

PRZEDMIAR - tekst jednolity

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 - ETAP I - modernizacja Oddziału III

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mgr inż. arch. Andrzej Wranka

DATA OPRACOWANIA : Maj 2018 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Maj 2018 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ETAP I - modernizacja Oddziału III					
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1.1 Rozbiórki i demontaże					
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.1	0818-05	600	m ²	600.000	
				RAZEM	600.000
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.1	0811-07	228	m ²	228.000	
				RAZEM	228.000
3	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej - glazura	m ²		
d.1.1	0820-08	550	m ²	550.000	
				RAZEM	550.000
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych i demontaż drzwi	szt.		
d.1.1	0354-04	50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
5	KNR-W 3	Demontaż drzwi płytowych	szt		
d.1.1	0702-05	50	szt	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR-W 2-15	Demontaż grzejników	szt.		
d.1.1	0424-06	50	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.1	0346-03	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.1.1	0108-11	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.1.1	0108-12	Krotność = 29 120	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.2.1	0120-02	30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
11	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L19	m		
d.2.1	0126-05	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
12	KNR-W 2-02	Zadaszenie nad wejściem	m ²		
d.2.1	0508-01	5*1.5*1.5	m ²	11.250	
				RAZEM	11.250
13	KNR-W 4-01	Przyklejenie pasków antypoślizgowych	m		
d.2.1	0815-08	300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
14	KNR 2	Oslony na grzejniki z blachy aluminiowej perforowanej w ramce z kształtowników stalowych C 4x4 cm	m ²		
d.2.1	1703-01	50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
15	KNR AT-02	Obsadzenie narożników zabezpieczających	m		
d.2.1	2057-01	40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
16	KNR 2-02	Naprawa podokienników	szt		
d.2.1	0129-02	50	szt	50.000	
				RAZEM	50.000
2.2 Remont balustrad					
17	KNR 4-04	Rozebranie starych balustrad schodowych	m		
d.2.2	0804-01	35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
18	KNR-W 2-02	Balustrady wewnętrzne schodowe prętowe spawane	m ²		
d.2.2	1207-01				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
2.3 Schody wejściowe					
19	KNR-W 7-12	Czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych -	m ²		
d.2.3	0302-01	schody	m ²	7.008	
		1.46*4.80		RAZEM	7.008
20	ZKNR C-2	Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na gr. 1 mm - np. Ceresit	m ²		
d.2.3	0815-04	CD 25 (2kg/m2/mm	m ²	7.008	
		1.46*4.80		RAZEM	7.008
21	KNR 0-12	Okładziny schodów z płyt granitowych płomieniowanych	m ²		
d.2.3	1120-04	1.46*4.80	m ²	7.008	
				RAZEM	7.008
22	KNR 2-02	Kratki do obuwia - Kraty WEMA	m ²		
d.2.3	1219-07	1.50*0.80	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
23	KNR 2-02	Wycieraczki do obuwia typowe z gumy	m ²		
d.2.3	1219-03	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	m ²		
d.3.1	1103-01	BUK	m ²	1.680	
.1		0.80*2.10		RAZEM	1.680
25	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu	szt.		
d.3.1	1025-01	malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.	1.000	
.1		1		RAZEM	1.000
26	KNR AL-01	Samozamykacz do drzwi	szt		
d.3.1	0304-06	1	szt	1.000	
.1				RAZEM	1.000
27	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
d.3.1	0921-03	1	szt.	1.000	
.1				RAZEM	1.000
28	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
d.3.1	0921-16	1	szt.	1.000	
.1				RAZEM	1.000
29	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
d.3.1	0921-15	1	szt.	1.000	
.1				RAZEM	1.000
30	KNR-W 4-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
d.3.1	0324-01	1	szt.	1.000	
.1				RAZEM	1.000
3.1.2 Drzwi D 2 - 0.80x2.10					
31	KNNR 2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze	m ²		
d.3.1	1103-01	BUK	m ²	15.120	
.2		0.80*2.10*(6+3)		RAZEM	15.120
32	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu	szt.		
d.3.1	1025-01	malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.	9.000	
.2		9		RAZEM	9.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
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		
		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
42 d.3.1 .3	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
43 d.3.1 .3	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
44 d.3.1 .3	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
3.1.4 Drzwi D 4 - 0.90x2.10					
45 d.3.1 .4	KNR 2 1103-01	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 d.3.1 .4	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
47 d.3.1 .4	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		14	szt	14.000	
				RAZEM	14.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48 d.3.1 .4	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
49 d.3.1 .4	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
50 d.3.1 .4	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
51 d.3.1 .4	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
3.1.5 Drzwi D 5 - 0.90x2.10					
52 d.3.1 .5	KNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, pełne, drewniane, jednoskrzydłowe w kolorze BUK	m ²		
		0.90*2.10*(5)	m ²	9.450	
				RAZEM	9.450
53 d.3.1 .5	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
54 d.3.1 .5	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
55 d.3.1 .5	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
56 d.3.1 .5	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
57 d.3.1 .5	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
58 d.3.1 .5	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3.1.6 Drzwi D 6 - 0.90x2.10					
59 d.3.1 .6	KNR 2 1103-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		10.90*2.10*3	m ²	68.670	
				RAZEM	68.670
60 d.3.1 .6	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
61 d.3.1 .6	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
62 d.3.1 .6	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
63 d.3.1 .6	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
64 d.3.1 .6	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
65 d.3.1 .6	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3.1.7 Drzwi D 7 - 0.90x2.10					
66 d.3.1 .7	KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrznych pełne, drewniane, jednoskrzydłowe, przylgowe, w kolorze BUK	m ²		
		0.90*2.10	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
67 d.3.1 .7	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
68 d.3.1 .7	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
69 d.3.1 .7	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
70 d.3.1 .7	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71 d.3.1 .7	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
72 d.3.1 .7	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.8 Drzwi D 8 - 1.00x2.10					
73 d.3.1 .8	KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		1.00*2.10*4	m ²	8.400	
				RAZEM	8.400
74 d.3.1 .8	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
75 d.3.1 .8	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
76 d.3.1 .8	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
77 d.3.1 .8	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
78 d.3.1 .8	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
79 d.3.1 .8	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3.1.9 Drzwi D 9 - 1.10x2.10					
80 d.3.1 .9	KNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, jednoskrzydłowe, pełne w kolorze BUK	m ²		
		1.10*2.10*(6)	m ²	13.860	
				RAZEM	13.860
81 d.3.1 .9	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
82 d.3.1 .9	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
83 d.3.1 .9	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
84 d.3.1 .9	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
85 d.3.1 .9	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
86 d.3.1 .9	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
3.1.1 Drzwi D 10 - 1.10x2.10					
87 d.3.1 .10	KNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane, antywłamaniowe, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		
		1.10*2.10	m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
88 d.3.1 .10	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
89 d.3.1 .10	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
90 d.3.1 .10	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91 d.3.1 .10	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92 d.3.1 .10	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
93	KNR-W 4-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.	RAZEM	1.000
d.3.1	0324-01				
.10		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.1	Drzwi D 11 - 1,00x2,10				
1					
94	KNR 0-19	Drzwi wewnętrzne D11 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	m ²		
d.3.1	0931-06	1.00*2.10*2	m ²	4.200	
.11	analiza indywidualna			RAZEM	4.200
95	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
d.3.1	0921-03				
.11	analiza indywidualna	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
96	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
d.3.1	0921-17				
.11	analiza indywidualna	2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
97	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
d.3.1	0921-12				
.11	analiza indywidualna	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
98	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
d.3.1	0921-02				
.11	analiza indywidualna	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
99	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
d.3.1	0921-14				
.11	analiza indywidualna	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.1.1	Drzwi D 12 - 1,10x2,10				
2					
100	KNR 0-19	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 - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
d.3.1	0931-06	1.10*2.10	m ²	2.310	
.12	analiza indywidualna			RAZEM	2.310
101	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
d.3.1	0921-03				
.12	analiza indywidualna	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
d.3.1	0921-17				
.12	analiza indywidualna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
103	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
d.3.1	0921-12				
.12	analiza indywidualna	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
104	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
d.3.1	0921-02				
.12	analiza indywidualna	1	szt.	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
105	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.	RAZEM	1.000
d.3.1	0921-14				
.12	analiza indywidualna				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.1 Drzwi D 13 - 1,40x2,10					
106	KNR 0-19	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		
d.3.1	0931-06	1.40*2.10*2	m ²	5.880	
.13	analiza indywidualna				
				RAZEM	5.880
107	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
d.3.1	0921-03				
.13	analiza indywidualna				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
108	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
d.3.1	0921-17				
.13	analiza indywidualna				
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
109	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
d.3.1	0921-12				
.13	analiza indywidualna				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
110	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
d.3.1	0921-02				
.13	analiza indywidualna				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
111	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
d.3.1	0921-14				
.13	analiza indywidualna				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3.1.1 Drzwi D 14 - 1,00x2,10					
112	KNR 0-19	Drzwi wewnętrzne D14- 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 - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004	m ²		
d.3.1	0931-06	1.0*2.10	m ²	2.100	
.14	analiza indywidualna				
				RAZEM	2.100
113	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
d.3.1	0921-03				
.14	analiza indywidualna				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
114	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
d.3.1	0921-17				
.14	analiza indywidualna				
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
115	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
d.3.1	0921-12				
.14	analiza indywidualna				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
116	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
d.3.1	0921-02				
.14	analiza indywidualna				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
117 d.3.1 .14	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.1 5	Drzwi D 15 - 1,00x2,10				
118 d.3.1 .15	KNR 0-19 0931-06 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D15- 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 - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.0*2.10	m ²		
			m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
119 d.3.1 .15	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
120 d.3.1 .15	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
121 d.3.1 .15	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
122 d.3.1 .15	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
123 d.3.1 .15	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.1 6	Drzwi D 16 - 1,10x2,10				
124 d.3.1 .16	KNR 0-19 0931-06 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 - klas 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.10*2.10	m ²		
			m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
125 d.3.1 .16	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
126 d.3.1 .16	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
127 d.3.1 .16	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
128 d.3.1 .16	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
129 d.3.1 .16	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.1 Drzwi D 17 - 1,00x2.10					
130 d.3.1 .17	KNR 0-19 0931-06 analiza indywidualna	Drzwi wewnętrzne D17 - 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		
		1.0*2.10	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
131 d.3.1 .17	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050, N1550, N1510)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
132 d.3.1 .17	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
133 d.3.1 .17	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
134 d.3.1 .17	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
135 d.3.1 .17	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.1.1 Drzwi D 18 - 1,10x2.10					
136 d.3.1 .18	KNR 0-19 0931-06 analiza indywidualna	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.3.1 .18	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
138 d.3.1 .18	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
139 d.3.1 .18	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
140	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.	RAZEM	1.000
d.3.1	0921-02				
.18	analiza indywidualna				
		1	szt.	1.000	
141	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.	RAZEM	1.000
d.3.1	0921-14				
.18	analiza indywidualna				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.2 ŚLUSARKA					
3.2.1 Zestaw ZS 3 - 6,32x3,60					
142	KNR 2	ZS 3 - zestaw szklany z profili stalowych + 2x drzwi dwuskrzydłowe o wym. 6,	m ²		
d.3.2	1302-04	32x3,60, szkło bezpieczne, blenda ze stali nierdzewnej			
.1		6.32*3.60*3	m ²	68.256	
				RAZEM	68.256
143	KNR AL-01	Samozamykacz do drzwi	szt.		
d.3.2	0304-06				
.1		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
144	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
d.3.2	0921-03				
.1		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
145	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
d.3.2	0921-16				
.1		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
146	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
d.3.2	0921-15				
.1		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
147	KNR-W 4-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
d.3.2	0324-01				
.1		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
148	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
d.3.2	0921-16				
.1		2*3	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
4.1 ŚCIANY - TYNKI, MAŁOWANIE, GRESY					
4.2 KONDYGNACJA IV, PIĘTRO III, ODDZIAŁ III					
4.2.1 Pomieszczenie nr 3.01 - klatka schodowa 5					
149	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha-	m ²		
d.4.2	202 0830-01	nicznym - piwnica			
.1		18.92*3	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
150	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego	m ²		
d.4.2	2011-02	wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje			
.1		56.76	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
151	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami	m ²		
d.4.2	1510-03	bakteriostatycznymi			
.1		56.76	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.02 - korytarz 1					
152	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha-	m ²		
d.4.2	202 0830-01	nicznym - piwnica			
.2		10.95*3	m ²	32.850	
				RAZEM	32.850

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
153 d.4.2 .2	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		
		32.85	m ²	32.850	
				RAZEM	32.850
154 d.4.2 .2	KNR-W 2-02 1510-03	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 d.4.2 .3	NNRNKB 202 0830-01	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 d.4.2 .3	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		
		36.76	m ²	36.760	
				RAZEM	36.760
157 d.4.2 .3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	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 rulonowej - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		9.19	m ²	9.190	
				RAZEM	9.190
159 d.4.2 .3	KNNR 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 bakterioostatycznymi	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 rulonowej - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter	m ²		
		11.45	m ²	11.450	
				RAZEM	11.450
164 d.4.2 .4	KNNR 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					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
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	
				RAZEM	44.880
170 d.4.2 .7	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		
		44.88	m ²	44.880	
				RAZEM	44.880
171 d.4.2 .7	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		44.88	m ²	44.880	
				RAZEM	44.880
172 d.4.2 .7	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		
		11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
173 d.4.2 .7	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
4.2.8 Pomieszczenie nr 3.08 - pom. kuchenne 'brudne'					
174 d.4.2 .8	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		8.09*4	m ²	32.360	
				RAZEM	32.360
175 d.4.2 .8	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		
		32.36	m ²	32.360	
				RAZEM	32.360
176 d.4.2 .8	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		32.36	m ²	32.360	
				RAZEM	32.360
177 d.4.2 .8	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		
		8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
178 d.4.2 .8	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		8.09	m ²	8.090	
				RAZEM	8.090
4.2.9 Pomieszczenie nr 3.09 - pom. kuchenne 'czyste'					
179 d.4.2 .9	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		13.69*4	m ²	54.760	
				RAZEM	54.760
180 d.4.2 .9	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		
		54.76	m ²	54.760	
				RAZEM	54.760

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
181 d.4.2 .9	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		54.76	m ²	54.760	
				RAZEM	54.760
182 d.4.2 .9	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		
		13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690
183 d.4.2 .9	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		13.69	m ²	13.690	
				RAZEM	13.690
4.2.1 0	Pomieszczenie nr 3.10 - pom. techniczne				
184 d.4.2 .10	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		5.28	m ²	5.280	
				RAZEM	5.280
185 d.4.2 .10	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2.1 1	Pomieszczenie nr 3.11 - korytarz 2				
186 d.4.2 .11	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		44.87*3	m ²	134.610	
				RAZEM	134.610
187 d.4.2 .11	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		
		134.61	m ²	134.610	
				RAZEM	134.610
188 d.4.2 .11	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		134.61	m ²	134.610	
				RAZEM	134.610
4.2.1 2	Pomieszczenie nr 3.12 - przedsionek 1				
189 d.4.2 .12	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		6.46*4	m ²	25.840	
				RAZEM	25.840
190 d.4.2 .12	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		
		25.84	m ²	25.840	
				RAZEM	25.840
191 d.4.2 .12	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		25.84	m ²	25.840	
				RAZEM	25.840
4.2.1 3	Pomieszczenie nr 3.13 - klatka schodowa 4				
192 d.4.2 .13	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		19.72*3	m ²	59.160	
				RAZEM	59.160
193 d.4.2 .13	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		
		59.16	m ²	59.160	
				RAZEM	59.160
194 d.4.2 .13	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		59.16	m ²	59.160	
				RAZEM	59.160
4.2.1 Pomieszczenie nr 3.14 - pom. pacjentów					
4					
195 d.4.2 .14	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		4.13*4	m ²	16.520	
				RAZEM	16.520
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 bakterioostatycznymi	m ²		
		16.52	m ²	16.520	
				RAZEM	16.520
4.2.1 Pomieszczenie nr 3.15 - korytarz 3					
5					
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 bakterioostatycznymi	m ²		
		136.83	m ²	136.830	
				RAZEM	136.830
4.2.1 Pomieszczenie nr 3.16 - wc personelu					
6					
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
4.2.1 Pomieszczenie nr 3.17 - pok. psychologa 1					
7					
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 bakterioostatycznymi	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

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.2.1 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 mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		12.05*4	m ²	48.200	
				RAZEM	48.200
209 d.4.2 .18	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		
		48.20	m ²	48.200	
				RAZEM	48.200
210 d.4.2 .18	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		48.20	m ²	48.200	
				RAZEM	48.200
4.2.1 Pomieszczenie nr 3.19 - dyżurka pielęgniarek					
211 d.4.2 .19	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		9.62*4	m ²	38.480	
				RAZEM	38.480
212 d.4.2 .19	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		
		38.48	m ²	38.480	
				RAZEM	38.480
213 d.4.2 .19	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		38.48	m ²	38.480	
				RAZEM	38.480
214 d.4.2 .19	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulono- we - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 9.62	m ²		
			m ²	9.620	
				RAZEM	9.620
215 d.4.2 .19	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.62	m ²	9.620	
				RAZEM	9.620
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.20 - sala obserwacyjna 2					
216 d.4.2 .20	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		9.14*4	m ²	36.560	
				RAZEM	36.560
217 d.4.2 .20	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		
		36.56	m ²	36.560	
				RAZEM	36.560
218 d.4.2 .20	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		36.56	m ²	36.560	
				RAZEM	36.560
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.21 - zespół sanitarny damski					
219 d.4.2 .21	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą	m ²		
		57.39	m ²	57.390	
				RAZEM	57.390
220 d.4.2 .21	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		57.39	m	57.390	
				RAZEM	57.390
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.22 - pok. chorych 2					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
221 d.4.2 .22	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.90*4	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600
222 d.4.2 .22	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		
		47.60	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600
223 d.4.2 .22	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		47.60	m ²	47.600	
				RAZEM	47.600
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.23 - pok. chorych 3					
224 d.4.2 .23	NNRNKB 202 0830-01	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.4.2 .23	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		
		39.28	m ²	39.280	
				RAZEM	39.280
226 d.4.2 .23	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		39.28	m ²	39.280	
				RAZEM	39.280
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.24 - pok. chorych 4					
227 d.4.2 .24	NNRNKB 202 0830-01	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.4.2 .24	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		
		51.40	m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
229 d.4.2 .24	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		51.40	m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.25 - brudownik 5					
230 d.4.2 .25	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		9.84	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
231 d.4.2 .25	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2.2 Pomieszczenie nr 3.26 - palarnia 6					
232 d.4.2 .26	NNRNKB 202 0830-01	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.4.2 .26	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		
		18.16	m ²	18.160	
				RAZEM	18.160
234 d.4.2 .26	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		18.16	m ²	18.160	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	18.160
4.2.2	Pomieszczenie nr 3.27 - korytarz 4				
7					
235 d.4.2 .27	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		34.36*3	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	m ²		
		103.08	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 bakterioostatycznymi	m ²		
		103.08	m ²	103.080	
				RAZEM	103.080
4.2.2	Pomieszczenie nr 3.28 - klatka schodowa 3				
8					
238 d.4.2 .28	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		21.44*3	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	m ²		
		64.32	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 bakterioostatycznymi	m ²		
		64.32	m ²	64.320	
				RAZEM	64.320
4.2.2	Pomieszczenie nr 3.29 - pok. chorych 5				
9					
241 d.4.2 .29	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.39*4	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	m ²		
		45.56	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 bakterioostatycznymi	m ²		
		45.56	m ²	45.560	
				RAZEM	45.560
4.2.3	Pomieszczenie nr 3.30 - pok. chorych 6				
0					
244 d.4.2 .30	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		12.25*4	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	m ²		
		49	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 bakterioostatycznymi	m ²		
		49	m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
4.2.3	Pomieszczenie nr 3.31 - zespół sanitarny męski				
1					
247 d.4.2 .31	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		42.27	m ²	42.270	
				RAZEM	42.270

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
248 d.4.2 .31	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
4.2.3 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	m ²		
		14.36*4	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	m ²		
		57.44	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	m ²		
		57.44	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	m ²		
		14.36	m ²	14.360	
				RAZEM	14.360
253 d.4.2 .32	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		14.36	m ²	14.360	
				RAZEM	14.360
4.2.3 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	m ²		
		27.93*4	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	m ²		
		111.72	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	m ²		
		111.72	m ²	111.720	
				RAZEM	111.720
4.2.3 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	m ²		
		11.16*4	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	m ²		
		44.64	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	m ²		
		44.64	m ²	44.640	
				RAZEM	44.640
4.2.3 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	m ²		
		23.33*4	m ²	93.320	
				RAZEM	93.320
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		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		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
4.2.3 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
4.2.3 Pomieszczenie nr 3.37 - pok. chorych 9					
265 d.4.2 .37	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane 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
4.2.3 Pomieszczenie nr 3.38 - pok. chorych 10					
268 d.4.2 .38	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane 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
4.2.3 Pomieszczenie nr 3.39 - pok. chorych 11					
271 d.4.2 .39	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane 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
4.2.4 Pomieszczenie nr 3.40 - pok. chorych 12					
274 d.4.2 .40	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		15.06*4	m ²	60.240	
				RAZEM	60.240

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
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	m ²		
		60.24	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 bakteriostatycznymi	m ²		
		60.24	m ²	60.240	
				RAZEM	60.240
4.2.4 Pomieszczenie nr 3.41 - pok. oddziałowej					
1					
277 d.4.2 .41	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		13.52*4	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	m ²		
		54.08	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 bakteriostatycznymi	m ²		
		54.08	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	m ²		
		13.52	m ²	13.520	
				RAZEM	13.520
281 d.4.2 .41	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		13.52	m ²	13.520	
				RAZEM	13.520
4.2.4 Pomieszczenie nr 3.42 - pok. socjalny					
2					
282 d.4.2 .42	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		9.93*4	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	m ²		
		39.72	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 bakteriostatycznymi	m ²		
		39.72	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	m ²		
		9.93	m ²	9.930	
				RAZEM	9.930
286 d.4.2 .42	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.93	m ²	9.930	
				RAZEM	9.930
4.2.4 Pomieszczenie nr 3.43 - pok. ordynatora					
3					
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	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
289 d.4.2 .43	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²	RAZEM	44.600
		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	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.15	m ²	11.150	
				RAZEM	11.150
4.2.4 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	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		17.20	m ²	17.200	
				RAZEM	17.200
4.2.4 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
4.2.4 Pomieszczenie nr 3.46 - pok. terapii					
300 d.4.2 .46	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		27.72*4	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	m ²		
		110.88	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	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		110.88	m ²	110.880	
				RAZEM	110.880
4.2.4 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	m ²		
		19.19*4	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	m ²		
		76.76	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 bakteriostatycznymi	m ²		
		76.76	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	m ²		
		parter	m ²	19.190	
		19.19		RAZEM	19.190
307 d.4.2 .47	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		19.19	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	m ²		
		Krotność = 2	m ²	18.920	
		18.92		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	m ²		
		18.92	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:	m ²		
		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	18.920	
		18.92		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	m ²		
		parter	m ²	10.950	
		10.95		RAZEM	10.950
312 d.4.4 .2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie 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	m ²	9.190	
		9.19		RAZEM	9.190

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
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	m ²	11.450	
		11.45		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 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	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
324 d.4.4 .6	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		9.25	m ²	9.250	
				RAZEM	9.250
325 d.4.4 .6	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	m ²		
		9.25	m ²	9.250	
				RAZEM	9.250
4.4.7 Pomieszczenie nr 3.07 - pok. badań					
326 d.4.4 .7	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220
327 d.4.4 .7	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		11.22	m ²	11.220	
				RAZEM	11.220

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
328 d.4.4 .7	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 11.22	m ² m ²	 11.220	 11.220
				RAZEM	11.220
4.4.8 Pomieszczenie nr 3.08 - pom. kuchenne 'brudne'					
329 d.4.4 .8	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 8.09	m ² m ²	 8.090	 8.090
				RAZEM	8.090
330 d.4.4 .8	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 8.09	m ² m ²	 8.090	 8.090
				RAZEM	8.090
331 d.4.4 .8	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 8.09	m ² m ²	 8.090	 8.090
				RAZEM	8.090
4.4.9 Pomieszczenie nr 3.09 - pom. kuchenne 'czyste'					
332 d.4.4 .9	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 13.69	m ² m ²	 13.690	 13.690
				RAZEM	13.690
333 d.4.4 .9	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 13.69	m ² m ²	 13.690	 13.690
				RAZEM	13.690
334 d.4.4 .9	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 13.69	m ² m ²	 13.690	 13.690
				RAZEM	13.690
4.4.1 Pomieszczenie nr 3.10 - pom. techniczne					
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	 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	 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	 1.760
				RAZEM	1.760
4.4.1 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	 44.870
				RAZEM	44.870
339 d.4.4 .11	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		44.87	m	44.870	
				RAZEM	44.870
340 d.4.4 .11	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		44.87	m ²	44.870	
				RAZEM	44.870
4.4.1 Pomieszczenie nr 3.12 - przedsionek 1					
341 d.4.4 .12	KNNR-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			
		6.46	m ²	6.460	
				RAZEM	6.460
342 d.4.4 .12	KNNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		6.46	m	6.460	
				RAZEM	6.460
343 d.4.4 .12	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		6.46	m ²	6.460	
				RAZEM	6.460
4.4.1 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	m ²		
		19.72	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	m ²		
		19.72	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 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		
		19.72	m ²	19.720	
				RAZEM	19.720
4.4.1 Pomieszczenie nr 3.14 - pom. pacjentów					
347 d.4.4 .14	KNNR-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			
		4.13	m ²	4.130	
				RAZEM	4.130
348 d.4.4 .14	KNNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		4.13	m	4.130	
				RAZEM	4.130
349 d.4.4 .14	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		4.13	m ²	4.130	
				RAZEM	4.130
4.4.1 Pomieszczenie nr 3.15 - korytarz 3					
350 d.4.4 .15	KNNR-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			
		45.61	m ²	45.610	
				RAZEM	45.610
351 d.4.4 .15	KNNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		45.61	m	45.610	
				RAZEM	45.610

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
352 d.4.4 .15	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		45.61	m ²	45.610	
				RAZEM	45.610
4.4.1 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	m ²		
		1.85	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	m ²		
		1.85	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 klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: łazienki pacjentów 20x20, kolor white kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032	m ²		
		1.85	m ²	1.850	
				RAZEM	1.850
4.4.1 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	m ²		
		parter	m ²	12.630	
		12.63		RAZEM	12.630
357 d.4.4 .17	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		12.63	m	12.630	
				RAZEM	12.630
358 d.4.4 .17	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		12.63	m ²	12.630	
				RAZEM	12.630
4.4.1 Pomieszczenie nr 3.18 - sala obserwacyjna 1					
359 d.4.4 .18	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	m ²	12.050	
		12.05		RAZEM	12.050
360 d.4.4 .18	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		12.05	m	12.050	
				RAZEM	12.050
361 d.4.4 .18	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		12.05	m ²	12.050	
				RAZEM	12.050
4.4.1 Pomieszczenie nr 3.19 - dyżurka pielęgniarek					
362 d.4.4 .19	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	m ²	9.620	
		9.62		RAZEM	9.620
363 d.4.4 .19	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9.62	m	9.620	
				RAZEM	9.620
364 d.4.4 .19	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9.62	m ²	9.620	
				RAZEM	9.620
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.20 - sala obserwacyjna 2					
365 d.4.4 .20	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 9.14	m ²	9.140	
				RAZEM	9.140
366 d.4.4 .20	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9.14	m	9.140	
				RAZEM	9.140
367 d.4.4 .20	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.14	m ²	9.140	
				RAZEM	9.140
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.21 - zespół sanitarny damski					
368 d.4.4 .21	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m ² Krotność = 2	m ²		
		19.13	m ²	19.130	
				RAZEM	19.130
369 d.4.4 .21	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		19.13	m ²	19.130	
				RAZEM	19.130
370 d.4.4 .21	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		
		19.13	m ²	19.130	
				RAZEM	19.130
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.22 - pok. chorych 2					
371 d.4.4 .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	m ²		
		parter 11.90	m ²	11.900	
				RAZEM	11.900
372 d.4.4 .22	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		11.90	m	11.900	
				RAZEM	11.900
373 d.4.4 .22	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.90	m ²	11.900	
				RAZEM	11.900
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.23 - pok. chorych 3					
374 d.4.4 .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	m ²		
		parter 9.82	m ²	9.820	
				RAZEM	9.820
375 d.4.4 .23	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9.82	m	9.820	
				RAZEM	9.820
376 d.4.4 .23	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.82	m ²	9.820	
				RAZEM	9.820

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.24 - pok. chorych 4					
377 d.4.4 .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	m ²		
		parter 12.85	m ²	12.850	
				RAZEM	12.850
378 d.4.4 .24	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		12.85	m	12.850	
				RAZEM	12.850
379 d.4.4 .24	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		12.85	m ²	12.850	
				RAZEM	12.850
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.25 - brudownik					
380 d.4.4 .25	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		3.28	m ²	3.280	
				RAZEM	3.280
381 d.4.4 .25	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		3.28	m ²	3.280	
				RAZEM	3.280
382 d.4.4 .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	m ²		
		3.28	m ²	3.280	
				RAZEM	3.280
4.4.2 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	m ²		
		parter 4.54	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	m		
		4.54	m	4.540	
				RAZEM	4.540
385 d.4.4 .26	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		4.54	m ²	4.540	
				RAZEM	4.540
4.4.2 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	m ²		
		parter 34.36	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	m		
		34.36	m	34.360	
				RAZEM	34.360
388 d.4.4 .27	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		34.36	m ²	34.360	
				RAZEM	34.360
4.4.2 Pomieszczenie nr 3.28 - klatka schodowa 3					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
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	 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	 21.440
391 d.4.4 .28	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 21.44	m ² m ²	 21.440	 21.440
4.4.2 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	 11.390
393 d.4.4 .29	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.39	m m	 11.390	 11.390
394 d.4.4 .29	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.39	m ² m ²	 11.390	 11.390
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.30 - pok. chorych 6					
395 d.4.4 .30	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 12.25	m ² m ²	 12.250	 12.250
396 d.4.4 .30	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.25	m m	 12.250	 12.250
397 d.4.4 .30	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.25	m ² m ²	 12.250	 12.250
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.31 - zespół sanitarny męski					
398 d.4.4 .31	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 14.09	m ² m ²	 14.090	 14.090
399 d.4.4 .31	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 14.09	m ² m ²	 14.090	 14.090
400 d.4.4 .31	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 14.09	m ² m ²	 14.090	 14.090
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.32 - gab. zabiegowy					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
401 d.4.4 .32	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 14.36	m ² m ²	 14.360	 14.360
				RAZEM	14.360
402 d.4.4 .32	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 14.36	m m	 14.360	 14.360
				RAZEM	14.360
403 d.4.4 .32	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 14.36	m ² m ²	 14.360	 14.360
				RAZEM	14.360
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.33 - świetlica 3					
404 d.4.4 .33	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 27.93	m ² m ²	 27.930	 27.930
				RAZEM	27.930
405 d.4.4 .33	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 27.93	m m	 27.930	 27.930
				RAZEM	27.930
406 d.4.4 .33	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 27.93	m ² m ²	 27.930	 27.930
				RAZEM	27.930
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.34 - pok. chorych 7 4					
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	 11.160
				RAZEM	11.160
408 d.4.4 .34	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.16	m m	 11.160	 11.160
				RAZEM	11.160
409 d.4.4 .34	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.16	m ² m ²	 11.160	 11.160
				RAZEM	11.160
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.35 - pok. chorych 8 5					
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	 23.330
				RAZEM	23.330
411 d.4.4 .35	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 23.33	m m	 23.330	 23.330
				RAZEM	23.330
412 d.4.4 .35	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 23.33	m ² m ²	 23.330	 23.330
				RAZEM	23.330
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.36 - magazyn czystej bielizny + magazynek 6					
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	 12.710
				RAZEM	12.710

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
414 d.4.4 .36	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		12.71	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 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	m ²		
		12.71	m ²	12.710	
				RAZEM	12.710
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.37 - pok. chorych 9					
7					
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	m ²		
		parter	m ²	19.730	
		19.73		RAZEM	19.730
417 d.4.4 .37	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		19.73	m	19.730	
				RAZEM	19.730
418 d.4.4 .37	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		19.73	m ²	19.730	
				RAZEM	19.730
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.38 - pok. chorych 10					
8					
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	m ²		
		parter	m ²	31.460	
		31.46		RAZEM	31.460
420 d.4.4 .38	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		31.46	m	31.460	
				RAZEM	31.460
421 d.4.4 .38	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		31.46	m ²	31.460	
				RAZEM	31.460
4.4.3 Pomieszczenie nr 3.39 - pok. chorych 11					
9					
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	m ²		
		parter	m ²	28.800	
		28.80		RAZEM	28.800
423 d.4.4 .39	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		28.80	m	28.800	
				RAZEM	28.800
424 d.4.4 .39	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		28.80	m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
4.4.4 Pomieszczenie nr 3.40 - pok. chorych 12					
0					
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	m ²		
		parter	m ²	15.060	
		15.06		RAZEM	15.060

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
426 d.4.4 .40	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		15.06	m	15.060	
				RAZEM	15.060
427 d.4.4 .40	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		15.06	m ²	15.060	
				RAZEM	15.060
4.4.4 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	m ²		
		parter 13.52	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	m		
		13.52	m	13.520	
				RAZEM	13.520
430 d.4.4 .41	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		13.52	m ²	13.520	
				RAZEM	13.520
4.4.4 Pomieszczenie nr 3.42 - pok. socjalny					
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	m ²		
		parter 9.93	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	m		
		9.93	m	9.930	
				RAZEM	9.930
433 d.4.4 .42	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.93	m ²	9.930	
				RAZEM	9.930
4.4.4 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	m ²		
		parter 11.15	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	m		
		11.15	m	11.150	
				RAZEM	11.150
436 d.4.4 .43	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.15	m ²	11.150	
				RAZEM	11.150
4.4.4 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	m ²		
		parter 17.20	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	m		
		17.20	m	17.200	
				RAZEM	17.200

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
439 d.4.4 .44	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		17.20	m ²	17.200	
				RAZEM	17.200
4.4.4 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	m ²		
		parter	m ²	33.030	
		33.03		RAZEM	33.030
441 d.4.4 .45	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		33.03	m	33.030	
				RAZEM	33.030
442 d.4.4 .45	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		33.03	m ²	33.030	
				RAZEM	33.030
4.4.4 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		
		parter	m ²	27.720	
		27.72		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
4.4.4 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	m ²	19.190	
		19.19		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					
449 d.4.5	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity kasetonowe w korytarzach. Profile ukryte, panele sufitowe o wymiarach 1200x600x25 mm z płyty gipsowo-kartonowej pokryty włókniną akustyczną od spodu, układane na mijankę, kolor NCS 0500	m ²		
		10.95+44.87+45.61+34.36	m ²	135.790	
				RAZEM	135.790
450 d.4.5	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszane monolityczne w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych. System składający się z płyt włókno-cementowych mocowanych na konstrukcji krzyżowej z profili CD 60	m ²		
		10.13+1.85+19.13+14.09	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
4.6 INNE					
451 d.4.6	analiza indywidualna	Lustra	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
452	d.4.6 analiza indywidualna	Odboje na ścianach, zabezpieczenie od łóżek	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000