

**PRZEDMIAR ROBÓT
PIĘTRO VII
ROBOTY BUDOWLANE I
WYKOŃCZENIOWE**

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa części pomieszczeń IV i VII piętra w związku z dostosowaniem w celu przeniesienia oddziałów Neurologii i Okulistycznego
ADRES INWESTYCJI: Konin, ul. Szpitalna 45
NAZWA INWESTORA: Wojewódzki Szpital Zespolony im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie
ADRES INWESTORA: Konin, ul. Szpitalna 45

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Mikołaj Jarominiak

DATA OPRACOWANIA: 2023-03-30

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2023-03-30

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			SALA CHORYCH I ŁAZIENKA pom. nr 7.1, 7.2			
1.1			ROBOTY BUDOWLANE			
1 d.1.1	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,14 * 2 + 2,94 * 2) - 0,9 * 2,0 - 0,8 * 2,0 - 1,75 * 1,75	m2	48,018	
			1,0 * (1,8 * 2 + 1,63 * 2)	m2	6,860	
			14,09 + 2,91	m2	17,000	
					RAZEM	71,878
1.2			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
2 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			48,018 + 6,86	m2	54,878	
					RAZEM	54,878
3 d.1.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			17,0	m2	17,000	
					RAZEM	17,000
4 d.1.2	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			54,878 + 17,0	m2	71,878	
					RAZEM	71,878
2			SALA CHORYCH pom. nr 7.3			
2.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
5 d.2.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony - w miejscu murowania ściany działowej	m2		
			1,52 * 0,15	m2	0,228	
					RAZEM	0,228
2.2			ROBOTY BUDOWLANE			
6 d.2.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			1,52 * 3 - 1,2 * 2,1	m2	2,040	
					RAZEM	2,040
7 d.2.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/150	m		
			1,5	m	1,500	
					RAZEM	1,500
8 d.2.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			2,04 * 2	m2	4,080	
					RAZEM	4,080
9 d.2.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,37 * 2 + 3,14 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,52 * 3	m2	47,863	
			20,0	m2	20,000	
					RAZEM	67,863
10 d.2.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			4,08	m2	4,080	
					RAZEM	4,080
11 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			0,228	m2	0,228	
					RAZEM	0,228
12 d.2.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu wykonania nowej ściany działowej	m2		
			0,228	m2	0,228	
					RAZEM	0,228

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			0,228	m2	0,228	
					RAZEM	0,228
14 d.2.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywiniecie na ściany z wyobleniem	m2		
			2 * (0,15 + 0,17) * 0,15	m2	0,096	
					RAZEM	0,096
15 d.2.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,228 + 0,096	m2	0,324	
					RAZEM	0,324
2.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
16 d.2.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			3,0 * (6,37 * 2 + 3,14 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,1 * 2,0 + 1,52 * 3,0 - 1,1 * 2,0	m2	52,583	
					RAZEM	52,583
17 d.2.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			20,0	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
18 d.2.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			52,583 + 20	m2	72,583	
					RAZEM	72,583
19 d.2.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '110	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
20 d.2.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '110	m2		
			1,1 * 2,0	m2	2,200	
					RAZEM	2,200
3			SALA CHORYCH pom. nr 7.4			
3.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
21 d.3.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
22 d.3.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			1,2 * 0,15	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
23 d.3.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,2 * 2,1	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
24 d.3.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nadproże stalowe	m2		
			0,15 * 1,5 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
25 d.3.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,2	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
3.2			ROBOTY BUDOWLANE			
26 d.3.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.3.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
28 d.3.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,37 * 2 + 3,16 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,1 * 2,0	m2	50,343	
			20,12	m2	20,120	
					RAZEM	70,463
29 d.3.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - gips na nadprożach stalowych	m2		
			1,5 * 0,15 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
30 d.3.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
31 d.3.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu wykonania poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
32 d.3.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
33 d.3.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
34 d.3.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			1,6 * 1,6	m2	2,560	
					RAZEM	2,560
35 d.3.2	KNR 2-02 0829-04		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą zwykłą	m2		
			2,56	m2	2,560	
					RAZEM	2,560
3.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
36 d.3.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			50,343	m2	50,343	
					RAZEM	50,343
37 d.3.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			20,12	m2	20,120	
					RAZEM	20,120
38 d.3.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			50,343 + 20,12 - 2,56	m2	67,903	
					RAZEM	67,903
39 d.3.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '110	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
40 d.3.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '110	m2		
			1,1 * 2,0	m2	2,200	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	2,200
4			SALA CHORYCH pom. nr 7.5			
4.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
41 d.4.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
42 d.4.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			1,2 * 0,15	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
43 d.4.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,2 * 2,1	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
44 d.4.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nadproże stalowe	m2		
			0,15 * 1,5 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
45 d.4.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,2	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
4.2			ROBOTY BUDOWLANE			
46 d.4.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
47 d.4.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
48 d.4.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,37 * 2 + 3,16 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,1 * 2,0	m2	50,343	
			20,12	m2	20,120	
					RAZEM	70,463
49 d.4.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - gips na nadprożach stalowych	m2		
			1,5 * 0,15 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
50 d.4.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
51 d.4.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu wykonania poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
52 d.4.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
53 d.4.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
54 d.4.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1,6 * 1,6	m2	2,560	
					RAZEM	2,560
55 d.4.2	KNR 2-02 0829-04		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą zwykłą	m2		
			2,56	m2	2,560	
					RAZEM	2,560
4.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
56 d.4.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			50,343	m2	50,343	
					RAZEM	50,343
57 d.4.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			20,12	m2	20,120	
					RAZEM	20,120
58 d.4.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			50,343 + 20,12 - 2,56	m2	67,903	
					RAZEM	67,903
59 d.4.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '110	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
60 d.4.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '110	m2		
			1,1 * 2,0	m2	2,200	
					RAZEM	2,200
5			SALE CHORYCH, GABINET BADAŃ I KORZYTARZ pom. nr 7.6, 7.7, 7.8 i 7.24			
5.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
61 d.5.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
62 d.5.1	KNR-W 4-01 0353-05		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
			1,1 * 2,0	m2	2,200	
					RAZEM	2,200
63 d.5.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			0,9 * 0,15 * 2 + 1,0 * 0,15 + (3,14 + 3,4) * 0,15	m2	1,401	
					RAZEM	1,401
64 d.5.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,2 * 2,1	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
65 d.5.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu likwidacji ścianki działowej	m2		
			0,2 * 3,0 * 2	m2	1,200	
					RAZEM	1,200
66 d.5.1	KNR AT-17 0106-03		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm - odcięcie muru w miejscu likwidacji ścianki w korytarzu	m2		
			0,3 * 3,0 * 4	m2	3,600	
					RAZEM	3,600
67 d.5.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nadproże stalowe	m2		
			0,15 * 1,5 * 2 * 2	m2	0,900	
					RAZEM	0,900
68 d.5.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,2 + 1,55 * 3,0 - 1,0 * 2,0	m2	3,070	
					RAZEM	3,070
69 d.5.1	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 - rozbiórka ścian w korytarzu	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1,6 * 3,0 * 0,2 * 2	m3	1,920	
					RAZEM	1,920
5.2			ROBOTY BUDOWLANE			
70 d.5.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
71 d.5.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
72 d.5.2	KNR 4-01 0304-02 z.o. 2.7. 9901		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie otworu po drzwiach	m3		
			(2,0 * 1,0 + 2,0 * 1,2) * 0,15	m3	0,660	
					RAZEM	0,660
73 d.5.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach - w miejscu zamurowań	m2		
			2,0 * 1,0 * 2 + 2,0 * 1,2 * 2	m2	8,800	
					RAZEM	8,800
74 d.5.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			(3,14 + 3,4) * 3,0 - 1,0 * 2,1 - 1,2 * 2,1	m2	15,000	
					RAZEM	15,000
75 d.5.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/120	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200
76 d.5.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/150	m		
			1,5	m	1,500	
					RAZEM	1,500
77 d.5.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm - uzupełnienie ściany w korytarzu	m2		
			(1,6 * 3,0 - 1,6 * 2,5) * 2	m2	1,600	
					RAZEM	1,600
78 d.5.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/180	m		
			1,8 * 2	m	3,600	
					RAZEM	3,600
79 d.5.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			15,0 * 2 + 1,6	m2	31,600	
					RAZEM	31,600
80 d.5.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			3,0 * 0,15 + 8,8 + 31,6	m2	40,850	
					RAZEM	40,850
81 d.5.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,37 * 2 + 3,18 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,1 * 2,0 - 1,0 * 2,0	m2	48,463	
			3,0 * (6,37 * 2 + 3,14 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,55 * 3,0 - 1,6 * 2,5 - 1,0 * 2,0	m2	41,773	
			3,0 * (7,09 * 2 + 3,4 * 2) - 2,65 * 1,75 - 1,55 * 3,0 - 1,6 * 2,5 - 1,2 * 2,0	m2	47,253	
			20,25 + 14,69 + 15,93 + 12,69	m2	63,560	
					RAZEM	201,049
82 d.5.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - gips na nadprożach stalowych	m2		
			3,0 * 0,15	m2	0,450	
					RAZEM	0,450

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83 d.5.2	KNR AT-12 0102-05		Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 75-02; System NIDA Tynk 100A75 - obudowa przejścia w korytarzu	m2		
			2,5 * 2 * 0,8	m2	4,000	
					RAZEM	4,000
84 d.5.2	KNR AT-12 0202-02		Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES - obudowa przejścia w korytarzu	m2		
			1,6 * 0,8	m2	1,280	
					RAZEM	1,280
85 d.5.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			1,2 * 0,15 * 2 + 1,0 * 0,15 + 1,55 * 0,15 + 1,6 * 0,8	m2	2,023	
					RAZEM	2,023
86 d.5.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu wykonania poszerzenia otworu drzwiowego i rozbiórek ścian	m2		
			2,023	m2	2,023	
					RAZEM	2,023
87 d.5.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			2,023	m2	2,023	
					RAZEM	2,023
88 d.5.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywiniecie na ściany z wyobleniem	m2		
			(1,0 + 1,2 + 3,14 + 3,4 - 1,1 - 0,9 + 0,15 + 0,8) * 0,15 * 2	m2	2,307	
					RAZEM	2,307
89 d.5.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			2,023 + 2,307	m2	4,330	
					RAZEM	4,330
90 d.5.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			1,6 * 1,6 * 2	m2	5,120	
					RAZEM	5,120
91 d.5.2	KNR 2-02 0829-04		Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą zwykłą	m2		
			5,12	m2	5,120	
					RAZEM	5,120
92 d.5.2	KNR-W 2-17 0113-02		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m2		
			0,5 * 1,75 * 2	m2	1,750	
					RAZEM	1,750
93 d.5.2	KNR-W 2-17 0138-01		Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
5.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
94 d.5.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			48,463 + 41,773 + 47,253 + 40,85 + 0,45 + 4,0 - 5,12	m2	177,669	
					RAZEM	177,669
95 d.5.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			63,56 + 1,28	m2	64,840	
					RAZEM	64,840
96 d.5.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			177,669 + 64,84	m2	242,509	
					RAZEM	242,509
97 d.5.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '110	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
98 d.5.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '110	m2		
			1,1 * 2,0 * 2	m2	4,400	
					RAZEM	4,400
99 d.5.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '90	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
100 d.5.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '90	m2		
			0,9 * 2,0	m2	1,800	
					RAZEM	1,800
6			SALA POUDAROWA ORAZ WC PERSONELU pom. nr 7.9 i 7.10			
6.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
101 d.6.1	KNR-W 4-01 0353-05		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m2		
			1,1 * 2,0 * 2	m2	4,400	
					RAZEM	4,400
102 d.6.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
103 d.6.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu otworów drzwiowych	m2		
			0,15 * 2,1 * 2	m2	0,630	
					RAZEM	0,630
104 d.6.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nowe nadproże	m2		
			0,15 * 1,5 * 2 * 2	m2	0,900	
					RAZEM	0,900
105 d.6.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,2 * 2	m2	0,840	
					RAZEM	0,840
106 d.6.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu rozbiórki ściany	m2		
			0,15 * 3,0 * 8	m2	3,600	
					RAZEM	3,600
107 d.6.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			3,0 * 2,43 * 3	m2	21,870	
			3,0 * (1,14 + 0,17) - 0,8 * 2,0	m2	2,330	
					RAZEM	24,200
108 d.6.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			0,9 * 0,15 * 2 + 1,1 * 0,15 * 2 + 1,9	m2	2,500	
					RAZEM	2,500
109 d.6.1	KNR 4-04 0504-03		Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
			3,4	m2	3,400	
					RAZEM	3,400
110 d.6.1	KNR 4-01 0819-15		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
			2,0 * (1,8 + 2,04 + 1,16)	m2	10,000	
					RAZEM	10,000
6.2			ROBOTY BUDOWLANE			
111 d.6.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			(2,02 + 0,96) * 3,0 - 0,9 * 2,1	m2	7,050	
					RAZEM	7,050

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
112 d.6.2	KNR 4-01 0304-02 z.o. 2.7. 9901		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie otworu po drzwiach	m3		
			1,2 * 2,0 * 0,15 * 2	m3	0,720	
					RAZEM	0,720
113 d.6.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/120	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200
114 d.6.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,5 * 2 * 2	m	6,000	
					RAZEM	6,000
115 d.6.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		
			1,5 * 2 * 2	m	6,000	
					RAZEM	6,000
116 d.6.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			7,05 * 2 + 1,2 * 2,0 * 2 * 2 + 0,12 * 3,0 * 6	m2	25,860	
					RAZEM	25,860
117 d.6.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (7,09 * 2 + 3,18 * 2) + 3,0 * (5,69 * 2 + 3,18 * 2) + 3,0 * (4,43 * 2 + 3,18 * 2) + 3,0 * (5,69 * 2 + 3,18 * 2) - 2,43 * 3,0 * 3 * 2 - 1,96 * 3,0 - 2,65 * 1,75 * 4 - 0,8 * 2,0 * 2 - 1,1 * 2,0 * 2 - 1,2 * 2,0 * 2	m2	133,150	
			1,0 * (1,8 + 2,04 + 1,16) + 3,0 * (1,26 + 1,14) - 1,1 * 2,0	m2	10,000	
			68,8 + 5,1	m2	73,900	
					RAZEM	217,050
118 d.6.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			6,0 * 0,15 + 25,86	m2	26,760	
					RAZEM	26,760
119 d.6.2	KNR 2-02 0803-05		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na stropach i podciągach - w miejscu po rozebranych fragmentach ścian działowych	m2		
			0,15 * 2,43 * 3	m2	1,094	
					RAZEM	1,094
120 d.6.2	NNRNKB 202 2015-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 - w miejscu po rozebranych fragmentach ścian działowych	m2		
			1,094	m2	1,094	
					RAZEM	1,094
121 d.6.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			1,094 + 0,15 * 1,1 * 2	m2	1,424	
					RAZEM	1,424
122 d.6.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu po rozebranym fragmencie ściany działowej	m2		
			1,424	m2	1,424	
					RAZEM	1,424
123 d.6.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			1,424	m2	1,424	
					RAZEM	1,424
124 d.6.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywinięcie na ściany z wyobleniem	m2		
			(1,2 * 4 + 0,15 * 6) * 0,15	m2	0,855	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	0,855
125 d.6.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			1,424 + 0,855	m2	2,279	
					RAZEM	2,279
126 d.6.2	NNRNKB 202 2805-05		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			5,10	m2	5,100	
					RAZEM	5,100
127 d.6.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			17,76	m2	17,760	
					RAZEM	17,760
128 d.6.2	NNRNKB 202 0838-02		(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
			2,0 * (0,64 + 1,26 * 2 + 1,14 * 3) - 1,1 * 2,0 - 0,8 * 2,0 * 2	m2	7,760	
			10,0	m2	10,000	
					RAZEM	17,760
6.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
129 d.6.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			133,15 + 26,76 + 10,0 - 7,76 - 2,56	m2	159,590	
					RAZEM	159,590
130 d.6.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			73,9 + 1,094	m2	74,994	
					RAZEM	74,994
131 d.6.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			159,59 + 74,994	m2	234,584	
					RAZEM	234,584
132 d.6.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '110	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
133 d.6.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '110	m2		
			1,1 * 2,0 * 2	m2	4,400	
					RAZEM	4,400
134 d.6.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '80	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
135 d.6.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '80	m2		
			0,8 * 2	m2	1,600	
					RAZEM	1,600
7			POKÓJ ORDYNATORA I ŁAZIENKA pom. nr 7.11, 7.12			
7.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
136 d.7.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			2,16 * 1,74	m2	3,758	
					RAZEM	3,758
7.2			ROBOTY BUDOWLANE			
137 d.7.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			(1,74 + 2,16) * 3,0 - 0,9 * 2,1	m2	9,810	
					RAZEM	9,810
138 d.7.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/120	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
139 d.7.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			9,81 * 2	m2	19,620	
					RAZEM	19,620
140 d.7.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobianiem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,59 * 2 + 3,18 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0	m2	52,183	
			6,59 * 3,18	m2	20,956	
					RAZEM	73,139
141 d.7.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			19,62	m2	19,620	
					RAZEM	19,620
142 d.7.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			3,3	m2	3,300	
					RAZEM	3,300
143 d.7.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywiniecie na ściany z wyobleniem	m2		
			(1,74 + 2,16 - 0,8) * 0,15	m2	0,465	
					RAZEM	0,465
144 d.7.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,465	m2	0,465	
					RAZEM	0,465
145 d.7.2	NNRNKB 202 2805-05		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			3,3	m2	3,300	
					RAZEM	3,300
146 d.7.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			13,04	m2	13,040	
					RAZEM	13,040
147 d.7.2	NNRNKB 202 0838-02		(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
			2,0 * (1,62 * 2 + 2,04 * 2) - 0,8 * 2,0	m2	13,040	
					RAZEM	13,040
7.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
148 d.7.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			52,183 + 19,62 - 13,04	m2	58,763	
					RAZEM	58,763
149 d.7.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			17,19 + 3,3	m2	20,490	
					RAZEM	20,490
150 d.7.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			58,763 + 20,490	m2	79,253	
					RAZEM	79,253
151 d.7.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '80	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
152 d.7.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '80	m2		
			0,8 * 2	m2	1,600	
					RAZEM	1,600

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8			SALA CHORYCH I ŁAZIENKA pom. nr 7.13, 7.14			
8.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
153 d.8.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			2,22 * 2,64	m2	5,861	
					RAZEM	5,861
8.2			ROBOTY BUDOWLANE			
154 d.8.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			(2,22 + 2,64 + 0,32) * 3,0 - 0,9 * 2,1	m2	13,650	
					RAZEM	13,650
155 d.8.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/120	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200
156 d.8.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwyczajne kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			13,65 * 2	m2	27,300	
					RAZEM	27,300
157 d.8.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,30 * 2 + 12,93 * 2 + 2,75 * 2 + 0,69 * 2) - 2,65 * 1,75 * 4 - 1,6 * 2,0	m2	114,270	
			76,77	m2	76,770	
					RAZEM	191,040
158 d.8.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			27,3	m2	27,300	
					RAZEM	27,300
159 d.8.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			3,78	m2	3,780	
					RAZEM	3,780
160 d.8.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywiniecie na ściany z wyobleniem	m2		
			(2,22 + 2,64 - 0,8) * 0,15	m2	0,609	
					RAZEM	0,609
161 d.8.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,609	m2	0,609	
					RAZEM	0,609
162 d.8.2	NNRNKB 202 2805-05		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			3,78	m2	3,780	
					RAZEM	3,780
163 d.8.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			14,88	m2	14,880	
					RAZEM	14,880
164 d.8.2	NNRNKB 202 0838-02		(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
			2,0 * (2,02 * 2 + 2,10 * 2) - 0,8 * 2,0	m2	14,880	
					RAZEM	14,880
8.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
165 d.8.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			114,27 + 27,3 - 14,88	m2	126,690	
					RAZEM	126,690
166 d.8.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			72,05 + 3,78	m2	75,830	
					RAZEM	75,830

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
167 d.8.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			126,69 + 75,83	m2	202,520	
					RAZEM	202,520
168 d.8.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '80	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
169 d.8.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '80	m2		
			0,8 * 2	m2	1,600	
					RAZEM	1,600
9			WC PERSONELU pom. nr 7.15			
9.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
170 d.9.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
171 d.9.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu otworów drzwiowych	m2		
			0,15 * 2,1	m2	0,315	
					RAZEM	0,315
172 d.9.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nowe nadproże	m2		
			0,15 * 1,5 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
173 d.9.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,1	m2	0,210	
					RAZEM	0,210
174 d.9.1	KNR 4-04 0504-03		Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
			2,66 * 1,6	m2	4,256	
					RAZEM	4,256
175 d.9.1	KNR 4-01 0819-15		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
			2,0 * (2,66 * 2 + 1,6 * 2)	m2	17,040	
					RAZEM	17,040
9.2			ROBOTY BUDOWLANE			
176 d.9.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,2 * 2	m	2,400	
					RAZEM	2,400
177 d.9.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		
			1,2 * 0,15 * 2	m	0,360	
					RAZEM	0,360
178 d.9.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			1,6 * 3,0 - 0,9 * 2,1	m2	2,910	
					RAZEM	2,910
179 d.9.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/120	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200
180 d.9.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			1,0 * (2,66 * 2 + 1,6 * 2)	m2	8,520	
			3,93	m2	3,930	
					RAZEM	12,450
181 d.9.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			2,91 * 2	m2	5,820	
					RAZEM	5,820

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
182 d.9.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			0,36 + 5,82	m2	6,180	
					RAZEM	6,180
183 d.9.2	NNRNKB 202 2805-05		(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
			3,93	m2	3,930	
					RAZEM	3,930
184 d.9.2	KNR 2-02 0829-01		Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			17,96	m2	17,960	
					RAZEM	17,960
185 d.9.2	NNRNKB 202 0838-02		(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
			2,0 * (1,6 * 4 + 1,1 * 2 + 1,44 * 2) - 0,8 * 2,0 * 2 - 0,9 * 2,0	m2	17,960	
					RAZEM	17,960
9.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
186 d.9.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			1,0 * (1,6 * 4 + 1,1 * 2 + 1,44 * 2)	m2	11,480	
					RAZEM	11,480
187 d.9.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			3,93	m2	3,930	
					RAZEM	3,930
188 d.9.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			11,48 + 3,93	m2	15,410	
					RAZEM	15,410
189 d.9.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '90	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
190 d.9.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '90	m2		
			0,9 * 2	m2	1,800	
					RAZEM	1,800
10			WC ON pom. nr 7.16			
10.1			ROBOTY RZBIÓRKOWE			
191 d.10.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
192 d.10.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu otworów drzwiowych	m2		
			0,15 * 2,1 * 2	m2	0,630	
					RAZEM	0,630
193 d.10.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nowe nadproże	m2		
			0,15 * 1,2 * 2	m2	0,360	
					RAZEM	0,360
194 d.10.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,1	m2	0,210	
					RAZEM	0,210
10.2			ROBOTY BUDOWLANE			
195 d.10.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,2 * 2	m	2,400	
					RAZEM	2,400
196 d.10.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1,2 * 0,15 * 2	m	0,360	
					RAZEM	0,360
197 d.10.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			1,0 * (2,08 * 2 + 2,58 * 2)	m2	9,320	
			5,35	m2	5,350	
					RAZEM	14,670
198 d.10.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			0,36	m2	0,360	
					RAZEM	0,360
10.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
199 d.10.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			9,32	m2	9,320	
					RAZEM	9,320
200 d.10.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			5,35	m2	5,350	
					RAZEM	5,350
201 d.10.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			9,32 + 5,35	m2	14,670	
					RAZEM	14,670
202 d.10.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '90	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
203 d.10.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '90	m2		
			0,9 * 2	m2	1,800	
					RAZEM	1,800
11			GABINET ZABIEGOWY pom. nr 7.17			
11.1			ROBOTY BUDOWLANE			
204 d.11.1	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (5,53 * 2 + 2,8 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0	m2	43,543	
			14,51	m2	14,510	
					RAZEM	58,053
11.2			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
205 d.11.2	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			43,543	m2	43,543	
					RAZEM	43,543
206 d.11.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			14,51	m2	14,510	
					RAZEM	14,510
207 d.11.2	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			43,543 + 14,51	m2	58,053	
					RAZEM	58,053
12			SALA CHORYCH pom. nr 7.18			
12.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
208 d.12.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
209 d.12.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			1,2 * 0,15	m2	0,180	
					RAZEM	0,180

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz.	Razem
210 d.12.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,2 * 2,1	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
211 d.12.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - wycięcie bruzd pod nadproże stalowe	m2		
			0,15 * 1,5 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
212 d.12.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			2,1 * 0,2	m2	0,420	
					RAZEM	0,420
12.2			ROBOTY BUDOWLANE			
213 d.12.2	KNR 4-01 0313-04		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych L70x40x4	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
214 d.12.2	KNR 4-01 0705-01 z.o. 2.7. 9901		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy - tynk na nadprożach stalowych	m		
			1,5 * 2	m	3,000	
					RAZEM	3,000
215 d.12.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,3 * 2 + 3,22 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0	m2	50,683	
			18,79	m2	18,790	
					RAZEM	69,473
216 d.12.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - gips na nadprożach stalowych	m2		
			1,5 * 0,15 * 2	m2	0,450	
					RAZEM	0,450
217 d.12.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
218 d.12.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziumującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu wykonania poszerzenia otworu drzwiowego	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
219 d.12.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/ łatwozmywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
220 d.12.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,18	m2	0,180	
					RAZEM	0,180
12.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
221 d.12.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			50,683	m2	50,683	
					RAZEM	50,683
222 d.12.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			18,79	m2	18,790	
					RAZEM	18,790
223 d.12.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			50,683 + 18,79	m2	69,473	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	69,473
224 d.12.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '110	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
225 d.12.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '110	m2		
			1,1 * 2,0	m2	2,200	
					RAZEM	2,200
13			POKÓJ LEKARZY pom. nr 7.19			
13.1			ROBOTY BUDOWLANE			
226 d.13.1	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,3 * 2 + 3,35 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0	m2	51,463	
			19,71	m2	19,710	
					RAZEM	71,173
13.2			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
227 d.13.2	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			51,463	m2	51,463	
					RAZEM	51,463
228 d.13.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			19,71	m2	19,710	
					RAZEM	19,710
229 d.13.2	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			51,463 + 19,71	m2	71,173	
					RAZEM	71,173
14			POKÓJ ORDYNATORA pom. nr 7.20			
14.1			ROBOTY BUDOWLANE			
230 d.14.1	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,3 * 2 + 3,05 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0 - 1,0 * 2,0	m2	47,663	
			18,11	m2	18,110	
					RAZEM	65,773
14.2			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
231 d.14.2	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			3,0 * (6,3 * 2 + 3,05 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0	m2	49,663	
					RAZEM	49,663
232 d.14.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			18,11	m2	18,110	
					RAZEM	18,110
233 d.14.2	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			49,663 + 18,11	m2	67,773	
					RAZEM	67,773
15			POKÓJ LEKARZY pom. nr 7.21			
15.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
234 d.15.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
235 d.15.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			1,0 * 0,15 * 2	m2	0,300	
					RAZEM	0,300
15.2			ROBOTY BUDOWLANE			
236 d.15.2	KNR 4-01 0304-02 z.o. 2.7. 9901		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie otworu po drzwiach	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2,0 * 1,0 * 0,15 * 2	m3	0,600	
					RAZEM	0,600
237 d.15.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			1,0 * 2,0 * 2 * 2	m2	8,000	
					RAZEM	8,000
238 d.15.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,3 * 2 + 3,14 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0 * 3	m2	46,603	
			18,3	m2	18,300	
					RAZEM	64,903
239 d.15.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			8,0	m2	8,000	
					RAZEM	8,000
240 d.15.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywiniecie na ściany z wyobleniem	m2		
			1,0 * 4 * 0,15	m2	0,600	
					RAZEM	0,600
241 d.15.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,6	m2	0,600	
					RAZEM	0,600
15.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
242 d.15.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			8,0 + 46,603	m2	54,603	
					RAZEM	54,603
243 d.15.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			18,3	m2	18,300	
					RAZEM	18,300
244 d.15.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			54,603 + 18,3	m2	72,903	
					RAZEM	72,903
16			POKÓJ PIEŁĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ Z ANEKSEM ADMIN. pom. nr 7.22, 7.23			
16.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
245 d.16.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			3,15 * 0,15	m2	0,473	
					RAZEM	0,473
16.2			ROBOTY BUDOWLANE			
246 d.16.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			3,15 * 3,0 - 1,0 * 2,1	m2	7,350	
					RAZEM	7,350
247 d.16.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN72/120	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200
248 d.16.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			7,35 * 2	m2	14,700	
					RAZEM	14,700
249 d.16.2	KNR 4-01 0713-01 z.o. 2.7. 9901		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
			3,0 * (6,3 * 2 + 3,15 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0 * 2	m2	48,463	
			9,46 + 8,62	m2	18,080	
					RAZEM	66,543
250 d.16.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			14,7	m2	14,700	
					RAZEM	14,700
251 d.16.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			0,15 * 1,0	m2	0,150	
					RAZEM	0,150
252 d.16.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu po rozebranym fragmencie ściany działowej	m2		
			0,15	m2	0,150	
					RAZEM	0,150
253 d.16.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			0,15	m2	0,150	
					RAZEM	0,150
254 d.16.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywnięcie na ściany z wyobleniem	m2		
			(3,15 - 1,0) * 0,15 * 2	m2	0,645	
					RAZEM	0,645
255 d.16.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			0,15 + 0,645	m2	0,795	
					RAZEM	0,795
256 d.16.2	KNR-W 2-17 0113-02		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m2		
			0,5 * 2,5	m2	1,250	
					RAZEM	1,250
257 d.16.2	KNR-W 2-17 0138-01		Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
16.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
258 d.16.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			14,7 + 3,0 * (6,3 * 2 + 3,15 * 2) - 2,65 * 1,75 - 0,9 * 2,0	m2	64,963	
					RAZEM	64,963
259 d.16.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			18,08	m2	18,080	
					RAZEM	18,080
260 d.16.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			64,963 + 18,08	m2	83,043	
					RAZEM	83,043
261 d.16.3	KNR-W 2-02 1025-03 analogia		Ościeżnice drewniane regulowane fabrycznie wykończone '90	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
262 d.16.3	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone '90	m2		
			0,9 * 2,0	m2	1,800	
					RAZEM	1,800
17			KORYTARZ			
17.1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
263 d.17.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
264 d.17.1	KNR AT-17 0106-01		Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm - odcięcie muru w miejscu rozbiórki ściany	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			0,15 * 3,0 * 2	m2	0,900	
					RAZEM	0,900
265 d.17.1	KNR 4-01 0348-03		Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			3,0 * 2,31 - 0,9 * 2,0	m2	5,130	
					RAZEM	5,130
266 d.17.1	KNR 4-04 0504-06		Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
			(1,0 + 2,76 + 0,58 + 5,45) * 0,15	m2	1,469	
					RAZEM	1,469
17.2			ROBOTY BUDOWLANE			
267 d.17.2	KNR 0-16 0151-01		Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o grubości 11.5 cm	m2		
			(5,45 + 0,58) * 3,0 + 2,76 * 3,0 - 2,05 * 2,2 - 2,46 * 2,2	m2	16,448	
					RAZEM	16,448
268 d.17.2	KNR 2-02 0803-02		Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m2		
			16,448 * 2	m2	32,896	
					RAZEM	32,896
269 d.17.2	NNRNKB 202 0160-01		(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych SBN120/270 I SBN120/240	m		
			2,7 + 2,4	m	5,100	
					RAZEM	5,100
270 d.17.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			32,896 + 0,15 * 3,0 * 2	m2	33,796	
					RAZEM	33,796
271 d.17.2	KNR 2-02 0803-05		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na stropach i podciągach - w miejscu po rozebranych fragmentach ścian działowych	m2		
			0,15 * 2,31	m2	0,347	
					RAZEM	0,347
272 d.17.2	NNRNKB 202 2015-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 - w miejscu po rozebranych fragmentach ścian działowych	m2		
			0,347	m2	0,347	
					RAZEM	0,347
273 d.17.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			0,15 * (2,31 + 2,46 + 2,05)	m2	1,023	
					RAZEM	1,023
274 d.17.2	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - uzupełnienie posadzki w miejscu po rozebranym fragmencie ściany działowej	m2		
			1,023	m2	1,023	
					RAZEM	1,023
275 d.17.2	KNR-W 2-02 1123-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina homogeniczna gr. 2mm do zastosowania w bud. służby zdrowia, powierzchnia antypoślizgowa, zwiększona odporność na ścieranie T/KS/, łatwowymywalna, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych i chemicznych, antyelektrostatyczna odporna na kółka foteli	m2		
			1,023	m2	1,023	
					RAZEM	1,023
276 d.17.2	KNR-W 2-02 1123-02 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wywiniecie na ściany z wyobleniem	m2		
			0,15 * 2 * 0,15 + (5,45 + 0,58 - 2,05) * 2 * 0,15 + (2,76 - 2,46) * 2 * 0,15	m2	1,329	
					RAZEM	1,329
277 d.17.2	KNR-W 2-02 1123-04		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			1,023 + 1,329	m2	2,352	
					RAZEM	2,352
278 d.17.2	kalk. własna		Przebudowa sufitu podwieszanego kasetonowego w obrębie nowej i rozebranej ścianki działowej	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2,31 + 2,76 + 5,45 + 0,58	m	11,100	
					RAZEM	11,100
17.3			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
279 d.17.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			33,796	m2	33,796	
					RAZEM	33,796
280 d.17.3	KNR 2-02 1505-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba lateksowa zmywalna	m2		
			33,796	m2	33,796	
					RAZEM	33,796
281 d.17.3	KNR 0-19 1024-08		Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie	m2		
			2,05 * 2,2 + 2,4 * 2,2	m2	9,790	
					RAZEM	9,790
18			PRACE PORZĄDKOWE			
282 d.18	KNR 4-04 1105-01 1105-02		Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 10 km	m3		
			(poz.25 + poz.45 + poz.68 + poz.69 + poz.105 + poz.107 + poz.173 + poz.194 + poz.212 + poz.265) * 0,12 + (poz.109 + poz.110 + poz.174 + poz.175) * 0,01	m3	4,768	
					RAZEM	4,768
283 d.18	KNR 4-04 1105-01 1105-02 analogia		Transport odpadów samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 10 km - wykładziny z demontażu	m3		
			(poz.5 + poz.22 + poz.42 + poz.63 + poz.108 + poz.136 + poz.153 + poz.209 + poz.235 + poz.245 + poz.266) * 0,005	m3	0,083	
					RAZEM	0,083