
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dotyczące modernizacji Oddziałów Szpitalnych Samodzielnego Wojewódzkiego Zespołu Publicznych Zakładów Psychiatrycznej Opieki Zdrowotnej w Warszawie
ADRES INWESTYCJI : ul. Nowowiejska 27, 00-665 Warszawa
INWESTOR : Samodzielny Wojewódzki Zespół Publicznych Zakładów Psychiatrycznej Opieki Zdrowotnej w Warszawie
ADRES INWESTORA : ul. Nowowiejska 27, 00-665 Warszawa
BRANŻA : BUDOWLANO - MONTAŻOWA - PIĘTRO III
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mgr inż. arch. Andrzej Wranka
DATA OPRACOWANIA : Marzec 2018 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Marzec 2018 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
KONDYGNACJA IV, PIĘTRO III, ODDZIAŁ III					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1		Rozbiorki i demontaże			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.	0818-05				
1		600	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.	0811-07				
1		228	m ²	228.000	
				RAZEM	228.000
3	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej - glazura	m ²		
d.1.	0820-08				
1		550	m ²	550.000	
				RAZEM	550.000
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i demontaż drzwi	szt.		
d.1.	0354-04				
1		50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
5	KNNR-W 3	Demontaż drzwi płytowych	szt		
d.1.	0702-05				
1		50	szt	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR-W 2-15	Demontaż grzejników	szt.		
d.1.	0424-06				
1		50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.	0346-03				
1		25	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
8	KNR 4-01	Wywiezienie i utylizacja odpadów i gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1.	0108-11				
1		120	m ³	120.000	
				RAZEM	120.000
9	KNR 4-01	Wywiezienie i utylizacja odpadów i gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1.	0108-12	Krotność = 29			
1		120	m ³	120.000	
				RAZEM	120.000
2		KLATKA SCHODOWA NR 5			
2.1		Roboty budowlane			
10	KNR 2-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg.	m ²		
d.2.	0120-02				
1		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
11	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L19	m		
d.2.	0126-05				
1		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
12	KNR-W 2-02	Zadaszenie nad wejściem	m ²		
d.2.	0508-01				
1		5*1.5*1.5	m ²	11.250	
				RAZEM	11.250
13	KNR-W 4-01	Przyklejenie pasków antypoślizgowych	m		
d.2.	0815-08				
1		300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
14	KNNR 2	Ostony na grzejniki z blachy aluminiowej perforowanej w ramce z kształtowników stalowych C 4x4 cm	m ²		
d.2.	1703-01				
1		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR AT-02	Obsadzenie narożników zabezpieczających	m		
d.2.	2057-01				
1		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
16	KNR 2-02	Naprawa podokienników	szt		
d.2.	0129-02				
1		50	szt	50.000	
				RAZEM	50.000
2.2		Remont balustrad			
17	KNR 4-04	Rozebranie starych balustrad schodowych	m		
d.2.	0804-01				
2		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
18	KNR-W 2-02	Balustrady wewnętrzne schodowe prętowe spawane	m ²		
d.2.	1207-01				
2		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
2.3		Schody wejściowe			
19	KNR-W 7-12	Czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych - schody	m ²		
d.2.	0302-01				
3		1.46*4.80	m ²	7.008	
				RAZEM	7.008
20	ZKNR C-2	Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na gr. 1 mm - np. Ceresit CD 25 (2kg/m2/mm)	m ²		
d.2.	0815-04				
3		1.46*4.80	m ²	7.008	
				RAZEM	7.008
21	KNR 0-12	Okładziny schodów z płyt granitowych płomieniowanych	m ²		
d.2.	1120-04				
3		1.46*4.80	m ²	7.008	
				RAZEM	7.008
22	KNR 2-02	Kratki do obuwia - Kraty WEMA	m ²		
d.2.	1219-07				
3		1.50*0.80	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
23	KNR 2-02	Wycieraczki do obuwia typowe z gumy	m ²		
d.2.	1219-03				
3		1.50*1.20	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
3		STOLARKA I ŚLUSARKA			
3.1		STOLARKA DRZWIOWA			
3.1.1		Drzwi D 1 - 0.80x2.10			
24	KNNR 2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
d.3.	1103-01				
1.1		0.80*2.10	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
25	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
d.3.	1025-01				
1.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR AL-01	Samozamykacz do drzwi	szt		
d.3.	0304-06				
1.1		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
d.3.	0921-03				
1.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28 d.3. 1.1	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29 d.3. 1.1	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.3. 1.1	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1. 2		Drzwi D 2 - 0.80x2.10			
31 d.3. 1.2	KNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		0.80*2.10*(6+3)	m ²	15.120	
				RAZEM	15.120
32 d.3. 1.2	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
33 d.3. 1.2	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
34 d.3. 1.2	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
35 d.3. 1.2	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
36 d.3. 1.2	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
37 d.3. 1.2	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
3.1. 3		Drzwi D 3 - 0.80x2.10			
38 d.3. 1.3	KNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, pełne, drewniane, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		5.04 <0.80*2.10*(+3)>	m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
39 d.3. 1.3	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
40 d.3. 1.3	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
41 d.3. 1.3	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.3	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
43	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.3	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
44	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.3	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
3.1.		Drzwi D 4 - 0.90x2.10			
4					
45	KNR 2 d.3. 1103-01 1.4	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, pełne, drewniane, przylgowe, jednoskrzydłowe w kolorze BUK	m ²		
		0.90*2.10*14	m ²	26.460	
				RAZEM	26.460
46	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.4	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
47	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.4	Samozamykacz do drzwi	szt		
		14	szt	14.000	
				RAZEM	14.000
48	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.4	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
49	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.4	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
50	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.4	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
51	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.4	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
3.1.		Drzwi D 5 - 0.90x2.10			
5					
52	KNR 2 d.3. 1103-01 1.5	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, pełne, drewniane, jednoskrzydłowe w kolorze BUK	m ²		
		0.90*2.10*(5)	m ²	9.450	
				RAZEM	9.450
53	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.5	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
54	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.5	Samozamykacz do drzwi	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
55	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.5	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.5	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
57	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.5	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
58	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.5	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3.1.		Drzwi D 6 - 0.90x2.10			
6					
59	KNR 2 d.3. 1103-02 1.6	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		10.90*2.10*3	m ²	68.670	
				RAZEM	68.670
60	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.6	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
61	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.6	Samozamykacz do drzwi	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
62	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.6	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
63	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.6	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
64	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.6	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
65	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.6	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3.1.		Drzwi D 7 - 0.90x2.10			
7					
66	KNR 2 d.3. 1103-01 1.7	Skrzydła drzwiowe wewnętrznych pełne, drewniane, jednoskrzydłowe, przylgowe, w kolorze BUK	m ²		
		0.90*2.10	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
67	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.7	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
68	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.7	Samozamykacz do drzwi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.7	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
70	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.7	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.7	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.7	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.		Drzwi D 8 - 1.00x2.10			
8					
73	KNR 2 d.3. 1103-01 1.8	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		1.00*2.10*4	m ²	8.400	
				RAZEM	8.400
74	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.8	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
75	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.8	Samozamykacz do drzwi	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
76	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.8	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
77	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.8	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
78	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.8	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
79	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.8	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.1.		Drzwi D 9 - 1.10x2.10			
9					
80	KNR 2 d.3. 1103-01 1.9	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, jednoskrzydłowe, pełne w kolorze BUK	m ²		
		1.10*2.10*(6)	m ²	13.860	
				RAZEM	13.860
81	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.9	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
82	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.9	Samozamykacz do drzwi	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
83	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.9	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
84	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.9	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
85	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.9	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
86	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.9	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
3.1.		Drzwi D 10 - 1.10x2.10			
10					
87	KNR 2 d.3. 1103-01 1.10	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane, antywłamaniowe, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		1.10*2.10	m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
88	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 1.10	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
89	KNR AL-01 d.3. 0304-06 1.10	Samozamykacz do drzwi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
90	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.10	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 1.10	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 1.10	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
93	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 1.10	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.		Drzwi D 11 - 1,00x2,10			
11					
94	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.11 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D11 stalowe profilowe jednoskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronna, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
		1.00*2.10*2	m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
95	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.11 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
96	KNR-W 4-01 d.3. 0921-17 1.11 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
97	KNR-W 4-01 d.3. 0921-12 1.11 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
98	KNR-W 4-01 d.3. 0921-02 1.11 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
99	KNR-W 4-01 d.3. 0921-14 1.11 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.1. 12		Drzwi D 12 - 1,10x2,10			
100	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.12 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D12 stalowe profilowe jednoskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronną, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
		1.10*2.10	m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
101	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR-W 4-01 d.3. 0921-17 1.12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
103	KNR-W 4-01 d.3. 0921-12 1.12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
104	KNR-W 4-01 d.3. 0921-02 1.12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
105	KNR-W 4-01 d.3. 0921-14 1.12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1. 13		Drzwi D 13 - 1,40x2,10			
106	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.13 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D13 stalowe profilowe dwuskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronną, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową, w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
		1.40*2.10*2	m ²	5.880	
				RAZEM	5.880
107	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.13 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
108	KNR-W 4-01 d.3. 0921-17 1.13 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
109	KNR-W 4-01 d.3. 0921-12 1.13 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
110	KNR-W 4-01 d.3. 0921-02 1.13 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
111	KNR-W 4-01 d.3. 0921-14 1.13 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.1.		Drzwi D 14 - 1,00x2,10			
14					
112	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.14 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D14- EI30 stalowe profilowe jednoskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronna, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
		1.0*2.10	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
113	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
114	KNR-W 4-01 d.3. 0921-17 1.14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
115	KNR-W 4-01 d.3. 0921-12 1.14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
116	KNR-W 4-01 d.3. 0921-02 1.14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
117	KNR-W 4-01 d.3. 0921-14 1.14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.		Drzwi D 15 - 1,00x2,10			
15					
118	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.15 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D15- EI30 stalowe profilowe jednoskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronna, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
		1.0*2.10	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
119	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.15 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
120	KNR-W 4-01 d.3. 0921-17 1.15 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
121	KNR-W 4-01 d.3. 0921-12 1.15 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
122	KNR-W 4-01 d.3. 0921-02 1.15 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
123	KNR-W 4-01 d.3. 0921-14 1.15 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1. 16		Drzwi D 16 - 1,10x2,10			
124	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.16 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D16- EI30 stalowe profilowe jednoskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronną, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.10*2.10	m ²		
			m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
125	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.16 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
126	KNR-W 4-01 d.3. 0921-17 1.16 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
127	KNR-W 4-01 d.3. 0921-12 1.16 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
128	KNR-W 4-01 d.3. 0921-02 1.16 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
129	KNR-W 4-01 d.3. 0921-14 1.16 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1. 17		Drzwi D 17 - 1,00x2.10			
130	KNR 0-19 d.3. 0931-06 1.17 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D17 - EI60,stalowe profilowe dwuskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronną, wypełnione szkłem bezpiecznymognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.0*2.10	m ²		
			m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
131	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 1.17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
132 d.3. 0921-17 1.17 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
133 d.3. 0921-12 1.17 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
134 d.3. 0921-02 1.17 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
135 d.3. 0921-14 1.17 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1. 18		Drzwi D 18 - 1,10x2.10			
136 d.3. 0931-06 1.18 analiza indywidualna	KNR 0-19	Drzwi wewnętrzne D18 - EI60, stalowe profilowe dwuskrzydłowe, z profili stalowych zamkniętych dwukomorowych z przekładką ognioochronną, wypełnione szkłem bezpiecznym ognioochronnym lub płytą stalową warstwową w kolorze IGP, wytrzymałość mechaniczna - klasa 3, trwałość mechaniczna - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
		1.10*2.10	m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
137 d.3. 0921-03 1.18 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
138 d.3. 0921-17 1.18 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
139 d.3. 0921-12 1.18 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
140 d.3. 0921-02 1.18 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
141 d.3. 0921-14 1.18 analiza indywidualna	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.2		ŚLUSARKA			
3.2. 1		Zestaw ZS 3 - 6,32x3,60			
142 d.3. 1302-04 2.1	KNR 2	ZS 3 - zestaw szklany z profili stalowych + 2x drzwi dwuskrzydłowe o wym. 6,32x3,60, szkło bezpieczne, blenda ze stali nierdzewnej	m ²		
		6.32*3.60*3	m ²	68.256	
				RAZEM	68.256
143 d.3. 0304-06 2.1	KNR AL-01	Samozamykacz do drzwi	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
144	KNR-W 4-01 d.3. 0921-03 2.1	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
145	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 2.1	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
146	KNR-W 4-01 d.3. 0921-15 2.1	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
147	KNR-W 4-01 d.3. 0324-01 2.1	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
148	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 2.1	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
4.1		ŚCIANY - TYNKI, MALOWANIE, GRESY			
4.2		KONDYGNACJA IV, PIĘTRO III, ODDZIAŁ III			
4.2.1		Pomieszczenie nr 3.01 - klatka schodowa 5			
149	NNRNKB d.4. 202 0830-01 2.1	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		18.92*3	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
150	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2.1	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		56.76	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
151	KNR-W 2-02 d.4. 1510-03 2.1	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		56.76	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
4.2.2		Pomieszczenie nr 3.02 - korytarz 1			
152	NNRNKB d.4. 202 0830-01 2.2	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		10.95*3	m ²	32.850	
				RAZEM	32.850
153	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2.2	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		32.85	m ²	32.850	
				RAZEM	32.850
154	KNR-W 2-02 d.4. 1510-03 2.2	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		32.85	m ²	32.850	
				RAZEM	32.850
4.2.3		Pomieszczenie nr 3.03 - gab. lekarski 1			
155	NNRNKB d.4. 202 0830-01 2.3	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		9.19*4	m ²	36.760	
				RAZEM	36.760
156	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2.3	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		36.76	m ²	36.760	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	36.760
157 d.4. 2.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		36.76	m ²	36.760	
				RAZEM	36.760
158 d.4. 2.3	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter	m ²	9.190	
		9.19			
				RAZEM	9.190
159 d.4. 2.3	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.19	m ²	9.190	
				RAZEM	9.190
4.2. 4		Pomieszczenie nr 3.04 - gab. lekarski 2			
160 d.4. 2.4	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.45*4	m ²	45.800	
				RAZEM	45.800
161 d.4. 2.4	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		45.80	m ²	45.800	
				RAZEM	45.800
162 d.4. 2.4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		45.80	m ²	45.800	
				RAZEM	45.800
163 d.4. 2.4	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter	m ²	11.450	
		11.45			
				RAZEM	11.450
164 d.4. 2.4	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.45	m ²	11.450	
				RAZEM	11.450
4.2. 5		Pomieszczenie nr 3.05 - łazienka technologiczna			
165 d.4. 2.5	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		30.39	m ²	30.390	
				RAZEM	30.390
166 d.4. 2.5	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
4.2. 6		Pomieszczenie nr 3.06 - pom. porządkowe 1			
167 d.4. 2.6	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		27.75	m ²	27.750	
				RAZEM	27.750
168 d.4. 2.6	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
4.2. 7		Pomieszczenie nr 3.07 - pok. badań			
169 d.4. 2.7	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.22*4	m ²	44.880	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	44.880
170	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2.7	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		44.88	m ²	44.880	
				RAZEM	44.880
171	KNR-W 2-02 d.4. 1510-03 2.7	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		44.88	m ²	44.880	
				RAZEM	44.880
172	KNR-W 2-02 d.4. 1123-02 2.7	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
173	KNR 2 d.4. 1206-07 2.7	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
4.2.		Pomieszczenie nr 3.08 - pom. kuchenne 'brudne'			
8					
174	NNRNKB d.4. 202 0830-01 2.8	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		8.09*4	m ²	32.360	
				RAZEM	32.360
175	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2.8	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		32.36	m ²	32.360	
				RAZEM	32.360
176	KNR-W 2-02 d.4. 1510-03 2.8	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		32.36	m ²	32.360	
				RAZEM	32.360
177	KNR-W 2-02 d.4. 1123-02 2.8	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
178	KNR 2 d.4. 1206-07 2.8	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
4.2.		Pomieszczenie nr 3.09 - pom. kuchenne 'czyste'			
9					
179	NNRNKB d.4. 202 0830-01 2.9	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		13.69*4	m ²	54.760	
				RAZEM	54.760
180	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2.9	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		54.76	m ²	54.760	
				RAZEM	54.760
181	KNR-W 2-02 d.4. 1510-03 2.9	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		54.76	m ²	54.760	
				RAZEM	54.760
182	KNR-W 2-02 d.4. 1123-02 2.9	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
183	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.4. 1206-07					
2.9		13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690
4.2.		Pomieszczenie nr 3.10 - pom. techniczne			
10					
184	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
d.4. 0829-04					
2.10	analogia	5.28	m ²	5.280	
				RAZEM	5.280
185	NNRNKB	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
d.4. 202 0842-01					
2.10		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2.		Pomieszczenie nr 3.11 - korytarz 2			
11					
186	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
d.4. 202 0830-01					
2.11		44.87*3	m ²	134.610	
				RAZEM	134.610
187	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
d.4. 2011-02					
2.11		134.61	m ²	134.610	
				RAZEM	134.610
188	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
d.4. 1510-03					
2.11		134.61	m ²	134.610	
				RAZEM	134.610
4.2.		Pomieszczenie nr 3.12 - przedsionek 1			
12					
189	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
d.4. 202 0830-01					
2.12		6.46*4	m ²	25.840	
				RAZEM	25.840
190	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
d.4. 2011-02					
2.12		25.84	m ²	25.840	
				RAZEM	25.840
191	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
d.4. 1510-03					
2.12		25.84	m ²	25.840	
				RAZEM	25.840
4.2.		Pomieszczenie nr 3.13 - klatka schodowa 4			
13					
192	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
d.4. 202 0830-01					
2.13		19.72*3	m ²	59.160	
				RAZEM	59.160
193	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
d.4. 2011-02					
2.13		59.16	m ²	59.160	
				RAZEM	59.160
194	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
d.4. 1510-03					
2.13		59.16	m ²	59.160	
				RAZEM	59.160
4.2.		Pomieszczenie nr 3.14 - pom. pacjentów			
14					
195	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
d.4. 202 0830-01					
2.14		4.13*4	m ²	16.520	
				RAZEM	16.520

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
196 d.4. 2.14	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		16.52	m ²	16.520	
				RAZEM	16.520
197 d.4. 2.14	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		16.52	m ²	16.520	
				RAZEM	16.520
4.2. 15		Pomieszczenie nr 3.15 - korytarz 3			
198 d.4. 2.15	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		45.61*3	m ²	136.830	
				RAZEM	136.830
199 d.4. 2.15	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		136.83	m ²	136.830	
				RAZEM	136.830
200 d.4. 2.15	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		136.83	m ²	136.830	
				RAZEM	136.830
4.2. 16		Pomieszczenie nr 3.16 - wc personelu			
201 d.4. 2.16	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		5.55	m ²	5.550	
				RAZEM	5.550
202 d.4. 2.16	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2. 17		Pomieszczenie nr 3.17 - pok. psychologa 1			
203 d.4. 2.17	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		12.63*4	m ²	50.520	
				RAZEM	50.520
204 d.4. 2.17	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		50.52	m ²	50.520	
				RAZEM	50.520
205 d.4. 2.17	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		50.52	m ²	50.520	
				RAZEM	50.520
206 d.4. 2.17	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		12.63	m ²	12.630	
				RAZEM	12.630
207 d.4. 2.17	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		12.63	m ²	12.630	
				RAZEM	12.630
4.2. 18		Pomieszczenie nr 3.18 - sala obserwacyjna 1			
208 d.4. 2.18	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		12.05*4	m ²	48.200	
				RAZEM	48.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
209 d.4. 2011-02 2.18	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		48.20	m ²	48.200	
				RAZEM	48.200
210 d.4. 1510-03 2.18	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		48.20	m ²	48.200	
				RAZEM	48.200
4.2. 19		Pomieszczenie nr 3.19 - dyżurka pielęgniarek			
211 d.4. 202 0830-01 2.19	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		9.62*4	m ²	38.480	
				RAZEM	38.480
212 d.4. 2011-02 2.19	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		38.48	m ²	38.480	
				RAZEM	38.480
213 d.4. 1510-03 2.19	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		38.48	m ²	38.480	
				RAZEM	38.480
214 d.4. 1123-02 2.19	KNR-W 2-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		9.62	m ²	9.620	
				RAZEM	9.620
215 d.4. 1206-07 2.19	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.62	m ²	9.620	
				RAZEM	9.620
4.2. 20		Pomieszczenie nr 3.20 - sala obserwacyjna 2			
216 d.4. 202 0830-01 2.20	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		9.14*4	m ²	36.560	
				RAZEM	36.560
217 d.4. 2011-02 2.20	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		36.56	m ²	36.560	
				RAZEM	36.560
218 d.4. 1510-03 2.20	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		36.56	m ²	36.560	
				RAZEM	36.560
4.2. 21		Pomieszczenie nr 3.21 - zespół sanitarny damski			
219 d.4. 0829-04 2.21	KNR 0-12II analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		57.39	m ²	57.390	
				RAZEM	57.390
220 d.4. 202 0842-01 2.21	NNRNKB	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		57.39	m	57.390	
				RAZEM	57.390
4.2. 22		Pomieszczenie nr 3.22 - pok. chorych 2			
221 d.4. 202 0830-01 2.22	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.90*4	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
222 d.4. 2011-02 2.22	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		47.60	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600
223 d.4. 1510-03 2.22	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		47.60	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600
4.2. 23		Pomieszczenie nr 3.23 - pok. chorych 3			
224 d.4. 202 0830-01 2.23	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		9.82*4	m ²	39.280	
				RAZEM	39.280
225 d.4. 2011-02 2.23	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		39.28	m ²	39.280	
				RAZEM	39.280
226 d.4. 1510-03 2.23	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		39.28	m ²	39.280	
				RAZEM	39.280
4.2. 24		Pomieszczenie nr 3.24 - pok. chorych 4			
227 d.4. 202 0830-01 2.24	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		12.85*4	m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
228 d.4. 2011-02 2.24	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		51.40	m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
229 d.4. 1510-03 2.24	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		51.40	m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
4.2. 25		Pomieszczenie nr 3.25 - brudownik			
230 d.4. 0829-04 2.25	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
	analogia	9.84	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
231 d.4. 202 0842-01 2.25	NNRNKB	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2. 26		Pomieszczenie nr 3.26 - palarnia			
232 d.4. 202 0830-01 2.26	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		4.54*4	m ²	18.160	
				RAZEM	18.160
233 d.4. 2011-02 2.26	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		18.16	m ²	18.160	
				RAZEM	18.160
234 d.4. 1510-03 2.26	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		18.16	m ²	18.160	
				RAZEM	18.160
4.2. 27		Pomieszczenie nr 3.27 - korytarz 4			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
235 d.4. 2.27	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 34.36*3	m ² m ²	 103.080	
				RAZEM	103.080
236 d.4. 2.27	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 103.08	m ² m ²	 103.080	
				RAZEM	103.080
237 d.4. 2.27	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 103.08	m ² m ²	 103.080	
				RAZEM	103.080
4.2. 28		Pomieszczenie nr 3.28 - klatka schodowa 3			
238 d.4. 2.28	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 21.44*3	m ² m ²	 64.320	
				RAZEM	64.320
239 d.4. 2.28	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 64.32	m ² m ²	 64.320	
				RAZEM	64.320
240 d.4. 2.28	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 64.32	m ² m ²	 64.320	
				RAZEM	64.320
4.2. 29		Pomieszczenie nr 3.29 - pok. chorych 5			
241 d.4. 2.29	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 11.39*4	m ² m ²	 45.560	
				RAZEM	45.560
242 d.4. 2.29	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 45.56	m ² m ²	 45.560	
				RAZEM	45.560
243 d.4. 2.29	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 45.56	m ² m ²	 45.560	
				RAZEM	45.560
4.2. 30		Pomieszczenie nr 3.30 - pok. chorych 6			
244 d.4. 2.30	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 12.25*4	m ² m ²	 49.000	
				RAZEM	49.000
245 d.4. 2.30	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 49	m ² m ²	 49.000	
				RAZEM	49.000
246 d.4. 2.30	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 49	m ² m ²	 49.000	
				RAZEM	49.000
4.2. 31		Pomieszczenie nr 3.31 - zespół sanitarny męski			
247 d.4. 2.31	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą 42.27	m ² m ²	 42.270	
				RAZEM	42.270

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
248 d.4. 2.31	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami 6*3	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
4.2. 32		Pomieszczenie nr 3.32 - gab. zabiegowy			
249 d.4. 2.32	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 14.36*4	m ² m ²	 57.440	
				RAZEM	57.440
250 d.4. 2.32	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 57.44	m ² m ²	 57.440	
				RAZEM	57.440
251 d.4. 2.32	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 57.44	m ² m ²	 57.440	
				RAZEM	57.440
252 d.4. 2.32	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 14.36	m ² m ²	 14.360	
				RAZEM	14.360
253 d.4. 2.32	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 14.36	m ² m ²	 14.360	
				RAZEM	14.360
4.2. 33		Pomieszczenie nr 3.33 - świetlica			
254 d.4. 2.33	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 27.93*4	m ² m ²	 111.720	
				RAZEM	111.720
255 d.4. 2.33	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 111.72	m ² m ²	 111.720	
				RAZEM	111.720
256 d.4. 2.33	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 111.72	m ² m ²	 111.720	
				RAZEM	111.720
4.2. 34		Pomieszczenie nr 3.34 - pok. chorych 7			
257 d.4. 2.34	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 11.16*4	m ² m ²	 44.640	
				RAZEM	44.640
258 d.4. 2.34	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 44.64	m ² m ²	 44.640	
				RAZEM	44.640
259 d.4. 2.34	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 44.64	m ² m ²	 44.640	
				RAZEM	44.640
4.2. 35		Pomieszczenie nr 3.35 - pok. chorych 8			
260 d.4. 2.35	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 23.33*4	m ² m ²	 93.320	
				RAZEM	93.320

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
261 d.4. 2.35	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		93.32	m ²	93.320	
				RAZEM	93.320
262 d.4. 2.35	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		93.32	m ²	93.320	
				RAZEM	93.320
4.2. 36		Pomieszczenie nr 3.36 - magazyn czystej bielizny + magazynek			
263 d.4. 2.36	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		38.13	m ²	38.130	
				RAZEM	38.130
264 d.4. 2.36	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
4.2. 37		Pomieszczenie nr 3.37 - pok. chorych 9			
265 d.4. 2.37	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		19.73*4	m ²	78.920	
				RAZEM	78.920
266 d.4. 2.37	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		78.92	m ²	78.920	
				RAZEM	78.920
267 d.4. 2.37	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		78.92	m ²	78.920	
				RAZEM	78.920
4.2. 38		Pomieszczenie nr 3.38 - pok. chorych 10			
268 d.4. 2.38	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		31.46*4	m ²	125.840	
				RAZEM	125.840
269 d.4. 2.38	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		125.84	m ²	125.840	
				RAZEM	125.840
270 d.4. 2.38	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		125.84	m ²	125.840	
				RAZEM	125.840
4.2. 39		Pomieszczenie nr 3.39 - pok. chorych 11			
271 d.4. 2.39	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		28.80*4	m ²	115.200	
				RAZEM	115.200
272 d.4. 2.39	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		115.20	m ²	115.200	
				RAZEM	115.200
273 d.4. 2.39	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		115.20	m ²	115.200	
				RAZEM	115.200
4.2. 40		Pomieszczenie nr 3.40 - pok. chorych 12			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
274 d.4. 2.40	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 15.06*4	m ² m ²	 60.240	
				RAZEM	60.240
275 d.4. 2.40	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 60.24	m ² m ²	 60.240	
				RAZEM	60.240
276 d.4. 2.40	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 60.24	m ² m ²	 60.240	
				RAZEM	60.240
4.2. 41		Pomieszczenie nr 3.41 - pok. oddziałowej			
277 d.4. 2.41	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 13.52*4	m ² m ²	 54.080	
				RAZEM	54.080
278 d.4. 2.41	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 54.08	m ² m ²	 54.080	
				RAZEM	54.080
279 d.4. 2.41	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 54.08	m ² m ²	 54.080	
				RAZEM	54.080
280 d.4. 2.41	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 13.52	m ² m ²	 13.520	
				RAZEM	13.520
281 d.4. 2.41	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 13.52	m ² m ²	 13.520	
				RAZEM	13.520
4.2. 42		Pomieszczenie nr 3.42 - pok. socjalny			
282 d.4. 2.42	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 9.93*4	m ² m ²	 39.720	
				RAZEM	39.720
283 d.4. 2.42	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 39.72	m ² m ²	 39.720	
				RAZEM	39.720
284 d.4. 2.42	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 39.72	m ² m ²	 39.720	
				RAZEM	39.720
285 d.4. 2.42	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
286 d.4. 2.42	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
4.2. 43		Pomieszczenie nr 3.43 - pok. ordynatora			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
287 d.4. 2.43	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.15*4	m ²	44.600	
				RAZEM	44.600
288 d.4. 2.43	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		44.60	m ²	44.600	
				RAZEM	44.600
289 d.4. 2.43	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		44.60	m ²	44.600	
				RAZEM	44.600
290 d.4. 2.43	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		11.15	m ²	11.150	
				RAZEM	11.150
291 d.4. 2.43	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.15	m ²	11.150	
				RAZEM	11.150
4.2. 44		Pomieszczenie nr 3.44 - pok. psychologa 1			
292 d.4. 2.44	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		17.20*4	m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
293 d.4. 2.44	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		68.80	m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
294 d.4. 2.44	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		68.80	m ²	68.800	
				RAZEM	68.800
295 d.4. 2.44	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		17.20	m ²	17.200	
				RAZEM	17.200
296 d.4. 2.44	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		17.20	m ²	17.200	
				RAZEM	17.200
4.2. 45		Pomieszczenie nr 3.45 - świetlica			
297 d.4. 2.45	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		33.03*4	m ²	132.120	
				RAZEM	132.120
298 d.4. 2.45	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		132.12	m ²	132.120	
				RAZEM	132.120
299 d.4. 2.45	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		132.12	m ²	132.120	
				RAZEM	132.120
4.2. 46		Pomieszczenie nr 3.46 - pok. terapii			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
300 d.4. 2.46	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 27.72*4	m ² m ²	 110.880	
				RAZEM	110.880
301 d.4. 2.46	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 110.88	m ² m ²	 110.880	
				RAZEM	110.880
302 d.4. 2.46	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 110.88	m ² m ²	 110.880	
				RAZEM	110.880
4.2. 47		Pomieszczenie nr 3.47 - gab. lekarski			
303 d.4. 2.47	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 19.19*4	m ² m ²	 76.760	
				RAZEM	76.760
304 d.4. 2.47	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje 76.76	m ² m ²	 76.760	
				RAZEM	76.760
305 d.4. 2.47	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 76.76	m ² m ²	 76.760	
				RAZEM	76.760
306 d.4. 2.47	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 19.19	m ² m ²	 19.190	
				RAZEM	19.190
307 d.4. 2.47	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 19.19	m ² m ²	 19.190	
				RAZEM	19.190
4.3		POSADZKI			
4.4		KONDYGNACJA IV, PIĘTRO III, ODDZIAŁ III			
4.4. 1		Pomieszczenie nr 3.01 - klatka schodowa 5			
308 d.4. 4.1	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 18.92	m ² m ²	 18.920	
				RAZEM	18.920
309 d.4. 4.1	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 18.92	m ² m ²	 18.920	
				RAZEM	18.920
310 d.4. 4.1	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 18.92	m ² m ²	 18.920	
				RAZEM	18.920
4.4. 2		Pomieszczenie nr 3.02 - korytarz 1			
311 d.4. 4.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 10.95	m ² m ²	 10.950	
				RAZEM	10.950

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
312 d.4. 4.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		10.95	m	10.950	
				RAZEM	10.950
313 d.4. 4.2	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		10.95	m ²	10.950	
				RAZEM	10.950
4.4. 3		Pomieszczenie nr 3.03 - gab. lekarski 1			
314 d.4. 4.3	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter 9.19	m ²	9.190	
				RAZEM	9.190
315 d.4. 4.3	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9.19	m	9.190	
				RAZEM	9.190
316 d.4. 4.3	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.19	m ²	9.190	
				RAZEM	9.190
4.4. 4		Pomieszczenie nr 3.04 - gab. lekarski 2			
317 d.4. 4.4	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter 11.45	m ²	11.450	
				RAZEM	11.450
318 d.4. 4.4	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		11.45	m	11.450	
				RAZEM	11.450
319 d.4. 4.4	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.45	m ²	11.450	
				RAZEM	11.450
4.4. 5		Pomieszczenie nr 3.05 - łazienka technologiczna			
320 d.4. 4.5	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		10.13	m ²	10.130	
				RAZEM	10.130
321 d.4. 4.5	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		10.13	m ²	10.130	
				RAZEM	10.130
322 d.4. 4.5	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032	m ²		
		10.13	m ²	10.130	
				RAZEM	10.130
4.4. 6		Pomieszczenie nr 3.06 - pom. porządkowe 1			
323 d.4. 4.6	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		9.25	m ²	9.250	
				RAZEM	9.250

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
324	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
d.4. 4.6	202 1130-01	9.25	m ²	9.250	
				RAZEM	9.250
325	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:	m ²		
d.4. 4.6	202 2806-05	higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 9.25	m ²	9.250	
				RAZEM	9.250
4.4. 7		Pomieszczenie nr 3.07 - pok. badań			
326	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.4. 4.7	202 0618-03	Krotność = 2 11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
327	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
d.4. 4.7	202 1130-01	11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
328	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:	m ²		
d.4. 4.7	202 2806-05	higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
4.4. 8		Pomieszczenie nr 3.08 - pom. kuchenne 'brudne'			
329	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.4. 4.8	202 0618-03	Krotność = 2 8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
330	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
d.4. 4.8	202 1130-01	8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
331	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:	m ²		
d.4. 4.8	202 2806-05	higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
4.4. 9		Pomieszczenie nr 3.09 - pom. kuchenne 'czyste'			
332	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.4. 4.9	202 0618-03	Krotność = 2 13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690
333	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
d.4. 4.9	202 1130-01	13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690
334	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:	m ²		
d.4. 4.9	202 2806-05	higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690
4.4. 10		Pomieszczenie nr 3.10 - pom. techniczne			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
335 d.4. 4.10	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 1.76	m ² m ²	 1.760	
				RAZEM	1.760
336 d.4. 4.10	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 1.76	m ² m ²	 1.760	
				RAZEM	1.760
337 d.4. 4.10	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 1.76	m ² m ²	 1.760	
				RAZEM	1.760
4.4. 11		Pomieszczenie nr 3.11 - korytarz 2			
338 d.4. 4.11	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 44.87	m ² m ²	 44.870	
				RAZEM	44.870
339 d.4. 4.11	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 44.87	m m	 44.870	
				RAZEM	44.870
340 d.4. 4.11	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 44.87	m ² m ²	 44.870	
				RAZEM	44.870
4.4. 12		Pomieszczenie nr 3.12 - przedsionek 1			
341 d.4. 4.12	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 6.46	m ² m ²	 6.460	
				RAZEM	6.460
342 d.4. 4.12	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 6.46	m m	 6.460	
				RAZEM	6.460
343 d.4. 4.12	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 6.46	m ² m ²	 6.460	
				RAZEM	6.460
4.4. 13		Pomieszczenie nr 3.13 - klatka schodowa 4			
344 d.4. 4.13	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 19.72	m ² m ²	 19.720	
				RAZEM	19.720
345 d.4. 4.13	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 19.72	m ² m ²	 19.720	
				RAZEM	19.720
346 d.4. 4.13	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 19.72	m ² m ²	 19.720	
				RAZEM	19.720

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4. 14		Pomieszczenie nr 3.14 - pom. pacjentów			
347 d.4. 4.14	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 4.13	m ² m ²	 4.130	
				RAZEM	4.130
348 d.4. 4.14	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 4.13	m m	 4.130	
				RAZEM	4.130
349 d.4. 4.14	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.13	m ² m ²	 4.130	
				RAZEM	4.130
4.4. 15		Pomieszczenie nr 3.15 - korytarz 3			
350 d.4. 4.15	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 45.61	m ² m ²	 45.610	
				RAZEM	45.610
351 d.4. 4.15	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 45.61	m m	 45.610	
				RAZEM	45.610
352 d.4. 4.15	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 45.61	m ² m ²	 45.610	
				RAZEM	45.610
4.4. 16		Pomieszczenie nr 3.16 - wc personelu			
353 d.4. 4.16	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 1.85	m ² m ²	 1.850	
				RAZEM	1.850
354 d.4. 4.16	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 1.85	m ² m ²	 1.850	
				RAZEM	1.850
355 d.4. 4.16	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 1.85	m ² m ²	 1.850	
				RAZEM	1.850
4.4. 17		Pomieszczenie nr 3.17 - pok. psychologa 1			
356 d.4. 4.17	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 12.63	m ² m ²	 12.630	
				RAZEM	12.630
357 d.4. 4.17	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.63	m m	 12.630	
				RAZEM	12.630
358 d.4. 4.17	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.63	m ² m ²	 12.630	
				RAZEM	12.630

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4.18		Pomieszczenie nr 3.18 - sala obserwacyjna 1			
359 d.4. 1123-02 4.18	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 12.05	m ² m ²	 12.050	
				RAZEM	12.050
360 d.4. 1124-05 4.18	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.05	m m	 12.050	
				RAZEM	12.050
361 d.4. 1206-07 4.18	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.05	m ² m ²	 12.050	
				RAZEM	12.050
4.4.19		Pomieszczenie nr 3.19 - dyżurka pielęgniarek			
362 d.4. 1123-02 4.19	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 9.62	m ² m ²	 9.620	
				RAZEM	9.620
363 d.4. 1124-05 4.19	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 9.62	m m	 9.620	
				RAZEM	9.620
364 d.4. 1206-07 4.19	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.62	m ² m ²	 9.620	
				RAZEM	9.620
4.4.20		Pomieszczenie nr 3.20 - sala obserwacyjna 2			
365 d.4. 1123-02 4.20	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 9.14	m ² m ²	 9.140	
				RAZEM	9.140
366 d.4. 1124-05 4.20	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 9.14	m m	 9.140	
				RAZEM	9.140
367 d.4. 1206-07 4.20	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.14	m ² m ²	 9.140	
				RAZEM	9.140
4.4.21		Pomieszczenie nr 3.21 - zespół sanitarny damski			
368 d.4. 202 0618-03 4.21	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 19.13	m ² m ²	 19.130	
				RAZEM	19.130
369 d.4. 202 1130-01 4.21	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 19.13	m ² m ²	 19.130	
				RAZEM	19.130
370 d.4. 202 2806-05 4.21	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 19.13	m ² m ²	 19.130	
				RAZEM	19.130

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4.22		Pomieszczenie nr 3.22 - pok. chorych 2			
371 d.4. 1123-02 4.22	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 11.90	m ² m ²	 11.900	
				RAZEM	11.900
372 d.4. 1124-05 4.22	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.90	m m	 11.900	
				RAZEM	11.900
373 d.4. 1206-07 4.22	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.90	m ² m ²	 11.900	
				RAZEM	11.900
4.4.23		Pomieszczenie nr 3.23 - pok. chorych 3			
374 d.4. 1123-02 4.23	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 9.82	m ² m ²	 9.820	
				RAZEM	9.820
375 d.4. 1124-05 4.23	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 9.82	m m	 9.820	
				RAZEM	9.820
376 d.4. 1206-07 4.23	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.82	m ² m ²	 9.820	
				RAZEM	9.820
4.4.24		Pomieszczenie nr 3.24 - pok. chorych 4			
377 d.4. 1123-02 4.24	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 12.85	m ² m ²	 12.850	
				RAZEM	12.850
378 d.4. 1124-05 4.24	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.85	m m	 12.850	
				RAZEM	12.850
379 d.4. 1206-07 4.24	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.85	m ² m ²	 12.850	
				RAZEM	12.850
4.4.25		Pomieszczenie nr 3.25 - brudownik			
380 d.4. 202 0618-03 4.25	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 3.28	m ² m ²	 3.280	
				RAZEM	3.280
381 d.4. 202 1130-01 4.25	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 3.28	m ² m ²	 3.280	
				RAZEM	3.280
382 d.4. 202 2806-05 4.25	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 3.28	m ² m ²	 3.280	
				RAZEM	3.280

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4. 26		Pomieszczenie nr 3.26 - palarnia			
383 d.4. 4.26	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 4.54	m ² m ²	 4.540	
				RAZEM	4.540
384 d.4. 4.26	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 4.54	m m	 4.540	
				RAZEM	4.540
385 d.4. 4.26	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.54	m ² m ²	 4.540	
				RAZEM	4.540
4.4. 27		Pomieszczenie nr 3.27 - korytarz 4			
386 d.4. 4.27	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 34.36	m ² m ²	 34.360	
				RAZEM	34.360
387 d.4. 4.27	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 34.36	m m	 34.360	
				RAZEM	34.360
388 d.4. 4.27	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 34.36	m ² m ²	 34.360	
				RAZEM	34.360
4.4. 28		Pomieszczenie nr 3.28 - klatka schodowa 3			
389 d.4. 4.28	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 21.44	m ² m ²	 21.440	
				RAZEM	21.440
390 d.4. 4.28	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 21.44	m ² m ²	 21.440	
				RAZEM	21.440
391 d.4. 4.28	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 21.44	m ² m ²	 21.440	
				RAZEM	21.440
4.4. 29		Pomieszczenie nr 3.29 - pok. chorych 5			
392 d.4. 4.29	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 11.39	m ² m ²	 11.390	
				RAZEM	11.390
393 d.4. 4.29	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.39	m m	 11.390	
				RAZEM	11.390
394 d.4. 4.29	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.39	m ² m ²	 11.390	
				RAZEM	11.390

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4.30		Pomieszczenie nr 3.30 - pok. chorych 6			
395 d.4. 1123-02 4.30	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter 12.25	m ²	12.250	
				RAZEM	12.250
396 d.4. 1124-05 4.30	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		12.25	m	12.250	
				RAZEM	12.250
397 d.4. 1206-07 4.30	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		12.25	m ²	12.250	
				RAZEM	12.250
4.4.31		Pomieszczenie nr 3.31 - zespół sanitarny męski			
398 d.4. 202 0618-03 4.31	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 14.09	m ²		
			m ²	14.090	
				RAZEM	14.090
399 d.4. 202 1130-01 4.31	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		14.09	m ²	14.090	
				RAZEM	14.090
400 d.4. 202 2806-05 4.31	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 14.09	m ²		
			m ²	14.090	
				RAZEM	14.090
4.4.32		Pomieszczenie nr 3.32 - gab. zabiegowy			
401 d.4. 1123-02 4.32	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter 14.36	m ²	14.360	
				RAZEM	14.360
402 d.4. 1124-05 4.32	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		14.36	m	14.360	
				RAZEM	14.360
403 d.4. 1206-07 4.32	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		14.36	m ²	14.360	
				RAZEM	14.360
4.4.33		Pomieszczenie nr 3.33 - świetlica			
404 d.4. 1123-02 4.33	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter 27.93	m ²	27.930	
				RAZEM	27.930
405 d.4. 1124-05 4.33	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		27.93	m	27.930	
				RAZEM	27.930
406 d.4. 1206-07 4.33	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		27.93	m ²	27.930	
				RAZEM	27.930

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4. 34		Pomieszczenie nr 3.34 - pok. chorych 7			
407 d.4. 4.34	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 11.16	m ² m ²	 11.160	
				RAZEM	11.160
408 d.4. 4.34	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.16	m m	 11.160	
				RAZEM	11.160
409 d.4. 4.34	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.16	m ² m ²	 11.160	
				RAZEM	11.160
4.4. 35		Pomieszczenie nr 3.35 - pok. chorych 8			
410 d.4. 4.35	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 23.33	m ² m ²	 23.330	
				RAZEM	23.330
411 d.4. 4.35	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 23.33	m m	 23.330	
				RAZEM	23.330
412 d.4. 4.35	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 23.33	m ² m ²	 23.330	
				RAZEM	23.330
4.4. 36		Pomieszczenie nr 3.36 - magazyn czystej bielizny + magazynek			
413 d.4. 4.36	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 12.71	m ² m ²	 12.710	
				RAZEM	12.710
414 d.4. 4.36	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 12.71	m ² m ²	 12.710	
				RAZEM	12.710
415 d.4. 4.36	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 12.71	m ² m ²	 12.710	
				RAZEM	12.710
4.4. 37		Pomieszczenie nr 3.37 - pok. chorych 9			
416 d.4. 4.37	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 19.73	m ² m ²	 19.730	
				RAZEM	19.730
417 d.4. 4.37	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 19.73	m m	 19.730	
				RAZEM	19.730
418 d.4. 4.37	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 19.73	m ² m ²	 19.730	
				RAZEM	19.730

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4. 38		Pomieszczenie nr 3.38 - pok. chorych 10			
419 d.4. 4.38	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 31.46	m ² m ²	 31.460	
				RAZEM	31.460
420 d.4. 4.38	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 31.46	m m	 31.460	
				RAZEM	31.460
421 d.4. 4.38	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 31.46	m ² m ²	 31.460	
				RAZEM	31.460
4.4. 39		Pomieszczenie nr 3.39 - pok. chorych 11			
422 d.4. 4.39	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 28.80	m ² m ²	 28.800	
				RAZEM	28.800
423 d.4. 4.39	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 28.80	m m	 28.800	
				RAZEM	28.800
424 d.4. 4.39	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 28.80	m ² m ²	 28.800	
				RAZEM	28.800
4.4. 40		Pomieszczenie nr 3.40 - pok. chorych 12			
425 d.4. 4.40	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 15.06	m ² m ²	 15.060	
				RAZEM	15.060
426 d.4. 4.40	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 15.06	m m	 15.060	
				RAZEM	15.060
427 d.4. 4.40	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 15.06	m ² m ²	 15.060	
				RAZEM	15.060
4.4. 41		Pomieszczenie nr 3.41 - pok oddziałowej			
428 d.4. 4.41	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 13.52	m ² m ²	 13.520	
				RAZEM	13.520
429 d.4. 4.41	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 13.52	m m	 13.520	
				RAZEM	13.520
430 d.4. 4.41	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 13.52	m ² m ²	 13.520	
				RAZEM	13.520
4.4. 42		Pomieszczenie nr 3.42 - pok. socjalny			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
431 d.4. 4.42	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
432 d.4. 4.42	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 9.93	m m	 9.930	
				RAZEM	9.930
433 d.4. 4.42	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
4.4. 43	Pomieszczenie nr 3.43 - pok. ordynatora				
434 d.4. 4.43	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 11.15	m ² m ²	 11.150	
				RAZEM	11.150
435 d.4. 4.43	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.15	m m	 11.150	
				RAZEM	11.150
436 d.4. 4.43	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.15	m ² m ²	 11.150	
				RAZEM	11.150
4.4. 44	Pomieszczenie nr 3.44 - pok. psychologa 1				
437 d.4. 4.44	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 17.20	m ² m ²	 17.200	
				RAZEM	17.200
438 d.4. 4.44	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 17.20	m m	 17.200	
				RAZEM	17.200
439 d.4. 4.44	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 17.20	m ² m ²	 17.200	
				RAZEM	17.200
4.4. 45	Pomieszczenie nr 3.45 - świetlica				
440 d.4. 4.45	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 33.03	m ² m ²	 33.030	
				RAZEM	33.030
441 d.4. 4.45	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 33.03	m m	 33.030	
				RAZEM	33.030
442 d.4. 4.45	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 33.03	m ² m ²	 33.030	
				RAZEM	33.030
4.4. 46	Pomieszczenie nr 3.46 - pok. terapii				
443 d.4. 4.46	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		parter 27.72	m ²	27.720	
				RAZEM	27.720
444 d.4. 4.46	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		27.72	m	27.720	
				RAZEM	27.720
445 d.4. 4.46	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		27.72	m ²	27.720	
				RAZEM	27.720
4.4. 47		Pomieszczenie nr 3.47 - gab. lekarski			
446 d.4. 4.47	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm	m ²		
		parter 19.19	m ²	19.190	
				RAZEM	19.190
447 d.4. 4.47	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		19.19	m	19.190	
				RAZEM	19.190
448 d.4. 4.47	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		19.19	m ²	19.190	
				RAZEM	19.190
4.5		SUFITY			
4.6		KONDYGNACJA IV, PIĘTRO III, ODDZIAŁ III			
449 d.4. 6	KNR-W 2-02 2701-01 analogia	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami włókno-ce- mentowymi	m ²		
		135.79	m ²	135.790	
				RAZEM	135.790