stelaża wc, pionów z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 40 cm piony 3.06*(0.28+0.15)*2 3.06*(0.18+0.25)*6 3.06*(0.1*2+0.17) stelaż 3.06*(1.97+0.77+1.0+0.2) 3.06*(2.19+0.78+0.2*2+2.0+0.78+0.2*2+0.8+0.2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2.63 7.89 1.13 12.06 23.10	
					RAZEM	46.81
28	KNR 2-02 d.4 2010-03	ST 0006	Ścianka z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 40 cm-( do REI 120) 3.06*(0.23+1.6)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.60	
					RAZEM	5.60
29	KNR 2-02 d.4 0613-06	ST 0003	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr.10 cm pionowe z płyt układanych na sucho-ścianki działowe poz.28	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.60	
					RAZEM	5.60
30	KNR 4-01 d.4 0322-02	ST 0006	Obsadzenie drzwiczek rewizyjnych  9	szt.  szt.	  9.00	
					RAZEM	9.00
5			<b>Tynki i okładziny wewnętrzne</b>			
31	KNR 2-02 d.5 0803-03	ST 0002	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach poz.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  653.95	
					RAZEM	653.95
32	KNR 2-02 d.5 2009-02 + KNR 2-02 2009-07	ST 0002	Tynki (gładzie) wewnętrzne gr. 5 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  poz.31	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  653.95	
					RAZEM	653.95
33	KNR 2-02 d.5 0815-02	ST 0002	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych poz.26*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  287.60	
					RAZEM	287.60
34	KNR 0-23 d.5 2612-08	ST 0006	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  3.4+1.75*2+4.3+1.75*2+2.6+1.75*2+(1.1+1.75*2)*4+(2.15+1.75*2)*6+(1.05+1.75*2)*3	m  m	  86.75	
					RAZEM	86.75
35	KNR 0-39 d.5 0115-03	ST 0003	Uszczelnienie ścian płynną folią ( pom.mokre)	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			pom.02/03-łazienka 3.0*(2.71+2.36)*2-0.9*2.0*2	m <sup>2</sup>	26.82	
			pom.02/05-Wc dla odwiedzających 3.0*(2.1+2.43)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	25.38	
			0.3*(0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	1.47	
			pom.02/06- łazienka 3.0*(2.19+1.88)*2-0.9*2.0-1.05*1.75	m <sup>2</sup>	20.78	
			0.2*(1.05+1.75*2)+0.2*(0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	1.89	
			pom.02/09-łazienka personelu 3.0*(2.23+2.29)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	25.32	
			pom.02/19-łazienka 3.0*(1.71+2.11+0.72+1.23)-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	15.51	
			pom.02/35 -łazienka 3.0*(1.99+3.54)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	31.38	
			pom.02/36-łazienka 3.0*(1.99+2.65)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	26.04	
					RAZEM	174.59
36 d.5	analiza indywidualna	ST 0005	Obłożenie ścian wykładziną heterogenną PCV	m <sup>2</sup>		
			pom.02/02-gabinet przyjęć 3.0*(3.66+4.61)*2-0.9*2.0*3-2.6*1.75	m <sup>2</sup>	39.67	
			0.2*(2.61+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.22	
			pom.02/03-łazienka 3.0*(2.71+2.36)*2-0.9*2.0*2	m <sup>2</sup>	26.82	
			pom.02/04-gabinet badań 3.0*(3.16+4.7+3.16+0.84+2.5+1.68*2+1.89)-0.9*2.0-1.1*2.0-1.1*1.75-2.14*1.75	m <sup>2</sup>	49.16	
			0.2*(1.1+1.75*2+2.14+1.75*2)	m <sup>2</sup>	2.05	
			pom.02/05-Wc dla odwiedzających 3.0*(2.1+2.43)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	25.38	
			0.3*(0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	1.47	
			pom.02/06- łazienka 3.0*(2.19+1.88)*2-0.9*2.0-1.05*1.75	m <sup>2</sup>	20.78	
			0.2*(1.05+1.75*2)+0.2*(0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	1.89	
			pom.02/07-pokój lekarzy 3.0*(5.19+4.44)*2-0.9*2.0*2-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	50.42	
			0.2*(2.15+1.75*2+0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	2.11	
			pom.02/08-pom.socjalne 1.6*(0.39+0.7+3.2)	m <sup>2</sup>	6.86	
			pom.02/09-łazienka personelu 3.0*(2.23+2.29)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	25.32	
			pom.02/10- pom.socjalne 1.6*(1.3+2.21+1.12)	m <sup>2</sup>	7.41	
			pom.02/11+0/12- dyżurka pielęgniarek+pokój pielęgniarek 3.0*(3.26+4.41)*2-3.0*2.1-0.9*2.0*3	m <sup>2</sup>	34.32	
			3.0*3.23*2-1.1*2.0*2	m <sup>2</sup>	14.98	
			0.43*(3.0+2.1*2)	m <sup>2</sup>	3.10	
			0.2*(0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	0.98	
			pom.02/13-pom.przygotowania leków 3.0*(3.21+4.7)*2-0.9*2.0-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	41.90	
			0.2*(0.9+2.0*2)	m <sup>2</sup>	0.98	
			0.2*(2.15+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.13	
			pom.02/14-brudownik 3.0*(2.41+2.73)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	29.04	
			pom.02/15-łazienka 3.0*(2.18+2.14)*2-0.9*2.0-1.05*1.75	m <sup>2</sup>	22.28	
			0.2*(0.9+2.0*2+1.05+1.5*2)	m <sup>2</sup>	1.79	
			pom.02/17-pom.socjalne 1.6*(1.21*2+2.3)	m <sup>2</sup>	7.55	
			pom.02/18-pom.gospodarcze 3.0*(3.2+2.22)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	30.72	
			pom.02/19-łazienka 3.0*(1.71+2.11+0.72+1.23)-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	15.51	
			pom.02/20-sala 1-osobowa 3.0*(2.98+3.33)*2-0.9*2.0-1.1*2.0-2.15*1.75	m <sup>2</sup>	30.10	
			0.2*(2.15+1.75*2)	m <sup>2</sup>	1.13	
			pom.02/20a-śluza 3.0*(1.62+1.69)*2-1.1*2.0*2	m <sup>2</sup>	15.46	
			pom.02/21-pokój oddziałowej 1.6*(1.22*2+2.18)	m <sup>2</sup>	7.39	
			pom.02/22-pom.porządkowe 3.0*(3.95+1.35)*2-0.9*2.0	m <sup>2</sup>	30.00	
			pom.02/34-sala 3-osobowa			

- 8 -



Lp.	Podstawa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			0.2*(2.15+1.75*2) pom.02/20a-śluza 3.0*(1.62+1.69)*2-1.1*2.0*2 pom.02/21-pokój oddziałowej 3.0*(2.22+4.41)*2-0.9*2.0-1.05*1.75 pom.02/22-pom.porządkowe 3.0*(3.95+1.35)*2-0.9*2.0 pom.02/34-sala 3-osobowa 3.0*(5.61+6.46)*2-0.9*2.0-1.1*2.0-4.3*1.75 0.25*(4.3+1.75*2) pom.02/35 -łazienka 3.0*(1.99+3.54)*2-0.9*2.0 pom.02/36-łazienka 3.0*(1.99+2.65)*2-0.9*2.0 pom.02/37- sala 3-osobowa 3.0*(5.51+6.45)*2-1.1*2.0-0.9*2.0-3.4*1.75 0.25*(3.4+1.75*2) -poz.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.13 15.46 36.14 30.00 60.90 1.95 31.38 26.04 61.81 1.73 -732.73	
					RAZEM	137.08
40 d.5	analiza indy- widualna	ST 0006	Oslony przeciwuderzeniowe z przylepnych taśm PCV  pom.02/20-sala 1-osobowa 2.2 pom.02/34-sala 3-osobowa 2.8+4.75 pom.02/37- sala 3-osobowa 4.75+3.7	m  m  m  m	  2.20 7.55 8.45	
					RAZEM	18.20
<b>6</b>			<b>Sufity podwieszane</b>			
41 d.6	NNRNKB 202 2702-01	ST 0006	(z.V) Sufit podwieszony systemowy modułowy 60x60 cm -Ecophon Hygene Protect A pom.02/02-gabinet przyjęć 16.37 pom.02/04-gabinet badań 18.26 pom.02/13-pom.przygotowania leków 14.34 pom.02/14-brudownik 6.08	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  16.37 18.26 14.34 6.08	
					RAZEM	55.05
42 d.6	NNRNKB 202 2702-01	ST 0006	(z.V) Sufit podwieszony systemowy modułowy 60x60 cm -Ecophon Medi- tec E pom.02/07-pokój lekarzy 14.75 pom.02/08-pom.socjalne 10.21 pom.02/10- pom.socjalne 5.04 pom.02/11- dyżurka pielęgniarek 7.43 pom.02/12-pokój pielęgniarek 7.69 pom.02/16-pokój ordynatora 9.66 pom.02/17-pom.socjalne 7.36 pom.02/21-pokój oddziałowej 9.69	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  14.75 10.21 5.04 7.43 7.69 9.66 7.36 9.69	
					RAZEM	71.83
43 d.6	NNRNKB 202 2702-01	ST 0006	(z.V) Sufit podwieszony systemowy modułowy 60x60 cm -Ecophon Medi- tec A pom.02/18-pom.gospodarcze 6.83 pom.02/20-sala 1-osobowa 8.7 pom.02/34-sala 3-osobowa 28.35 pom.02/37- sala 3-osobowa 29.45	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6.83 8.70 28.35 29.45	
					RAZEM	73.33
44 d.6	NNRNKB 202 2702-01	ST 0006	(z.V) Sufit podwieszony systemowy modułowy 60x60 cm -Ecophon Hygene Performanse A	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			pom.02/03-lazienka 4.9	m <sup>2</sup>	4.90	
			pom.02/05-Wc dla odwiedzających 5.69	m <sup>2</sup>	5.69	
			pom.02/06- łazienka 4.12	m <sup>2</sup>	4.12	
			pom.02/09-lazienka personelu 4.97	m <sup>2</sup>	4.97	
			pom.02/15-lazienka 4.1	m <sup>2</sup>	4.10	
			pom.02/20a-śluza 2.73	m <sup>2</sup>	2.73	
			pom.02/22-pom.porządkowe 5.12	m <sup>2</sup>	5.12	
			pom.02/35 -łazienka 7.15	m <sup>2</sup>	7.15	
			pom.02/36-lazienka 4.92	m <sup>2</sup>	4.92	
					RAZEM	43.70
<b>7</b>			<b>Stolarka okienna drzwiowa</b>			
45	KNR-W 2- d.7 02 1018-04	ST 0004	Okna z PCV o powierzchni ponad 1.5 m2- kolor biały ( zgodnie z zestawie- niem stolarki) okno 01 2.6*1.75	m <sup>2</sup>		
			okno 02 3.4*1.75	m <sup>2</sup>	4.55	
				m <sup>2</sup>	5.95	
					RAZEM	10.50
46	KNR-W 2- d.7 02 1040-01	ST 0004	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe drzwi D3 1.3*2.1*4	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	10.92	
					RAZEM	10.92
47	KNR-W 2- d.7 02 1040-01	ST 0004	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe kolor biały z kontrolą dostępu drzwi D3kd- z kontrolą dostępu 1.3*2.1*1	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	2.73	
					RAZEM	2.73
48	KNR-W 2- d.7 02 1040-01	ST 0004	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe EI 60 drzwi D2kdei60 1.2*2.1*1	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	2.52	
					RAZEM	2.52
49	KNR-W 2- d.7 02 1040-01	ST 0004	Drzwi aluminiowe przesuwne automatycznie Drzwi D9 3.26*2.15	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	7.01	
					RAZEM	7.01
50	KNR-W 2- d.7 02 1024-02	ST 0004	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone- D8w 0.9*2.0*1	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1.80	
					RAZEM	1.80
51	d.7 analiza indy- widualna	SST 0004	Ościeznice do drzwi wewnętrznych stalowe regulowane z dostawką zamy- kającą ościeżnicę D1w 10 D2 4 D2kd z kontrolą dostępu 6	szt		
				szt	10.00	
				szt	4.00	
				szt	6.00	
					RAZEM	20.00
52	KNR 2-02 d.7 1017-02	ST 0004	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone D1w 0.9*2.0*10 D2 0.9*2.0*4 D2kd z kontrolą dostępu 0.9*2.0*6	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	18.00	
				m <sup>2</sup>	7.20	
				m <sup>2</sup>	10.80	
					RAZEM	36.00

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53 d.7	analiza indywidualna	ST 0006	Rolety wewnętrzne kasetowe zaciemniające	m <sup>2</sup>		
			2.15*1.75	m <sup>2</sup>	3.76	
					RAZEM	3.76
54 d.7	analiza indywidualna	ST 0006	Rolety wewnętrzne kasetowe zapobiegające nasłonecznieniu	m <sup>2</sup>		
			2.6*1.75	m <sup>2</sup>	4.55	
			1.1*1.75*6	m <sup>2</sup>	11.55	
			3.4*1.75	m <sup>2</sup>	5.95	
			4.3*1.75	m <sup>2</sup>	7.53	
			1.05*1.75	m <sup>2</sup>	1.84	
			2.15*1.75*5	m <sup>2</sup>	18.81	
					RAZEM	50.23
55 d.7	KNR 2-02 2103-02	ST 0006	Parapety z konglomeratu gr.3 cm	m		
			2.7+3.5	m	6.20	
					RAZEM	6.20
56 d.7	analiza indywidualna	ST 0006	Zabezpieczenie skrzydeł drzwiowych sal pacjentów -panel ochronny w klasie Bs2do	szt		
			3	szt	3.00	
					RAZEM	3.00
57 d.7	KNR 4-01 0919-20	ST 0006	Wymiana klamek w oknach na klamki z zamkiem	szt.		
			22	szt.	22.00	
					RAZEM	22.00
8			<b>Posadzki</b>			
58 d.8	KNR 0-23 2611-01	ST 0005	Przygotowanie podłoża ( po skuciu istniejących posadzek) pod nowe wykładziny-oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
			pom.02/02-gabinet przyjęć			
			16.37	m <sup>2</sup>	16.37	
			pom.02/03-łazienka			
			4.9	m <sup>2</sup>	4.90	
			pom.02/04-gabinet badań			
			18.26	m <sup>2</sup>	18.26	
			pom.02/05-Wc dla odwiedzających			
			5.69	m <sup>2</sup>	5.69	
			pom.02/06- łazienka			
			4.12	m <sup>2</sup>	4.12	
			pom.02/07-pokój lekarzy			
			14.75	m <sup>2</sup>	14.75	
			pom.02/08-pom.socjalne			
			10.21	m <sup>2</sup>	10.21	
			pom.02/09-łazienka personelu			
			4.97	m <sup>2</sup>	4.97	
			pom.02/10- pom.socjalne			
			5.04	m <sup>2</sup>	5.04	
			pom.02/11- dyżurka pielęgniarek			
			7.43	m <sup>2</sup>	7.43	
			pom.02/12-pokój pielęgniarek			
			7.69	m <sup>2</sup>	7.69	
			pom.02/13-pom.przygotowania leków			
			14.34	m <sup>2</sup>	14.34	
			pom.02/14-brudownik			
			6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
			pom.02/15-łazienka			
			4.1	m <sup>2</sup>	4.10	
			pom.02/16-pokój ordynatora			
			9.66	m <sup>2</sup>	9.66	
			pom.02/17-pom.socjalne			
			7.36	m <sup>2</sup>	7.36	
			pom.02/18-pom.gospodarcze			
			6.83	m <sup>2</sup>	6.83	
			pom.02/19-łazienka			
			3.03	m <sup>2</sup>	3.03	
			pom.02/20-sala 1-osobowa			
			8.7	m <sup>2</sup>	8.70	
			pom.02/20a-śluza			
			2.73	m <sup>2</sup>	2.73	
			pom.02/21-pokój oddziałowej			
			9.69	m <sup>2</sup>	9.69	

Lp.	Podstawa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			pom.02/22-pom.porządkowe 5.12	m <sup>2</sup>	5.12	
			pom.02/34-sala 3-osobowa 28.35	m <sup>2</sup>	28.35	
			pom.02/35 -łazienka 7.15	m <sup>2</sup>	7.15	
			pom.02/36-łazienka 4.92	m <sup>2</sup>	4.92	
			pom.02/37- sala 3-osobowa 29.45	m <sup>2</sup>	29.45	
					RAZEM	246.94
59 d.8	KNR 4-01 0804-03	ST 0005	Naprawa posadzki z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m2 w jed- nym miejscu-5% powierzchni poz.58*0.05	miejsc. miejsc.	12	
					RAZEM	12
60 d.8	KNR 2-02 0613-03	ST 0003	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt akustycznych z wełny mineralnej gr.2 cm poz.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	246.94	
					RAZEM	246.94
61 d.8	KNR 2-02 0607-01	ST 0003	Izolacje przeciwwilgociowe z folii poz.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	246.94	
					RAZEM	246.94
62 d.8	KNR 2-02 1102-02 1102-03	SST 0003	Szlichta betonowa gr.3,5 cm poz.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	246.94	
					RAZEM	246.94
63 d.8	KNR 2-02 1106-07	ST 0010	Doplata za zbrojenie siatką stalową poz.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	246.94	
					RAZEM	246.94
64 d.8	NNRNKB 202 1130-02	ST 0005	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm pod wykładzinę PCV poz.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	246.94	
					RAZEM	246.94
65 d.8	KNR 0-39 0115-01	ST 0003	Uszczelnienie powierzchni posadzek folią w płynie ( pom.mokre) pom.02/03-łazienka 4.9 pom.02/05-Wc dla odwiedzających 5.69 pom.02/06- łazienka 4.12 pom.02/09-łazienka personelu 4.97 pom.02/15-łazienka 4.1 pom.02/19-łazienka 3.03 pom.02/35 -łazienka 7.15 pom.02/36-łazienka 4.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.90 5.69 4.12 4.97 4.10 3.03 7.15 4.92	
					RAZEM	38.88
66 d.8	KNR 0-29 0638-01	ST 0005	Wklejenie taśmy uszczelniającej na połączeniu ściany z posadzka poz.65*1.1	m m	42.77	
					RAZEM	42.77
67 d.8	KNR 2-02 1112-05	ST 0005	Posadzki z wykładziny z wysokiej jakości PCV - antypoślizgowa w rolce z powłoką ochronną pom.02/03-łazienka 4.9 pom.02/05-Wc dla odwiedzających 5.69 pom.02/06- łazienka 4.12 pom.02/09-łazienka personelu 4.97 pom.02/14-brudownik 6.08 pom.02/15-łazienka 4.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.90 5.69 4.12 4.97 6.08 4.10	

- 13 -

Lp.	Podstawa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
75 d.9	analiza indywidualna	ST 0006	Parawan prysznicowy antybakteryjny z poliestru	szt		
			6	szt	6.00	
					RAZEM	6.00
<b>10</b>			<b>Elewacja</b>			
76 d.10	KNR 0-23 2611-01	ST 0003	Przygotowanie podłoża ościeży- oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
			0.25*(1.75*2+3.4)	m <sup>2</sup>	1.73	
			0.25*(1.75*2+2.6)	m <sup>2</sup>	1.53	
					RAZEM	3.26
77 d.10	KNR 0-23 2611-02	ST 0003	Gruntowanie ościeży	m <sup>2</sup>		
			poz.76	m <sup>2</sup>	3.26	
					RAZEM	3.26
78 d.10	KNR 0-23 2612-08	ST 0003	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			poz.76/0.25	m	13.04	
					RAZEM	13.04
79 d.10	KNR 0-23 0931-01	ST 0003	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku cienkowarstwowego nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>		
			poz.76	m <sup>2</sup>	3.26	
					RAZEM	3.26
80 d.10	KNR 0-23 0931-04	ST 0003	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - ościeża o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
			poz.76	m <sup>2</sup>	3.26	
					RAZEM	3.26
81 d.10	KNR 2-02 0923-04	ST 0006	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m <sup>2</sup>		
			0.25*(3.5+2.7)	m <sup>2</sup>	1.55	
					RAZEM	1.55
82 d.10	KNR 2-02 0616-01	ST 0003	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - jedna warstwa pod parapety	m <sup>2</sup>		
			poz.81	m <sup>2</sup>	1.55	
					RAZEM	1.55
83 d.10	NNRNKB 202 0541-02	ST 0006	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-parapety	m <sup>2</sup>		
			0.35*(3.5+2.7)	m <sup>2</sup>	2.17	
					RAZEM	2.17
84 d.10	KNR 0-23 2615-02	ST 0006	Docieplenie ścian - uzupełnienie docieplenia z wełny mineralnej gr.10 cm z wyprawą z tynku cienkowarstwowego po wymianie okna	m <sup>2</sup>		
			0.9*1.75	m <sup>2</sup>	1.58	
			0.66*1.75	m <sup>2</sup>	1.16	
					RAZEM	2.74
85 d.10	KNR 2-02 1611-02	ST 0011	Rusztowania jednokolumnowe wysokości do 6 m	kol.		
			2	kol.	2.00	
					RAZEM	2.00