
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45320000-6 Roboty izolacyjne
45432110-8 Kładzenie podłóg
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : CZĘŚCIOWA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO ODDZIAŁU PSYCHIATRYCZNEGO DLA DZIECI I MŁO-
DZIEŻY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI NIEUŻYTKOWANEJ BUDYNKU NA PO-
TRZEBY ODDZIAŁU PSYCHIATRII
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 16/3, AM 31, obręb Milicz, gmina Milicz
INWESTOR : Milickie Centrum Medyczne sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : ul. Grzybowa 1, 56-300 Milicz
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Piotr Musielak
mgr inż. Krzysztof Kotlicki
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2022 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2022 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
CZĘŚCIOWA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO ODDZIAŁU PSYCHIATRYCZNEGO DLA DZIECI I MŁODZIEŻY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI NIEUŻYTKOWANEJ BUDYNKU NA POTRZEBY ODDZIAŁU PSYCHIATRII					
1	45000000-7	ROBOTY BUDOWLANE			
1.1	45111100-9	Roboty rozbiórkowe i pomocnicze			
1	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów - podsufitek z płyt	m ²		
d.1.1	0429-06 analogia				
		<i>0.5.1a komunikacja:</i> 11.5	m ²	11.500	
		<i>0.6.1 komunikacja:</i> 130.96	m ²	130.960	
		<i>0.6.22 korytarz:</i> 15.73	m ²	15.730	
		<i>0.6.33 korytarz:</i> 18.92	m ²	18.920	
				RAZEM	177.110
2	KNR 9-29	Rozbiórka sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni ro	m ²		
d.1.1	0108-04 analogia	biórki ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza			
		<i>0.5.5 separatka:</i> 9.86	m ²	9.860	
		<i>0.6.2 mini siłownia:</i> 17.72	m ²	17.720	
		<i>0.6.4 kuchnia oddziałowa:</i> 11.7	m ²	11.700	
		<i>0.6.11 gabinet logopedy:</i> 22.32	m ²	22.320	
		<i>0.6.12 gabinet psychologa:</i> 25.74	m ²	25.740	
		<i>0.6.13 gabinet kierownika:</i> 22.74	m ²	22.740	
		<i>0.6.14 świetlica / jadalnia:</i> 48.58	m ²	48.580	
		<i>0.6.15 gabinet ordynatora:</i> 17.98	m ²	17.980	
		<i>0.6.16 dyżurka pielęgniarska:</i> 21.19	m ²	21.190	
		<i>0.6.18 pokój łóżkowy:</i> 20.0	m ²	20.000	
		<i>0.6.20 pokój łóżkowy:</i> 20.63	m ²	20.630	
		<i>0.6.24 pokój łóżkowy:</i> 17.68	m ²	17.680	
		<i>0.6.27 izolatka:</i> 18.38	m ²	18.380	
		<i>0.6.31 pokój wyciszeń:</i> 12.03	m ²	12.030	
		<i>0.6.36 izolatka:</i> 18.23	m ²	18.230	
		<i>0.6.39 izolatka:</i> 17.04	m ²	17.040	
		<i>0.6.41 pokój łóżkowy:</i> 21.1	m ²	21.100	
		<i>0.6.43 pokój łóżkowy:</i> 19.78	m ²	19.780	
		<i>0.6.46 pokój łóżkowy:</i> 16.2	m ²	16.200	
		<i>0.6.29 łazienka dla pacjentów:</i> 11.92	m ²	11.920	
		<i>0.6.3 brudownik:</i> 6.35	m ²	6.350	
		<i>0.5.2 brudownik:</i> 3.6	m ²	3.600	
		<i>0.5.3 przedsionek:</i> 1.91	m ²	1.910	
		<i>0.5.4 łazienka:</i> 3.48	m ²	3.480	
		<i>0.6.5 WC personelu:</i> 4.92	m ²	4.920	
		<i>0.6.17 łazienka:</i> 2.92	m ²	2.920	
		<i>0.6.19 łazienka:</i> 2.92	m ²	2.920	
		<i>0.6.21 łazienka:</i> 3.24	m ²	3.240	
		<i>0.6.23 śluza:</i>			

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.6.25 łazienka: 3.13	m ²	3.130	
		0.6.28 łazienka: 3.14	m ²	3.140	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów: 11.92	m ²	11.920	
		0.6.30 WC pacjentów: 4.23	m ²	4.230	
		0.6.32 WC pacjentów: 4.5	m ²	4.500	
		0.6.37 łazienka: 3.1	m ²	3.100	
		0.6.40 łazienka: 2.89	m ²	2.890	
		0.6.42 łazienka: 3.21	m ²	3.210	
		0.6.44 łazienka: 2.95	m ²	2.950	
		0.6.47 łazienka: 4.35	m ²	4.350	
		0.8.1 komunikacja: 68.63	m ²	68.630	
		0.8.2 toaleta: 5.7	m ²	5.700	
		0.8.3 magazyn: 9.22	m ²	9.220	
		0.8.4 gabinet EEG: 15.33	m ²	15.330	
		0.8.5 pom. gospodarcze: 6.69	m ²	6.690	
		0.8.6 sala sensoryczna: 52.38	m ²	52.380	
		0.8.7 sala terapii: 15.43	m ²	15.430	
		0.8.8 sala terapii: 19.48	m ²	19.480	
		0.8.9 pom. porządkowe: 3.7	m ²	3.700	
		0.8.10 komunikacja: 13.96	m ²	13.960	
		0.8.11 sala terapii: 10.79	m ²	10.790	
		0.8.12 sala terapii: 15.77	m ²	15.770	
		0.8.13 sala terapii: 19.73	m ²	19.730	
		0.8.14 sala terapii: 13.20	m ²	13.200	
				RAZEM	348.960
5 d.1.1	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceramicznych	m ²		
		0.5.4 łazienka: (2.44 * 2 + 1.50 * 2 - 0.80) * 2.0	m ²	14.160	
		0.6.5 WC personelu: (2.30 * 2 + 1.16 * 2 + 1.42 * 4 - 0.80 * 2 + 0.90) * 2.0	m ²	23.800	
		0.6.17 łazienka: (2.05 * 2 + 1.57 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	12.680	
		0.6.19 łazienka: (2.05 * 2 + 1.57 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	12.680	
		0.6.21 łazienka: (2.07 * 2 + 1.77 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	13.560	
		0.6.25 łazienka: (2.07 * 2 + 1.62 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	12.960	
		0.6.28 łazienka: (2.06 * 2 + 1.63 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	12.960	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów: (3.58 * 2 + 3.33 * 2 - 1.10) * 2.0	m ²	25.440	
		0.6.30 WC pacjentów: (1.24 * 2 + 1.20 * 2 + 1.72 * 4 - 0.90 * 3) * 2.0	m ²	18.120	
		0.6.32 WC pacjentów: (1.75 * 2 + 2.57 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	15.280	
		0.6.37 łazienka: (2.05 * 2 + 1.63 * 2 - 0.80) * 2.0	m ²	13.120	
		0.6.40 łazienka: (2.06 * 2 + 1.51 * 2 - 0.80) * 2.0	m ²	12.680	
		0.6.42 łazienka: (2.05 * 2 + 1.70 * 2 - 0.80) * 2.0	m ²	13.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.6.44 łazienka: (2.02 * 2 + 1.57 * 2 - 0.80) * 2.0	m ²	12.760	
		0.6.47 łazienka: (2.94 * 2 + 1.56 * 2 - 0.80) * 2.0	m ²	16.400	
		0.8.1 komunikacja: (25.91 * 2 + 2.98 * 2 + 0.39 * 2 + 0.51 * 2 + 0.13 * 2 + 1.08 * 2 + 0.15 * 2 + 0.38 * 2 + 0.78 * 2 + 0.22 * 2 * 2 - 1.50 * 2 - 1.0 * 8 - 0.90 * 2) * 2.0	m ²	105.400	
		0.8.2 toaleta: (2.26 * 2 + 2.59 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	17.400	
		0.8.3 magazyn: (3.16 * 2 + 3.74 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	25.600	
		0.8.4 gabinet EEG: (6.36 * 2 + 2.95 * 2 + 0.48 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	37.160	
		0.8.5 pom. gospodarcze: (3.11 * 2 + 2.15 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	19.040	
		0.8.6 sala sensoryczna: (9.20 * 2 + 5.93 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	58.520	
		0.8.7 sala terapii: (5.99 * 2 + 2.66 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	32.600	
		0.8.8 sala terapii: (6.29 * 2 + 3.74 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	38.320	
		0.8.9 pom. porządkowe: (1.76 * 2 + 2.25 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	14.240	
		0.8.10 komunikacja: (5.54 * 2 + 2.52 * 2 - 1.50 - 1.33 - 1.0 * 2) * 2.0	m ²	22.580	
		0.8.11 sala terapii: (3.65 * 2 + 2.97 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	24.480	
		0.8.12 sala terapii: (5.56 * 2 + 2.89 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	31.800	
		0.8.13 sala terapii: (5.61 * 2 + 3.53 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	34.560	
		0.8.14 sala terapii: (5.57 * 2 + 2.41 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	29.920	
				RAZEM	721.620
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.1	0818-05	0.5.1a komunikacja: 11.5	m ²	11.500	
		0.5.2 brudownik: 3.6	m ²	3.600	
		0.5.3 przedsionek: 1.91	m ²	1.910	
		0.5.5 separatka: 9.86	m ²	9.860	
		0.6.1 komunikacja: 130.96	m ²	130.960	
		0.6.2 mini siłownia: 17.72	m ²	17.720	
		0.6.11 gabinet logopedii: 22.32	m ²	22.320	
		0.6.12 gabinet psychologa: 25.74	m ²	25.740	
		0.6.13 gabinet kierownika: 22.74	m ²	22.740	
		0.6.14 świetlica / jadalnia: 48.58	m ²	48.580	
		0.6.15 gabinet ordynatora: 17.98	m ²	17.980	
		0.6.16 dyżurka pielęgniarska: 21.19	m ²	21.190	
		0.6.18 pokój łóżkowy: 20.0	m ²	20.000	
		0.6.20 pokój łóżkowy: 20.63	m ²	20.630	
		0.6.22 korytarz: 15.73	m ²	15.730	
		0.6.23 śluza: 1.47	m ²	1.470	
		0.6.24 pokój łóżkowy: 17.68	m ²	17.680	
		0.6.26 śluza: 1.78	m ²	1.780	
		0.6.27 izolatka: 18.38	m ²	18.380	
		0.6.31 pokój wyciszeń: 12.03	m ²	12.030	
		0.6.33 korytarz:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18.92	m ²	18.920	
		0.6.35 śluza:			
		1.86	m ²	1.860	
		0.6.36 izolatka:			
		18.23	m ²	18.230	
		0.6.38 śluza:			
		1.67	m ²	1.670	
		0.6.39 izolatka:			
		17.04	m ²	17.040	
		0.6.41 pokój łózkowy:			
		21.1	m ²	21.100	
		0.6.43 pokój łózkowy:			
		19.78	m ²	19.780	
		0.6.45 przedsionek:			
		2.59	m ²	2.590	
		0.6.46 pokój łózkowy:			
		16.2	m ²	16.200	
				RAZEM	559.190
7	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.1	0353-10				
		0.1.1 poczekalnia:			
		1.61 * 2.0 * 3	m ²	9.660	
		1.28 * 2.02	m ²	2.586	
		1.0 * 2.02	m ²	2.020	
		1.09 * 2.0	m ²	2.180	
		0.3.12 klatka schodowa:			
		1.60 * 2.0	m ²	3.200	
		0.5.1a komunikacja:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		1.61 * 2.0	m ²	3.220	
		0.6.1 komunikacja:			
		1.61 * 2.0	m ²	3.220	
		1.10 * 2.0	m ²	2.200	
		0.6.6 przedsionek:			
		1.28 * 2.02	m ²	2.586	
		0.6.16 dyżurka pielęgniarska:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		0.6.18 pokój łózkowy:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		0.6.20 pokój łózkowy:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		0.6.22 korytarz:			
		1.13 * 2.0	m ²	2.260	
		0.6.23 śluza:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		0.6.26 śluza:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		1.09 * 2.01	m ²	2.191	
		0.6.33 korytarz:			
		1.14 * 2.0	m ²	2.280	
		1.47 * 2.0	m ²	2.940	
		0.6.35 śluza:			
		1.14 * 2.01	m ²	2.291	
		0.6.38 śluza:			
		1.14 * 2.01	m ²	2.291	
		0.6.41 pokój łózkowy:			
		1.10 * 2.01	m ²	2.211	
		0.6.43 pokój łózkowy:			
		1.10 * 2.01	m ²	2.211	
		0.6.45 przedsionek:			
		1.09 * 2.01 * 2	m ²	4.382	
		0.7.2 przedsionek:			
		1.61 * 2.0	m ²	3.220	
		0.7.6 klatka schodowa:			
		1.03 * 2.01	m ²	2.070	
		0.8.1 komunikacja:			
		1.18 * 2.0	m ²	2.360	
		0.8.2 toaleta:			
		1.08 * 2.01	m ²	2.171	
		0.8.3 magazyn:			
		1.08 * 2.0	m ²	2.160	
		0.8.5 pom. gospodarcze:			
		1.08 * 2.0	m ²	2.160	
		0.8.10 komunikacja:			
		1.53 * 2.0	m ²	3.060	
		0.8.12 sala terapii:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.48 * 2.50	m ²	3.700	
		0.8.12 sala terapii:			
		1.13 * 2.0	m ²	2.260	
		0.8.14 sala terapii:			
		1.04 * 2.01	m ²	2.090	
		1.1.6 hall:			
		1.61 * 2.0	m ²	3.220	
		1.4.27 klatka schodowa:			
		1.13 * 2.02 * 2	m ²	4.565	
		1.2.13 klatka schodowa:			
		1.61 * 2.0	m ²	3.220	
		1.2.23 komunikacja:			
		1.61 * 2.0	m ²	3.220	
				RAZEM	106.551
8	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.1	0353-09				
		0.1.1 poczekalnia:			
		2	szt.	2.000	
		0.5.1a komunikacja:			
		2	szt.	2.000	
		0.5.3 przedsionek:			
		1	szt.	1.000	
		0.5.4 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.2 mini siłownia:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.3 brudownik:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.4 kuchnia oddziałowa:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.5 WC personelu:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.11 gabinet logopedy:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.12 gabinet psychologa:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.13 gabinet kierownika:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.14 świetlica / jadalnia:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.15 gabinet ordynatora:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.17 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.19 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.21 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.25 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.28 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		2	szt.	2.000	
		0.6.31 pokój wyciszeń:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.32 WC pacjentów:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.37 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.40 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.42 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.44 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.47 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.8.4 gabinet EEG:			
		1	szt.	1.000	
		0.8.7 sala terapii:			
		1	szt.	1.000	
		0.8.8 sala terapii:			
		1	szt.	1.000	
		0.8.9 pom. porządkowe:			
		1	szt.	1.000	
		0.8.11 sala terapii:			

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1.2	KNR 2-02 0616-01 analogia	Izolacje z folii fundamentowej na sucho pozioma - jedna warstwa <i>0.1.1 poczekalnia:</i> 1.61 * 0.30 <i>0.5.1a komunikacja:</i> 2.38 * 0.30 * 2 <i>0.6.1 komunikacja:</i> 2.40 * 0.30 * 2 <i>0.6.23 śluza:</i> 2.61 * 0.30 <i>0.6.26 śluza:</i> 1.46 * 0.30 <i>0.6.35 śluza:</i> 1.44 * 0.30 <i>0.6.38 śluza:</i> 1.34 * 0.30 <i>0.7.3 korytarz:</i> (0.40 * 2 + 1.50) * 0.30 <i>0.8.1 komunikacja:</i> 2.55 * 0.30 <i>0.8.3 magazyn:</i> 1.38 * 0.30 <i>0.8.6 sala sensoryczna:</i> 1.98 * 0.30 <i>0.8.13 sala terapii:</i> 3.19 * 0.30	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	0.483 1.428 1.440 0.783 0.438 0.432 0.402 0.690 0.765 0.414 0.594 0.957	
				RAZEM	8.826
19 d.1.2	KNR 0-16 0151-01	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków betonu komórkowych o grubości 11.5 cm <i>0.1.1 poczekalnia:</i> 1.61 * 3.80 - (1.30 * 2.10) <i>0.5.1a komunikacja:</i> 2.38 * 3.80 - 1.60 * 2.10 <i>0.6.1 komunikacja:</i> (2.40 * 3.80 - 1.20 * 2.10) * 2 <i>0.6.23 śluza:</i> 2.61 * 3.80 - (1.20 * 2.10 + 1.0 * 2.10) <i>0.6.26 śluza:</i> 1.46 * 3.80 - (1.20 * 2.10) <i>0.6.35 śluza:</i> 1.44 * 3.80 - 1.20 * 2.10 <i>0.6.38 śluza:</i> 1.34 * 3.80 - 1.20 * 2.10 <i>0.7.3 korytarz:</i> (0.40 * 2 + 1.50) * 3.80 - (1.50 * 2.10) <i>0.8.1 komunikacja:</i> 2.55 * 3.80 <i>0.8.3 magazyn:</i> 1.38 * 3.80 - (1.10 * 2.10) <i>0.8.6 sala sensoryczna:</i> 1.98 * 3.80 <i>0.8.13 sala terapii:</i> 3.19 * 3.80 - (1.10 * 2.10)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	3.388 5.684 13.200 5.298 3.028 2.952 2.572 5.590 9.690 2.934 7.524 9.812	
				RAZEM	71.672
20 d.1.2	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków <i>0.1.1 poczekalnia:</i> 1 <i>0.5.1a komunikacja:</i> 1 <i>0.6.1 komunikacja:</i> 2 <i>0.6.23 śluza:</i> 2 <i>0.6.26 śluza:</i> 1 <i>0.6.35 śluza:</i> 1 <i>0.6.38 śluza:</i> 1 <i>0.7.3 korytarz:</i> 1 <i>0.8.3 magazyn:</i> 1 <i>0.8.13 sala terapii:</i>	szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt	1.000 1.000 2.000 2.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.1.2	KNR-W 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi i olejnymi konstrukcji pełnościennej Krotność = 2 poz.24	m ²		
			m ²	21.390	
				RAZEM	21.390
27 d.1.2	KNR 4-01 0206-02 analogia	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm <i>podlewki pod belki stalowe:</i> <i>0.1.1 poczekalnia:</i> 2 <i>0.6.6 przedsionek:</i> 2 <i>0.6.33 korytarz:</i> 2 <i>0.7.6 klatka schodowa:</i> 2	szt.		
			szt.	2.000	
			szt.	2.000	
			szt.	2.000	
			szt.	2.000	
				RAZEM	8.000
28 d.1.2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych <i>0.1.1 poczekalnia:</i> (1.70 - 1.28) * 2.10 * 0.44 <i>0.6.6 przedsionek:</i> 0.12 * 0.38 * 2.10 <i>0.6.33 korytarz:</i> (1.70 * 2.50 - 1.14 * 2.0) * 0.36 <i>0.7.6 klatka schodowa:</i> (1.60 - 1.10) * 0.34 * 2.10 <i>0.8.1 komunikacja:</i> 1.60 * 2.10 * 0.15 <i>0.8.2 toaleta:</i> 0.34 * 2.0 * 0.16 <i>0.8.6 sala sensoryczna:</i> 1.10 * 2.10 * 0.15 <i>0.8.12 sala terapii:</i> 1.10 * 2.10 * 0.15	m ³		
			m ³	0.388	
			m ³	0.096	
			m ³	0.709	
			m ³	0.357	
			m ³	0.504	
			m ³	0.109	
			m ³	0.347	
			m ³	0.347	
				RAZEM	2.857
29 d.1.2	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km poz.22 poz.28	m ³		
			m ³	1.271	
			m ³	2.857	
				RAZEM	4.128
30 d.1.2	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek poz.23	m		
			m	23.200	
				RAZEM	23.200
31 d.1.2	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach (2.0) * (0.24 * 2) (2.20) * (0.24 * 2) (2.0) * (0.24 * 2) (2.20) * (0.24 * 2)	m ²		
			m ²	0.960	
			m ²	1.056	
			m ²	0.960	
			m ²	1.056	
				RAZEM	4.032
32 d.1.2	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową (2.0) * (0.24 * 2 + 0.34) (2.20) * (0.24 * 2 + 0.44) (2.0) * (0.24 * 2 + 0.34) (2.20) * (0.24 * 2 + 0.36)	m ²		
			m ²	1.640	
			m ²	2.024	
			m ²	1.640	
			m ²	1.848	
				RAZEM	7.152
33 d.1.2	KNR-W 4-01 0306-05	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian <i>0.6.29 łazienka dla pacjentów:</i> 0.10 * 2.0 <i>0.8.1 komunikacja:</i> 0.27 * 2.0 <i>0.8.2 toaleta:</i> 0.42 * 2.0 <i>0.8.8 sala terapii:</i> 2.0 * 0.10	m ²		
			m ²	0.200	
			m ²	0.540	
			m ²	0.840	
			m ²	0.200	
				RAZEM	1.780
34 d.1.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami <i>0.8.12 sala terapii:</i> 1.23 * 2.0 * 0.12	m ³		
			m ³	0.295	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0.295
1.3	45421100-5	Stolarka zewnętrzna			
35 d.1.3	KNR 0-19 1024-04	Montaż okien aluminiowych EI 60, w kolorze białym, o pow. do 3.0 m2 oszklonych na budowie O1: 1.84 * 1.45	m ²		
			m ²	2.668	
				RAZEM	2.668
36 d.1.3	KNR 0-19 1024-07 z sz. 2.3.	Montaż drzwi aluminiowych balkonowych oszklonych na budowie - szkło 3 szybowe w kolorze białym O2: 1.48 * 2.50	m ²		
			m ²	3.700	
				RAZEM	3.700
37 d.1.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm O1: 1.95 * 0.30 O2: 1.58 * 0.30	m ²		
			m ²	0.585	
			m ²	0.474	
				RAZEM	1.059
38 d.1.3	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników - podokiennik wewnętrzny z PCV do gości 1,90 m O1: 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.1.3	KNR 0-19 1024-08 z sz. 2.3.	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - szkło 3 szybowe, bezpieczne, kolor brązowy, klamka systemowa aluminiowa szara, zamek z wkładem na klucz patentowy Z D1: 1.60 * 2.40	m ²		
			m ²	3.840	
				RAZEM	3.840
40 d.1.3	KNR-W 2-02 1038-01 analogia	Montaż rolet - rolety zewnętrzne z profili aluminiowych, w kolorze z palety RAL, z napędem elektrycznym, sterowane przewodowo z przełącznikami klawiszowymi i centralnym sterowaniem z pokoju pielęgniarek, podłączone do systemu sygnalizacji alarmu pożaru Przedmiar dodatkowy 20 1.80 * 1.50 * 19 1.50 * 2.10	m ²		
			szt.		20.000
			m ²	51.300	
			m ²	3.150	
				RAZEM	54.450
1.4	45450000-6	Sufity podwieszone, obudowy z płyt gipsowo - kartonowych			
41 d.1.4	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm, dedykowane do obiektów służby zdrowia - płyty w kolorze białym o wymiarach płyt 600 x 600 x 15 mm, o krawędziach prostych, powierzchnia licowa pokryta powłoką odporną na czyszczenie i zmywanie, na ruszcie aluminiowym w kolorze białym 0.5.1a komunikacja: 4.20 * 1.80 0.6.1 komunikacja: 15.0 * 1.80 + 4.20 * 4.20 + 28.80 * 1.80 + 2.40 * 1.80 0.6.22 korytarz: 6.0 * 1.80 0.6.33 korytarz: 7.20 * 1.80 0.8.1 komunikacja: 6.60 * 2.40 + 1.80 * 1.80 + 15.0 * 1.80 + 4.80 * 0.60 0.8.4 gabinet EEG : 2.40 * 1.80 + 2.40 * 3.0 0.8.6 sala sensoryczna: 8.40 * 4.80 0.8.7 sala terapii: 5.40 * 2.40 0.8.8 sala terapii: 6.0 * 1.20 + 2.40 * 0.60 + 4.80 * 1.20 0.8.10 komunikacja: 4.80 * 1.80 0.8.11 sala terapii: 3.0 * 2.40 0.8.12 sala terapii: 4.80 * 2.40 + 1.20 * 0.60 0.8.13 sala terapii: 5.40 * 3.0 0.8.14 sala terapii: 4.80 * 1.80	m ²		
			m ²	7.560	
			m ²	100.800	
			m ²	10.800	
			m ²	12.960	
			m ²	48.960	
			m ²	11.520	
			m ²	40.320	
			m ²	12.960	
			m ²	14.400	
			m ²	8.640	
			m ²	7.200	
			m ²	12.240	
			m ²	16.200	
			m ²	8.640	
				RAZEM	313.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42 d.1.4	KNR 0-14 2012-03 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.3.	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GKF na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD Oddzielne pasy szer.do 30 cm.	m ²		
		0.5.1a komunikacja: 11.5	m ²	11.500	
		0.6.1 komunikacja: 130.96	m ²	130.960	
		0.6.22 korytarz: 15.73	m ²	15.730	
		0.6.33 korytarz: 18.92	m ²	18.920	
		0.8.1 komunikacja: 68.63	m ²	68.630	
		0.8.4 gabinet EEG: 15.33	m ²	15.330	
		0.8.6 sala sensoryczna: 52.38	m ²	52.380	
		0.8.7 sala terapii: 15.43	m ²	15.430	
		0.8.8 sala terapii: 19.48	m ²	19.480	
		0.8.10 komunikacja: 13.96	m ²	13.960	
		0.8.11 sala terapii: 10.79	m ²	10.790	
		0.8.12 sala terapii: 15.77	m ²	15.770	
		0.8.13 sala terapii: 19.73	m ²	19.730	
		0.8.14 sala terapii: 13.20	m ²	13.200	
		A (suma częściowa)	m ²	421.810	
		sufity rastrowe - zminusowanie: - poz.41	m ²	-313.200	
		B (suma częściowa)	m ²	-313.200	
				RAZEM	108.610
43 d.1.4	KNR 0-14 2012-04 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.3.	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GKF na ruszcie metalowym z kształowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę Oddzielne pasy szer.do 30 cm.	m ²		
		poz.42	m ²	108.610	
				RAZEM	108.610
44 d.1.4	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GKF na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD	m ²		
		0.5.5 separotka: 9.86	m ²	9.860	
		0.6.2 mini siłownia: 17.72	m ²	17.720	
		0.6.4 kuchnia oddziałowa: 11.7	m ²	11.700	
		0.6.11 gabinet logopedy: 22.32	m ²	22.320	
		0.6.12 gabinet psychologa: 25.74	m ²	25.740	
		0.6.13 gabinet kierownika: 22.74	m ²	22.740	
		0.6.14 świetlica / jadalnia: 48.58	m ²	48.580	
		0.6.15 gabinet ordynatora: 17.98	m ²	17.980	
		0.6.16 dyżurka pielęgniarska: 21.19	m ²	21.190	
		0.6.18 pokój łóżkowy: 20.0	m ²	20.000	
		0.6.20 pokój łóżkowy: 20.63	m ²	20.630	
		0.6.24 pokój łóżkowy: 17.68	m ²	17.680	
		0.6.27 izolatka: 18.38	m ²	18.380	
		0.6.31 pokój wyciszeń: 12.03	m ²	12.030	
		0.6.36 izolatka:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18.23	m ²	18.230	
		0.6.39 izolotka:			
		17.04	m ²	17.040	
		0.6.41 pokój łóżkowy:			
		21.1	m ²	21.100	
		0.6.43 pokój łóżkowy:			
		19.78	m ²	19.780	
		0.6.46 pokój łóżkowy:			
		16.2	m ²	16.200	
		0.8.3 magazyn:			
		9.22	m ²	9.220	
		0.8.5 pom. gospodarcze:			
		6.69	m ²	6.690	
				RAZEM	394.810
45	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GKF na ruszcie	m ²		
d.1.4	2012-04	metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m ²	394.810	
		poz.44			
				RAZEM	394.810
46	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi wodo-ognioodpornymi GKFI na	m ²		
d.1.4	2012-03	ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD			
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		11.92	m ²	11.920	
		0.6.3 brudownik:			
		6.35	m ²	6.350	
				RAZEM	18.270
47	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi wodo-ognioodpornymi GKFI na	m ²		
d.1.4	2012-04	ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m ²	18.270	
		poz.46			
				RAZEM	18.270
48	KNR 0-14	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi wodo-ognioodpornymi GKFI na	m ²		
d.1.4	2012-03 KNR	ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD Roboty w			
	2-02 r.20	pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.			
	z.sz. 5.2.				
	9930				
		0.5.2 brudownik:			
		3.6	m ²	3.600	
		0.5.3 przedsionek:			
		1.91	m ²	1.910	
		0.5.4 łazienka:			
		3.48	m ²	3.480	
		0.6.5 WC personelu:			
		4.92	m ²	4.920	
		0.6.17 łazienka:			
		2.92	m ²	2.920	
		0.6.19 łazienka:			
		2.92	m ²	2.920	
		0.6.21 łazienka:			
		3.24	m ²	3.240	
		0.6.23 śluza:			
		1.47	m ²	1.470	
		0.6.25 łazienka:			
		3.13	m ²	3.130	
		0.6.26 śluza:			
		1.78	m ²	1.780	
		0.6.28 łazienka:			
		3.14	m ²	3.140	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		4.23	m ²	4.230	
		0.6.32 WC pacjentów:			
		4.5	m ²	4.500	
		0.6.35 śluza:			
		1.86	m ²	1.860	
		0.6.37 łazienka:			
		3.1	m ²	3.100	
		0.6.38 śluza:			
		1.67	m ²	1.670	
		0.6.40 łazienka:			
		2.89	m ²	2.890	
		0.6.42 łazienka:			
		3.21	m ²	3.210	
		0.6.44 łazienka:			
		2.95	m ²	2.950	
		0.6.45 przedsionek:			
		2.59	m ²	2.590	
		0.6.47 łazienka:			
		4.35	m ²	4.350	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.8.2 toaleta:			
		5.7	m ²	5.700	
		0.8.9 pom. porządkowe:			
		3.7	m ²	3.700	
				RAZEM	73.260
49	KNR 0-14	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi wodo-ogniodpornymi GKFI na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m ²		
d.1.4	2012-04	poz.48	m ²	73.260	
				RAZEM	73.260
50	KNR AT-43	Montaż klapy rewizyjnej 60x60 cm w suficie podwieszonym, z zamkiem okrągłocylindrowym z kluczem	szt.		
d.1.4	0310-03	0.5.2 brudownik:			
		1	szt.	1.000	
		0.5.4 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.5.5 separotka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.2 mini siłownia:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.3 brudownik:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.4 kuchnia oddziałowa:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.5 WC personelu:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.11 gabinet logopedy:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.12 gabinet psychologa:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.13 gabinet kierownika:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.14 świetlica / jadalnia:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.15 gabinet ordynatora:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.16 dyżurka pielęgniarska:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.17 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.18 pokój łóżkowy:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.19 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.20 pokój łóżkowy:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.21 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.25 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.27 izolatka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.28 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.31 pokój wyciszeń:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.32 WC pacjentów:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.36 izolatka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.37 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.39 izolatka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.40 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.41 pokój łóżkowy:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.42 łazienka:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.43 pokój łóżkowy:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.44 łazienka:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1 0.6.46 pokój łóżkowy:	szt.	1.000	
		1 0.6.47 łazienka:	szt.	1.000	
		1 0.8.2 toaleta:	szt.	1.000	
		1 0.8.3 magazyn:	szt.	1.000	
		1 0.8.5 pom. gospodarcze:	szt.	1.000	
		1 0.8.9 pom. porządkowe:	szt.	1.000	
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	39.000
51 d.1.4	KNR AT-43 0310-03	Montaż klapy rewizyjnej 40x40 cm w suficie podwieszonym, z zamkiem okrągłocylindrowym z kluczem	szt.		
		0.5.3 przedsionek:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.23 śluza:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.26 śluza:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.35 śluza:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.38 śluza:			
		1	szt.	1.000	
		0.6.45 przedsionek:			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	6.000
52 d.1.4	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm, dedykowane do obiektów służby zdrowia - płyty w kolorze białym o wymiarach płyt 600 x 600 x 15 mm, o krawędziach prostych, powierzchnia licowa pokryta powłoką odporną na czyszczenie i zmywanie, na ruszcie aluminiowym w kolorze białym - demontaż i ponowny montaż z dopasowaniem	m ²		
		Współczynnik R,S = 1,3			
		0.7.3 korytarz:			
		(0.40 * 2 + 1.50) * 1.20	m ²	2.760	
				RAZEM	2.760
53 d.1.4	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa elementów płytami gipsowo-kartonowymi wodo-ognioodpornymi GKFI na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²		
		0.6.5 WC personelu:			
		1.16 * 0.70 + (1.20) * 0.20	m ²	1.052	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		1.20 * 0.90 + (1.20 + 0.90) * 0.20	m ²	1.500	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		1.20 * 1.20 + (1.20) * 0.20	m ²	1.680	
		0.6.32 WC pacjentów:			
		1.20 * 0.90 + (1.20 + 0.90) * 0.20	m ²	1.500	
		0.8.2 toaleta:			
		1.20 * 0.70 + (1.20 + 0.70) * 0.20	m ²	1.220	
				RAZEM	6.952
1.5	45320000-6	Hydroizolacje			
54 d.1.5	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
		0.5.4 łazienka:			
		3.48	m ²	3.480	
		0.6.17 łazienka:			
		2.92	m ²	2.920	
		0.6.19 łazienka:			
		2.92	m ²	2.920	
		0.6.21 łazienka:			
		3.24	m ²	3.240	
		0.6.25 łazienka:			
		3.13	m ²	3.130	
		0.6.28 łazienka:			
		3.14	m ²	3.140	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		11.92	m ²	11.920	
		0.6.37 łazienka:			
		3.1	m ²	3.100	
		0.6.40 łazienka:			
		2.89	m ²	2.890	
		0.6.42 łazienka:			
		3.21	m ²	3.210	
		0.6.44 łazienka:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2.95	m ²	2.950	
		0.6.47 łazienka:			
		4.35	m ²	4.350	
				RAZEM	47.250
55	KNR AT-27 d.1.5 0401-04	Pozioma izolacja z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm poz.54	m ²		
			m ²	47.250	
				RAZEM	47.250
56	KNR AT-27 d.1.5 0401-01	Pionowa izolacja przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie (1.0 * 2) * 2.0 * 12	m ²		
			m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
57	KNR AT-27 d.1.5 0401-02	Pionowa izolacja z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm poz.56	m ²		
			m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
58	KNR K-04 d.1.5 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej 6.50 * 11 12.82	m m m	 71.500 12.820	
				RAZEM	84.320
59	KNR K-04 d.1.5 0602-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej 2.0 * 11	m m	 22.000	
				RAZEM	22.000
1.6	45432110-8	Posadzki - warstwy wierzchnie			
60	KNR W-01 d.1.6 0102-01	Przygotowanie podłoża anhydrytowych pod podkłady - szlifowanie 913.4 - 5.25	m ² m ²	 908.150	
				RAZEM	908.150
61	KNR W-01 d.1.6 0102-02	Przygotowanie podłoża anhydrytowych pod podkłady - odkurzenie poz.60	m ² m ²	 908.150	
				RAZEM	908.150
62	KNR-W 2-02 d.1.6 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny poz.60	m ² m ²	 908.150	
				RAZEM	908.150
63	KNR-W 2-02 d.1.6 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko poz.60	m ² m ²	 908.150	
				RAZEM	908.150
64	KNR-W 2-02 d.1.6 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm - do 10 mm Krotność = 8 poz.60	m ² m ²	 908.150	
				RAZEM	908.150
65	KNR-W 2-02 d.1.6 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - wykładzina rulonowa linoleum, kolor: grey iron NCS 7500-N, wraz z cokolikami <i>posadzka A:</i> 0.5.5 <i>separatka:</i> 9.86 0.6.2 <i>mini siłownia:</i> 17.72 0.6.11 <i>gabinet logopedy:</i> 22.32 0.6.12 <i>gabinet psychologa:</i> 25.74 0.6.13 <i>gabinet kierownika:</i> 22.74 0.6.14 <i>świetlica / jadalnia:</i> 48.58 0.6.15 <i>gabinet ordynatora:</i> 17.98 0.6.16 <i>dyżurka pielęgniarska:</i> 21.19 0.6.18 <i>pokój łóżkowy:</i> 20.0 0.6.20 <i>pokój łóżkowy:</i> 20.63 0.6.24 <i>pokój łóżkowy:</i> 17.68 0.6.27 <i>izolatka:</i> 18.38 0.6.31 <i>pokój wyciszeń:</i> 12.03 0.6.36 <i>izolatka:</i>	m ²	 9.860 17.720 22.320 25.740 22.740 48.580 17.980 21.190 20.000 20.630 17.680 18.380 12.030	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18.23		18.230	
		0.6.39 izolotka:			
		17.04		17.040	
		0.6.41 pokój łóżkowy:			
		21.1		21.100	
		0.6.43 pokój łóżkowy:			
		19.78		19.780	
		0.6.46 pokój łóżkowy:			
		16.2		16.200	
		0.8.4 gabinet EEG:			
		15.33		15.330	
		0.8.6 sala sensoryczna:			
		52.38		52.380	
		0.8.7 sala terapii:			
		15.43		15.430	
		0.8.8 sala terapii:			
		19.48		19.480	
		0.8.10 komunikacja:			
		13.96		13.960	
		0.8.11 sala terapii:			
		10.79		10.790	
		0.8.12 sala terapii:			
		15.77		15.770	
		0.8.13 sala terapii:			
		19.73		19.730	
		0.8.14 sala terapii:			
		13.20		13.200	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				543.270	
		poz.65A * 1.15	m ²	624.761	
				RAZEM	624.761
66 d.1.6	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - wykładzina rulonowa PCV, kolor: siw grey NCS S3502-B, wraz z cokolikami posadzka B:	m ²		
		0.5.1a komunikacja:			
		11.5		11.500	
		0.5.2 brudownik:			
		3.6		3.600	
		0.5.3 przedsionek:			
		1.91		1.910	
		0.5.4 łazienka:			
		3.48		3.480	
		0.6.1 komunikacja:			
		130.96		130.960	
		0.6.3 brudownik:			
		6.35		6.350	
		0.6.4 kuchnia oddziałowa:			
		11.7		11.700	
		0.6.5 WC personelu:			
		4.92		4.920	
		0.6.17 łazienka:			
		2.92		2.920	
		0.6.19 łazienka:			
		2.92		2.920	
		0.6.21 łazienka:			
		3.24		3.240	
		0.6.22 korytarz:			
		15.73		15.730	
		0.6.23 śluza:			
		1.47		1.470	
		0.6.25 łazienka:			
		3.13		3.130	
		0.6.26 śluza:			
		1.78		1.780	
		0.6.28 łazienka:			
		3.14		3.140	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		11.92		11.920	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		4.23		4.230	
		0.6.32 WC pacjentów:			
		4.5		4.500	
		0.6.33 korytarz:			
		18.92		18.920	
		0.6.35 śluza:			
		1.86		1.860	
		0.6.37 łazienka:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
71 d.1.6	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe poz.69	m ²		
			m ²	6.833	
				RAZEM	6.833
72 d.1.6	KNR-W 4-01 0812-03 analogia	Skucie i odtworzenie z dopasowaniem posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju <i>0.1.1 poczekalnia:</i> 1.61 * 0.60 1.70 * 0.60 * 4 1.09 * 0.60 1.0 * 0.60 1.09 * 0.60 1.19 * 0.60 <i>0.3.12 klatka schodowa:</i> 1.73 * 0.60 <i>0.5.1a komunikacja:</i> 2.38 * 0.60 <i>0.6.6 przedsionek:</i> 1.50 * 0.60 <i>0.6.22 korytarz:</i> 1.20 * 0.60 <i>0.6.33 korytarz:</i> 1.60 * 0.60 <i>0.7.2 przedsionek:</i> 1.73 * 0.60 <i>0.7.3 korytarz:</i> (0.40 * 2 + 1.50) * 0.60 <i>0.8.1 komunikacja:</i> 2.55 * 0.60 <i>0.8.6 sala sensoryczna:</i> 1.98 * 0.60 <i>1.1.6 hall:</i> 1.70 * 0.60 <i>1.4.27 klatka schodowa:</i> 1.60 * 0.60 * 2 <i>1.2.13 klatka schodowa:</i> 1.73 * 0.60 <i>1.2.23 komunikacja:</i> 1.73 * 0.60	m ²		
			m ²	0.966	
			m ²	4.080	
			m ²	0.654	
			m ²	0.600	
			m ²	0.654	
			m ²	0.714	
			m ²	1.038	
			m ²	1.428	
			m ²	0.900	
			m ²	0.720	
			m ²	0.960	
			m ²	1.038	
			m ²	1.380	
			m ²	1.530	
			m ²	1.188	
			m ²	1.020	
			m ²	1.920	
			m ²	1.038	
			m ²	1.038	
				RAZEM	22.866
73 d.1.6	KNR-W 4-01 0809-12	Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu z płytek terakowych 30x30 cm na kleju <i>0.7.6 klatka schodowa:</i> 1.60 * 0.60	m ²		
			m ²	0.960	
				RAZEM	0.960
74 d.1.6	KNR 0-12II 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane n klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną <i>0.1.1 poczekalnia:</i> 0.17 * 12 0.36 * 4 <i>0.3.12 klatka schodowa:</i> 0.20 * 2 <i>0.5.1a komunikacja:</i> 0.39 * 2 <i>0.6.6 przedsionek:</i> 0.30 * 2 <i>0.7.2 przedsionek:</i> 0.40 * 2 <i>0.7.3 korytarz:</i> 0.40 * 2 <i>0.7.6 klatka schodowa:</i> 0.26 * 2 <i>0.8.1 komunikacja:</i> 2.55 <i>0.8.6 sala sensoryczna:</i> 1.98 <i>1.1.6 hall:</i> 0.30 * 2 <i>1.4.27 klatka schodowa:</i> 0.20 * 4	m		
			m	2.040	
			m	1.440	
			m	0.400	
			m	0.780	
			m	0.600	
			m	0.800	
			m	0.800	
			m	0.520	
			m	2.550	
			m	1.980	
			m	0.600	
			m	0.800	
				RAZEM	13.310
1.7	45410000-4	Tynki i okładziny wewnętrzne			
75 d.1.7	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		

- 22 -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1.84 + 1.45 * 2) * 2	m	9.480	
		O2:			
		(1.48 + 2.50 * 2) * 2	m	12.960	
		Z D1:			
		1.60 + 2.40 * 2	m	6.400	
				RAZEM	28.840
77 d.1.7	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegły lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy	m		
		0.8.6 sala sensoryczna:			
		3.60 * 3	m	10.800	
				RAZEM	10.800
78 d.1.7	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		0.1.1 poczekalnia:			
		2.0 * 4	m ²	8.000	
		0.3.12 klatka schodowa:			
		(1.73 + 2.0 * 2) * 0.20	m ²	1.146	
		0.6.23 śluza:			
		[2.61 * 3.80 - (1.20 * 2.10 + 1.0 * 2.10)] * 2	m ²	10.596	
		0.6.26 śluza:			
		[1.46 * 3.80 - (1.20 * 2.10)] * 2	m ²	6.056	
		0.6.35 śluza:			
		[1.44 * 3.80 - 1.20 * 2.10] * 2	m ²	5.904	
		0.6.38 śluza:			
		[1.34 * 3.80 - 1.20 * 2.10] * 2	m ²	5.144	
		0.7.2 przedsionek:			
		(1.73 + 2.0 * 2) * 0.20	m ²	1.146	
		0.7.3 korytarz:			
		[(0.40 * 2 + 1.50) * 3.60 - (1.50 * 2.10)] * 2	m ²	10.260	
		0.7.6 klatka schodowa:			
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		0.8.1 komunikacja:			
		0.27 * 2.0 * 2	m ²	1.080	
		1.1.6 hall:			
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		1.4.27 klatka schodowa:			
		2.0 * 4	m ²	8.000	
		1.2.13 klatka schodowa:			
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		1.2.23 komunikacja:			
		2.0 * 2	m ²	4.000	
				RAZEM	73.332
79 d.1.7	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
		0.1.1 poczekalnia:			
		(2.0 * 2 + 1.0)	m	5.000	
		0.6.22 korytarz:			
		2.0 * 2 + 1.20	m	5.200	
		0.6.33 korytarz:			
		2.0 * 2 + 1.60	m	5.600	
		0.8.8 sala terapii:			
		2.0	m	2.000	
				RAZEM	17.800
80 d.1.7	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		
		0.1.1 poczekalnia:			
		(2.0 * 2 + 1.60) * 4	m	22.400	
		(2.0 * 2 + 1.0)	m	5.000	
		0.6.6 przedsionek:			
		2.0 * 2 + 1.50	m	5.500	
		0.6.22 korytarz:			
		2.0 * 2 + 1.20	m	5.200	
		0.6.33 korytarz:			
		2.40 * 2 + 1.70	m	6.500	
		0.7.6 klatka schodowa:			
		(2.0 * 2 + 1.60)	m	5.600	
		1.1.6 hall:			
		2.0 * 2 + 1.60	m	5.600	
		1.4.27 klatka schodowa:			
		(2.0 * 2 + 1.60) * 2	m	11.200	
		1.2.13 klatka schodowa:			
		2.0 * 2 + 1.60	m	5.600	
		1.2.23 komunikacja:			
		2.0 * 2 + 1.60	m	5.600	
				RAZEM	78.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
81 d.1.7	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		0.1.1 poczekalnia: [1.61 * 3.80 - (1.30 * 2.10)] * 2	m ²	6.776	
		(2.0 * 2 + 1.60) * 0.36 * 4	m ²	8.064	
		(2.0 * 2 + 1.0) * 0.22	m ²	1.100	
		0.1.1 poczekalnia: 2.0 * 10	m ²	20.000	
		0.3.12 klatka schodowa: (2.0 * 2 + 1.73) * 0.20	m ²	1.146	
		2.0	m ²	2.000	
		0.5.1a komunikacja: (2.38 * 3.80 - 1.60 * 2.10) * 2	m ²	11.368	
		0.6.1 komunikacja: (2.40 * 3.80 - 1.20 * 2.10) * 2 * 2	m ²	26.400	
		0.6.6 przedsionek: 2.0 * 2	m ²	4.000	
		(2.0 * 2 + 1.50) * 0.30	m ²	1.650	
		0.6.22 korytarz: (2.0 * 2 + 1.20) * 0.30	m ²	1.560	
		2.0	m ²	2.000	
		0.6.23 śluza: 2.61 * 3.80 - (1.20 * 2.10 + 1.0 * 2.10)	m ²	5.298	
		0.6.26 śluza: 1.46 * 3.80 - (1.20 * 2.10)	m ²	3.028	
		0.6.33 korytarz: (2.40 * 2 + 1.70) * 0.28	m ²	1.820	
		(2.0 * 2 + 1.60) * 0.16	m ²	0.896	
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		0.6.35 śluza: 1.44 * 3.80 - 1.20 * 2.10	m ²	2.952	
		0.6.38 śluza: 1.34 * 3.80 - 1.20 * 2.10	m ²	2.572	
		0.7.2 przedsionek: (2.0 * 2 + 1.73) * 0.40	m ²	2.292	
		2.0	m ²	2.000	
		0.7.3 korytarz: [(0.40 * 2 + 1.50) * 3.60 - (1.50 * 2.10)] * 2	m ²	10.260	
		2.0	m ²	2.000	
		0.7.6 klatka schodowa: (2.0 * 2 + 1.60) * 0.26	m ²	1.456	
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		0.8.1 komunikacja: (25.91 * 2 + 2.98 * 2 + 0.39 * 2 + 0.51 * 2 + 0.13 * 2 + 1.08 * 2 + 0.15 * 2 + 0.38 * 2 + 0.78 * 2 + 0.22 * 2 * 2 - 1.50 * 2 - 1.0 * 8 - 0.90 * 2) * 2.0	m ²	105.400	
		2.55 * 3.60	m ²	9.180	
		2.55 * (3.60 - 2.0)	m ²	4.080	
		0.8.3 magazyn: (3.16 * 2 + 3.74 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	25.600	
		0.8.4 gabinet EEG: (6.36 * 2 + 2.65 * 2 + 0.48 * 2) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	35.960	
		0.8.5 pom. gospodarcze: (3.11 * 2 + 2.15 * 2 - 1.0) * 2.0	m ²	19.040	
		0.8.6 sala sensoryczna: (9.20 * 2 + 5.93 * 2) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	58.520	
		1.98 * 3.60	m ²	7.128	
		1.98 * 1.60 * 2	m ²	6.336	
		0.8.7 sala terapii: (5.99 * 2 + 2.66 * 2) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	32.600	
		0.8.9 pom. porządkowe: (1.76 * 2 + 2.25 * 2 - 0.90) * 2.0	m ²	14.240	
		0.8.11 sala terapii: (3.65 * 2 + 2.97 * 2 - 1.0) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	22.480	
		0.8.12 sala terapii: (5.56 * 2 + 2.89 * 2 - 1.0) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	29.800	
		0.8.13 sala terapii: (5.61 * 2 + 3.53 * 2) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	34.560	
		3.19 * (3.60 - 2.0)	m ²	5.104	
		0.8.14 sala terapii: (5.57 * 2 + 2.41 * 2) * 2.0 - (1.0 * 2.0)	m ²	29.920	
		1.1.6 hall: 2.0 * 2	m ²	4.000	
		(2.0 * 2 + 1.60) * 0.30	m ²	1.680	
		1.4.27 klatka schodowa: 2.0 * 2 * 2	m ²	8.000	
		(2.0 * 2 + 1.60) * 2 * 0.20	m ²	2.240	
		1.2.13 klatka schodowa:			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		(2.0 * 2 + 1.60) * 0.20	m ²	1.120	
		1.2.23 komunikacja:			
		2.0 * 2	m ²	4.000	
		(2.0 * 2 + 1.60) * 0.20	m ²	1.120	
				RAZEM	594.746
82 d.1.7	KNR-W 4-01 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach	m ²		
		ściany istniejące:			
		0.1.1 poczekalnia:			
		(14.58 * 2 + 12.94 * 2 + 3.31 * 2 + 0.53 * 2) * 3.06 - (1.60 * 2.0 * 4 + 1.0 * 2.0 * 2 + 1.20 * 2.0 + 1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	168.723	
		0.5.1 komunikacja:			
		(5.78 * 2 + 2.38 * 2) * 3.06 - (1.09 * 2.0 * 2 + 1.61 * 2.0)	m ²	42.359	
		0.5.1a komunikacja:			
		(4.83 * 2 + 2.38 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 * 2 + 0.90 * 2.0 + 1.50 * 2.0)	m ²	34.925	
		0.5.2 brudownik:			
		(2.40 * 2 + 1.50 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	8.268	
		0.5.3 przedsionek:			
		(1.20 * 2 + 1.59 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.915	
		0.5.4 łazienka:			
		(2.44 * 2 + 1.50 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	8.353	
		0.5.5 separatka:			
		(3.60 * 2 + 3.23 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	37.800	
		0.6.1 komunikacja:			
		(15.66 * 2 + 29.42 * 2 + 10.45 * 2 - 4.73 * 2) * 3.06 - (1.60 * 2.0 * 3 + 1.10 * 2.0 * 8 + 1.0 * 2.0 * 11 + 0.90 * 2.0 * 2)	m ²	258.096	
		0.6.2 mini siłownia:			
		(4.99 * 2 + 3.60 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0)	m ²	50.571	
		0.6.3 brudownik:			
		(3.01 * 2 + 2.11 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	10.854	
		0.6.4 kuchnia oddziałowa:			
		(3.25 * 2 + 3.60 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	14.522	
		0.6.5 WC personelu:			
		(2.30 * 2 + 1.16 * 2 + 1.42 * 4) * (3.06 - 2.0)	m ²	13.356	
		0.6.6 przedsionek:			
		(7.87 * 2 + 5.21 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.01 + 1.60 * 2.0 * 2)	m ²	71.640	
		0.6.11 gabinet logopedy:			
		(7.44 * 2 + 3.0 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0)	m ²	61.893	
		0.6.12 gabinet psychologa:			
		(7.44 * 2 + 3.46 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0)	m ²	64.708	
		0.6.13 gabinet kierownika:			
		(7.44 * 2 + 3.06 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0)	m ²	62.260	
		0.6.14 świetlica / jadalnia:			
		(7.44 * 2 + 6.53 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0)	m ²	83.496	
		0.6.15 gabinet ordynatora:			
		(5.62 * 2 + 3.20 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0)	m ²	51.978	
		0.6.16 dyżurka pielęgniarska:			
		(7.44 * 2 + 3.29 * 2) * 3.06 - (1.0 * 2.0 - 0.90 * 2.0)	m ²	65.468	
		0.6.17 łazienka:			
		(2.05 * 2 + 1.57 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.674	
		0.6.18 pokój łóżkowy:			
		(7.44 * 2 + 3.13 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	60.688	
		0.6.19 łazienka:			
		(2.05 * 2 + 1.57 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.674	
		0.6.20 pokój łóżkowy:			
		(7.44 * 2 + 3.23 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	61.300	
		0.6.21 łazienka:			
		(2.07 * 2 + 1.77 * 2 - 0.90) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.187	
		0.6.22 korytarz:			
		(6.66 * 2 + 2.39 * 2) * 3.06 - (1.20 * 2.0 + 1.10 * 2.0 * 3)	m ²	46.386	
		0.6.23 śluza:			
		(1.22 * 2 + 1.33 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.406	
		0.6.24 pokój łóżkowy:			
		(6.10 * 2 + 3.07 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	52.120	
		0.6.25 łazienka:			
		(2.07 * 2 + 1.62 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.823	
		0.6.26 śluza:			
		(1.22 * 2 + 1.46 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.682	
		0.6.27 izolatka:			
		(6.10 * 2 + 3.21 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	52.977	
		0.6.28 łazienka:			
		(2.06 * 2 + 1.63 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.823	
		0.6.29 łazienka dla pacjentów:			
		(3.58 * 2 + 3.33 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	14.649	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		(1.24 * 2 + 1.20 * 2 + 1.72 * 4) * (3.06 - 2.0)	m ²	12.466	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.6.32 WC pacjentów: (1.75 * 2 + 2.57 * 2 - 1.0) * (3.06 - 2.0)	m ²	8.098	
		0.6.33 korytarz: (7.97 * 2 + 2.40 * 2 + 0.23 * 2) * 3.06 - (1.50 * 2.0 + 1.10 * 2.0 * 3)	m ²	55.272	
		0.6.35 śluza: (1.44 * 2 + 1.29 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.788	
		0.6.36 izolatka: (6.03 * 2 + 3.19 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	52.426	
		0.6.37 łazienka: (2.05 * 2 + 1.63 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.802	
		0.6.38 śluza: (1.34 * 2 + 1.29 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.576	
		0.6.39 izolatka: (6.08 * 2 + 2.98 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	51.447	
		0.6.40 łazienka: (2.06 * 2 + 1.51 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.568	
		0.6.41 pokój łóżkowy: 0.6.42 łazienka: (2.05 * 2 + 1.70 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.950	
		(7.44 * 2 + 3.32 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	61.851	
		0.6.43 pokój łóżkowy: (7.44 * 2 + 3.11 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	60.566	
		0.6.44 łazienka: (2.02 * 2 + 1.57 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.611	
		0.6.45 przedsionek: (1.53 * 2 + 1.69 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	6.826	
		0.6.46 pokój łóżkowy: (5.63 * 2 + 3.20 * 2) * 3.06 - (1.10 * 2.0 + 0.90 * 2.0)	m ²	50.040	
		0.6.47 łazienka: (2.94 * 2 + 1.56 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	9.540	
		0.7.1 przedsionek: (4.29 * 2 + 2.28 * 2) * 3.60 - (1.60 * 2.0 * 2)	m ²	40.904	
		0.7.2 przedsionek: 0.7.3 korytarz: (12.41 * 2 + 8.18 * 2) * 3.60 - (1.40 * 2.0 + 1.60 * 2.0 + 1.117 * 2.04 + 1.37 * 2.04 + 1.50 * 2.0)	m ²	134.175	
		0.8.1 komunikacja: (25.91 * 2 + 2.98 * 2 + 0.39 * 2 + 0.51 * 2 + 0.13 * 2 + 1.08 * 2 + 0.15 * 2 + 0.38 * 2 + 0.78 * 2 + 0.22 * 2 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	104.800	
		0.8.2 toaleta: (2.26 * 2 + 2.59 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	15.520	
		0.8.3 magazyn: (3.16 * 2 + 3.74 * 2 - 1.0) * (3.60 - 2.0)	m ²	20.480	
		0.8.4 gabinet EEG: (6.36 * 2 + 2.65 * 2 + 0.48 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	30.368	
		0.8.5 pom. gospodarcze: (3.11 * 2 + 2.15 * 2 - 1.0) * (3.60 - 2.0)	m ²	15.232	
		0.8.6 sala sensoryczna: (9.20 * 2 + 5.93 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	48.416	
		0.8.7 sala terapii: (5.99 * 2 + 2.66 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	27.680	
		0.8.8 sala terapii: (6.29 * 2 + 3.74 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	32.096	
		0.8.9 pom. porządkowe: (1.76 * 2 + 2.25 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	12.832	
		0.8.11 sala terapii: (3.65 * 2 + 2.97 * 2 - 1.0) * (3.60 - 2.0)	m ²	19.584	
		0.8.12 sala terapii: (5.56 * 2 + 2.89 * 2 - 1.0) * (3.60 - 2.0)	m ²	25.440	
		0.8.13 sala terapii: (5.61 * 2 + 3.53 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	29.248	
		0.8.14 sala terapii: (5.57 * 2 + 2.41 * 2) * (3.60 - 2.0)	m ²	25.536	
				RAZEM	2 445.712
83	KNR-W 4-01	Wymiana płytek okładzinowych ściennych ceramicznych układanych na kleju o po-	m ²		
d.1.7	0821-04	wierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu			
		O1: (1.84 + 1.45 * 2) * 0.40 * 2	m ²	3.792	
		0.5.2 brudownik: 2.0 * 0.20 * 2	m ²	0.800	
		0.6.3 brudownik: 2.0 * 0.20 * 2	m ²	0.800	
		0.6.4 kuchnia oddziałowa: 2.0 * 0.20 * 2	m ²	0.800	
				RAZEM	6.192

[illegible]

- 28 -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2.06 * 2 + 1.63 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.823	
		0.6.30 WC pacjentów:			
		(1.24 * 2 + 1.20 * 2 + 1.72 * 4) * (3.06 - 2.0)	m ²	12.466	
		0.6.32 WC pacjentów:			
		(1.75 * 2 + 2.57 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	9.158	
		0.6.35 śluza:			
		(1.44 * 2 + 1.29 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.788	
		0.6.37 łazienka:			
		(2.05 * 2 + 1.63 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.802	
		0.6.38 śluza:			
		(1.34 * 2 + 1.29 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	5.576	
		0.6.40 łazienka:			
		(2.06 * 2 + 1.51 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.568	
		0.6.42 łazienka:			
		(2.05 * 2 + 1.70 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.950	
		0.6.44 łazienka:			
		(2.02 * 2 + 1.57 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	7.611	
		0.6.45 przedsionek:			
		(1.53 * 2 + 1.69 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	6.826	
		0.6.47 łazienka:			
		(2.94 * 2 + 1.56 * 2) * (3.06 - 2.0)	m ²	9.540	
				RAZEM	165.446
98 d.1.8	KNR-W 2-02 1510-04 analogia	Malowanie farbami akrylowymi, ze środkiem grzybobójczym, powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		poz.97	m ²	165.446	
				RAZEM	165.446
99 d.1.8	KNR-W 2-02 1510-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.81	m ²	594.746	
		poz.82	m ²	2 445.712	
		- poz.97	m ²	-165.446	
				RAZEM	2 875.012
100 d.1.8	KNR-W 2-02 1510-04 analogia	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		poz.99	m ²	2 875.012	
				RAZEM	2 875.012
101 d.1.8	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²		
		poz.89	m ²	1 159.460	
				RAZEM	1 159.460
1.9	45421100-5	Stołarka otworowa wewnętrzna			
102 d.1.9	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie, odporność ogniowa EI 60, kolor szary, wyposażone w samozamykacze i elektrozamykacze	m ²		
		W D21:			
		1.40 * 2.0	m ²	2.800	
		W D22:			
		1.40 * 2.0	m ²	2.800	
		W D23:			
		1.60 * 2.0 * 3	m ²	9.600	
				RAZEM	15.200
103 d.1.9	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie, odporność ogniowa EI 30, kolor szary, wyposażone w samozamykacze	m ²		
		W D19:			
		1.50 * 2.0 * 2	m ²	6.000	
		W D20:			
		1.60 * 2.0 * 8	m ²	25.600	
				RAZEM	31.600
104 d.1.9	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie, kolor szary, wyposażone w zamek patentowy	m ²		
		W D17:			
		1.50 * 2.0 * 3	m ²	9.000	
		W D18:			
		1.60 * 2.0 * 2	m ²	6.400	
				RAZEM	15.400
105 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, akustyczne 37 dB, wypełnienie skrzydła - specjalna 5 warstwowa konstrukcja akustyczna w ramie z klejonki drewna iglastego, całość obłożona płytą HDF, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa w wersji bezprzylgowej, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z wkładem na klucz patentowy, uszczelka progowa, automatyczna, panel dolny ochronny, panel górny „push-panel” na wysokości klamki o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm.	m ²		
		W D1:			
		1.0 * 2.0 * 12	m ²	24.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		WD2: 0.90 * 2.0	m ²	1.800	
				RAZEM	25.800
106 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, wypełnienie skrzydła - w całości z płyty pełnej wzmocnionej sklejką, całość obłożona płytą HDF, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z wkładem na klucz patentowy, panel dolny ochronny, panel górny „push-panel” na wysokości klamki o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm. WD3: 1.0 * 2.0 * 3 WD6: 1.10 * 2.0	m ² m ² m ²	 6.000 2.200	
				RAZEM	8.200
107 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, wypełnienie skrzydła - w całości z płyty pełnej wzmocnionej sklejką, całość obłożona płytą HDF, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z wkładem na klucz patentowy, panel dolny ochronny, panel górny „push-panel” na wysokości klamki o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm, podcięcie wentylacyjne WD7: 0.9 * 2.0 * 17 WD9: 1.0 * 2.0 * 4 WD10: 1.10 * 2.0	m ² m ² m ² m ²	 30.600 8.000 2.200	
				RAZEM	40.800
108 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, wypełnienie skrzydła - w całości z płyty pełnej wzmocnionej sklejką, całość obłożona płytą HDF, konstrukcję skrzydła uzupełnia szyba matowa hartowana - bulaj ze stali nierdzewnej, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z wkładem na klucz patentowy, panel dolny ochronny, panel górny „push-panel” na wysokości klamki o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm. WD4: 1.0 * 2.0 WD5: 1.10 * 2.0 * 15	m ² m ² m ²	 2.000 33.000	
				RAZEM	35.000
109 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, wypełnienie skrzydła - w całości z płyty pełnej wzmocnionej sklejką, całość obłożona płytą HDF, konstrukcję skrzydła uzupełnia szyba matowa hartowana, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z blokadą łazienkową, panel dolny ochronny o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm, podcięcie wentylacyjne WD8: 1.0 * 2.0	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
110 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, przeciwpożarowe EI 30, wypełnienie skrzydła - w całości wkładem ognioodpornym, całość obłożona płytą HDF, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z wkładem na klucz patentowy, uszczelka pęczniająca i progowa, automatyczna, panel dolny ochronny, panel górny „push-panel” na wysokości klamki o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm. WD11: 0.90 * 2.0 WD12: 1.0 * 2.0 WD13: 1.0 * 2.0 WD14: 1.10 * 2.0 * 4 WD16: 1.20 * 2.0 * 2	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 1.800 2.000 2.000 8.800 4.800	
				RAZEM	19.400
111 d.1.9	KNR-W 2-02 1024-02 analogia	Drzwi wewnętrzne pełne, przeciwpożarowe EI 30, wypełnienie skrzydła - w całości wkładem ognioodpornym, konstrukcję skrzydła uzupełnia szyba matowa hartowana, całość obłożona płytą HDF, okleina CPL HQ 0,7 dąb naturalny, boki skrzydła pokryte taśmą ABS, ościeżnica stalowa, regulowana, klamka metalowa srebrny mat kwadratowa, zamek z wkładem na klucz patentowy, uszczelka pęczniająca i progowa, automatyczna, panel dolny ochronny, panel górny „push-panel” na wysokości klamki o wysokości 300 mm ze stali nierdzewnej o gr. 0,6 mm. WD15: 1.10 * 2.0 * 2	m ² m ²	 4.400	
				RAZEM	4.400
1.10		Dostawa i montaż elementów wyposażenia			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
112 d.1.1 0	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp wiszący ze stali nierdzewnej dla osób niepełnosprawnych, satynowy, wraz z deską sedesową bez pokrywy, czarną 2 + 1	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
113 d.1.1 0	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp wiszący ze stali nierdzewnej, satynowy, wraz z deską sedesową z pokrywą, czarną 10 + 1	kpl. kpl.	 11.000	
				RAZEM	11.000
114 d.1.1 0	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp wiszący bez wewnętrznej kolumny, z krytymi mocowaniami, wraz z deską sedesową wolnoopadającą, antybakteryjną, z tworzywa Duroplast, zawiasy metalowe instalowane od góry 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
115 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - poręcz ścienna, łukowa fi 32 mm, inox satynowy, długości 65 cm, uchylna 6 + 3	kpl kpl	 9.000	
				RAZEM	9.000
116 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - poręcz kątowa 135° fi 32 mm, inox satynowy, długość 40x40 cm, stała 2 + 1	kpl kpl	 3.000	
				RAZEM	3.000
117 d.1.1 0	KNR 2-15/ GEBERIT 0102-01	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane przy ścianie masywnej - stelaż do wc, samonośny, podtynkowy z zaworem czasowym, z podwójnym przyciskiem 3 l/6 l 2 + 10 + 1 + 1	kpl. kpl.	 14.000	
				RAZEM	14.000
118 d.1.1 0	KNR 2-15/ GEBERIT 0102-01	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane przy ścianie masywnej - stelaż do wc, samonośny, podtynkowy 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
119 d.1.1 0	KNR 2-15/ GEBERIT 0105-01	Przyciski do spłuczek podtynkowych, chrom mat 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
120 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do papieru toaletowego fi 225 mm, inox satynowy 2 + 10 + 2 + 1 + 1	kpl kpl	 16.000	
				RAZEM	16.000
121 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze z syfonem - umywalka ścienna 62 cm ze stali nierdzewnej z otworem 2 + 1	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
122 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze z syfonem - umywalka ścienna 40 cm (fi 32 cm) ze stali nierdzewnej z otworem, satynowa 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000
123 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze z syfonem - umywalka ścienna fi 31 cm ze stali nierdzewnej z otworem, z niewidocznym odpływem, satynowa 10 + 1	kpl. kpl.	 11.000	
				RAZEM	11.000
124 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze z syfonem - umywalka ścienna 45 z otworem i przelewem 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
125 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0137-04	Elektroniczny zawór stojący do umywalki z wylewką 2 + 6 + 10 + 3 + 1 + 1	szt. szt.	 23.000	
				RAZEM	23.000
126 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik do mydła w płynie 0,5 l z delikatnym uruchamianiem inox satynowy 2 + 6 + 10 + 3 + 1 + 1	kpl kpl	 23.000	
				RAZEM	23.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
127 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - dozownik żelu wodno-alkoholowego 1 l, elektroniczny, czarny, matowy	kpl		
		6	kpl	6.000	
				RAZEM	6.000
128 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0229-04	Zlewozmywaki z blachy na ścianie - komora gospodarcza ze stali nierdzewnej, sa nowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
129 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - ścienny podajnik ręczników papierowych, 750 odcinków, inox satynowy	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
130 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - ścienny pojemnik na odpady z zapadnią i zamkiem, 16l, inox satynowy	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
131 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0232-02	Brodziki natryskowe - brodzik ze stali nierdzewnej, o wymiarach 800 x 800 mm, płaski, satynowy	kpl.		
		10 + 1	kpl.	11.000	
				RAZEM	11.000
132 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0232-02	Brodziki natryskowe 100x80 cm, akrylowe	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
133 d.1.1 0	analiza indywidualna	Zestaw natryskowy, czasowy, podtynkowy, wylewka natryskowa chromowana, odporna na wandalizm i antyosadowa, z automatyczną regulacją wypływu	szt.		
		10 + 1	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
134 d.1.1 0	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem o śr. nominalnej 15 mm - dwuuchwytowa, termotyczna z urządzeniem samoopóźniającym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
135 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - poręcz natryskowa kątowna fi 32 mm, inox satynowy, długości 75x45 cm, stała	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
136 d.1.1 0	analiza indywidualna	Dostawa i montaż - siedzisko prysznicowe z podporą, składane, inox satynowy	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000