

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 III - modernizacja Oddziału IV

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 III - modernizacja Oddziału IV					
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1.1 Rozbiórki i demontaże					
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.1	0818-05				
		550	m ²	550.000	
				RAZEM	550.000
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.1	0811-07				
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
3	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej - glazura	m ²		
d.1.1	0820-08				
		500	m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
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	KNNR-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 sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1.1	0108-11				
		310	m ³	310.000	
				RAZEM	310.000
9	KNR 4-01	Wywiezienie i utylizacja odpadów i gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1.1	0108-12				
		Krotność = 29			
		310	m ³	310.000	
				RAZEM	310.000
2 KLATKA SCHODOWA NR 3					
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	KNNR 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 d.2.3	KNR-W 7-12 0302-01	Czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych - schody 1.46*4.80	m ² m ²		
				7.008	
				RAZEM	7.008
20 d.2.3	ZKNR C-2 0815-04	Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na gr. 1 mm - np. Ceresit CD 25 (2kg/m2/mm 1.46*4.80	m ² m ²		
				7.008	
				RAZEM	7.008
21 d.2.3	KNR 0-12 1120-04	Okładziny schodów z płyt granitowych płomieniowanych 1.46*4.80	m ² m ²		
				7.008	
				RAZEM	7.008
22 d.2.3	KNR 2-02 1219-07	Kratki do obuwia - Kraty WEMA 1.50*0.80	m ² m ²		
				1.200	
				RAZEM	1.200
23 d.2.3	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe z gumy 1.50*1.20	m ² m ²		
				1.800	
				RAZEM	1.800
3 UZUPEŁNIENIA ŚCIAN I OBUDOWY G-K					
3.1 ŚWIETLICA					
24 d.3.1	KNR-W 2-02 1036-01	Boazerie - ruszt drewniany na ścianach 3*(42.57+42.94+33.03)	m ² m ²		
				355.620	
				RAZEM	355.620
25 d.3.1	KNR-W 2-02 1036-03	Boazerie płycinowe 355.62	m ² m ²		
				355.620	
				RAZEM	355.620
26 d.3.1	KNR-W 2-02 1036-06	Boazerie - elementy wykończenia - opaska 148	m m		
				148.000	
				RAZEM	148.000
27 d.3.1	KNR-W 2-02 1036-08	Boazerie - elementy wykończenia - cokół 148	m m		
				148.000	
				RAZEM	148.000
28 d.3.1	KNR-W 2-02 1036-09	Boazerie - lakierowanie dwukrotne 355.62	m ² m ²		
				355.620	
				RAZEM	355.620
29 d.3.1	KNR-W 2-02 2008-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków 140	m ² m ²		
				140.000	
				RAZEM	140.000
4 STOLARKA I ŚLUSARKA					
4.1 STOLARKA DRZWIOWA					
4.1.1 Drzwi D 1 - 0.80x2.10					
30 d.4.1 .1	KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK 0.80*2.10	m ² m ²		
				1.680	
				RAZEM	1.680
31 d.4.1 .1	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
32 d.4.1 .1	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
33 d.4.1 .1	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34 d.4.1 .1	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.4.1 .1	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36 d.4.1 .1	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.1.2 Drzwi D 2 - 0.80x2.10					
37 d.4.1 .2	KNNR 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
38 d.4.1 .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
39 d.4.1 .2	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
40 d.4.1 .2	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
41 d.4.1 .2	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
42 d.4.1 .2	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
43 d.4.1 .2	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
4.1.3 Drzwi D 3 - 0.80x2.10					
44 d.4.1 .3	KNNR 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
45 d.4.1 .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
46 d.4.1 .3	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
47 d.4.1 .3	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
48 d.4.1 .3	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49 d.4.1 .3	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
50 d.4.1 .3	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
4.1.4 Drzwi D 4 - 0.90x2.10					
51 d.4.1 .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
52 d.4.1 .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
53 d.4.1 .4	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		14	szt	14.000	
				RAZEM	14.000
54 d.4.1 .4	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
55 d.4.1 .4	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
56 d.4.1 .4	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
57 d.4.1 .4	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
4.1.5 Drzwi D 5 - 0.90x2.10					
58 d.4.1 .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
59 d.4.1 .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
60 d.4.1 .5	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
61 d.4.1 .5	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
62 d.4.1 .5	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
63 d.4.1 .5	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
64 d.4.1 .5	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4.1.6 Drzwi D 6 - 0.90x2.10					
65 d.4.1 .6	KNNR 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
66 d.4.1 .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
67 d.4.1 .6	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
68 d.4.1 .6	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
69 d.4.1 .6	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
70 d.4.1 .6	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
71 d.4.1 .6	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4.1.7 Drzwi D 7 - 0.90x2.10					
72 d.4.1 .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
73 d.4.1 .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
74 d.4.1 .7	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
75 d.4.1 .7	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
76 d.4.1 .7	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
77 d.4.1 .7	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
78 d.4.1 .7	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.1.8 Drzwi D 8 - 1.00x2.10					
79 d.4.1 .8	KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK 1.00*2.10*4	m ² m ²	 8.400	
				RAZEM	8.400
80 d.4.1 .8	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
81 d.4.1 .8	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
82 d.4.1 .8	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
83 d.4.1 .8	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
84 d.4.1 .8	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
85 d.4.1 .8	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
4.1.9 Drzwi D 9 - 1.10x2.10					
86 d.4.1 .9	KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, drewniane, jednoskrzydłowe, pełne w kolorze BUK 1.10*2.10*(6)	m ² m ²	 13.860	
				RAZEM	13.860
87 d.4.1 .9	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
88 d.4.1 .9	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
89 d.4.1 .9	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
90 d.4.1 .9	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
91 d.4.1 .9	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
92 d.4.1 .9	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
4.1.1 Drzwi D 10 - 1.10x2.10					
93 d.4.1 .10	KNNR 2 1103-01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane, antywłamaniowe, pełne, jednoskrzydłowe, w kolorze BUK	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.10*2.10	m ²	2.310	
				RAZEM	2.310
94 d.4.1 .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
95 d.4.1 .10	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
96 d.4.1 .10	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
97 d.4.1 .10	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
98 d.4.1 .10	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
99 d.4.1 .10	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.1.1 1	Drzwi D 11 - 1,00x2,10				
100 d.4.1 .11	KNR 0-19 0931-06 analiza indywidualna	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 1.00*2.10*2	m ²		
			m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
101 d.4.1 .11	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050, N1550, N1510)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
102 d.4.1 .11	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
103 d.4.1 .11	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
104 d.4.1 .11	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
105 d.4.1 .11	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4.1.1 2	Drzwi D 12 - 1,10x2,10				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
106 d.4.1 .12	KNR 0-19 0931-06 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 - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.10*2.10	m ² m ²	 2.310	 2.310
				RAZEM	2.310
107 d.4.1 .12	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510) 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
108 d.4.1 .12	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
109 d.4.1 .12	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
110 d.4.1 .12	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
111 d.4.1 .12	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4.1.1 Drzwi D 13 - 1,40x2,10					
112 d.4.1 .13	KNR 0-19 0931-06 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 - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.40*2.10*2	m ² m ²	 5.880	 5.880
				RAZEM	5.880
113 d.4.1 .13	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510) 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
114 d.4.1 .13	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów 2	kpl kpl	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
115 d.4.1 .13	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
116 d.4.1 .13	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
117 d.4.1 .13	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.1.1 4	Drzwi D 14 - 1,00x2,10				
118 d.4.1 .14	KNR 0-19 0931-06 analiza indywidualna	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 1.0*2.10	m ² m ²	 2.100	 2.100
119 d.4.1 .14	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510) 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
120 d.4.1 .14	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
121 d.4.1 .14	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
122 d.4.1 .14	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
123 d.4.1 .14	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
4.1.1 5	Drzwi D 15 - 1,00x2,10				
124 d.4.1 .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	 2.100
125 d.4.1 .15	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510) 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
126 d.4.1 .15	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
127 d.4.1 .15	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
128 d.4.1 .15	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
129 d.4.1 .15	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów 1	szt. szt.	 1.000	 1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
4.1.1 Drzwi D 16 - 1,10x2,10					
6					
130 d.4.1 .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 - klasa 8 zgodnie z PN-EN 12400-2004 1.10*2.10	m ² m ²	 2.310	
				RAZEM	2.310
131 d.4.1 .16	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
132 d.4.1 .16	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
133 d.4.1 .16	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
134 d.4.1 .16	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
135 d.4.1 .16	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4.1.1 Drzwi D 17 - 1,00x2.10					
7					
136 d.4.1 .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 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
137 d.4.1 .17	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka ASSA ABLOY ONE SYSTEM (N1000, N1050,N1550,N1510) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
138 d.4.1 .17	KNR-W 4-01 0921-17 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu klamek drzwiowych z rozetami i pochwytów 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
139 d.4.1 .17	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
140 d.4.1 .17	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
141 d.4.1 .17	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów 1	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.1.1 Drzwi D 18 - 1,10x2.10					
142 d.4.1 .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 1.10*2.10	m ² m ²	 2.310	
				RAZEM	2.310
143 d.4.1 .18	KNR-W 4-01 0921-03 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu zamka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
144 d.4.1 .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
145 d.4.1 .18	KNR-W 4-01 0921-12 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu samozamykaczy ASSA ABLOY DC840	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
146 d.4.1 .18	KNR-W 4-01 0921-02 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu sprężyn automatycznych - elektrozaczep	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
147 d.4.1 .18	KNR-W 4-01 0921-14 analiza indywidualna	Założenie na nowym miejscu odbojów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4.2 ŚLUSARKA					
4.2.1 Zestaw ZS 1 - 2,57X3,60					
148 d.4.2 .1	KNR 2 1302-04	ZS 1 - zestaw szklany z profili stalowych + 2 x drzwi dwuskrzydłowe o wym. 2,57x3,60, EI30, szkło bezpieczne, blenda ze stali nierdzewnej 2.57*3.60*1	m ² m ²	 9.252	
				RAZEM	9.252
149 d.4.2 .1	KNR AL-01 0304-06	Samozamykacz do drzwi	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
150 d.4.2 .1	KNR-W 4-01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
151 d.4.2 .1	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
152 d.4.2 .1	KNR-W 4-01 0921-15	Założenie na nowym miejscu gałek drzwiowych przekręcanych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
153 d.4.2 .1	KNR-W 4-01 0324-01	Montaż odbojów drzwiowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4.2.2 S1					
154 d.4.2 .2	KNR 2 1302-02	S1 - zestaw szklany z profili stalowych bezdrzwiowy, szkło bezpieczne, EI60, blenda ze stali nierdzewnej	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.83*3.60	m ²	10.188	
				RAZEM	10.188
4.2.3 OW1					
155 d.4.2 .3	KNNR 2 1302-04	OW 1 - zestaw okienny z profili stalowych, szkło bezpieczne	m ²		
		1.28*1.28*6	m ²	9.830	
				RAZEM	9.830
156 d.4.2 .3	KNR-W 4-01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
5 ROBOTY WYKONCZENIOWE					
5.1 ŚCIANY - TYNKI, MALOWANIE, GRESY					
5.2 KONDYGNACJA II, PIĘTRO I, ODDZIAŁ IV					
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.01 - klatka schodowa 5					
157 d.5.2 .1	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		18.92*4	m ²	75.680	
				RAZEM	75.680
158 d.5.2 .1	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		
		75.68	m ²	75.680	
				RAZEM	75.680
159 d.5.2 .1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		75.68	m ²	75.680	
				RAZEM	75.680
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.02 - korytarz 1					
160 d.5.2 .2	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		10.22*4	m ²	40.880	
				RAZEM	40.880
161 d.5.2 .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		
		40.88	m ²	40.880	
				RAZEM	40.880
162 d.5.2 .2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		40.88	m ²	40.880	
				RAZEM	40.880
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.03 - sekretariat med.					
163 d.5.2 .3	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		9.03*4	m ²	36.120	
				RAZEM	36.120
164 d.5.2 .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		
		36.12	m ²	36.120	
				RAZEM	36.120
165 d.5.2 .3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		36.12	m ²	36.120	
				RAZEM	36.120
166 d.5.2 .3	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 9.03	m ²		
			m ²	9.030	
				RAZEM	9.030
167 d.5.2 .3	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.03	m ²	9.030	
				RAZEM	9.030
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.04 - pok. psychologa 1					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
168 d.5.2 .4	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 11.64*4	m ² m ²	 46.560	 46.560
				RAZEM	46.560
169 d.5.2 .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 46.56	m ² m ²	 46.560	 46.560
				RAZEM	46.560
170 d.5.2 .4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 46.56	m ² m ²	 46.560	 46.560
				RAZEM	46.560
171 d.5.2 .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 parter 11.64	m ² m ²	 11.640	 11.640
				RAZEM	11.640
172 d.5.2 .4	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.64	m ² m ²	 11.640	 11.640
				RAZEM	11.640
5.2.5 Pomieszczenie nr 1.05 - łazienka technologiczna					
173 d.5.2 .5	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą 30.15	m ² m ²	 30.150	 30.150
				RAZEM	30.150
174 d.5.2 .5	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami 4*3	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
5.2.6 Pomieszczenie nr 1.06 - pom. porządkowe 1					
175 d.5.2 .6	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą 27.69	m ² m ²	 27.690	 27.690
				RAZEM	27.690
176 d.5.2 .6	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami 4*3	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
5.2.7 Pomieszczenie nr 1.07 - pok. oddziałowej					
177 d.5.2 .7	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 12.77*4	m ² m ²	 51.080	 51.080
				RAZEM	51.080
178 d.5.2 .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 51.08	m ² m ²	 51.080	 51.080
				RAZEM	51.080
179 d.5.2 .7	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 51.08	m ² m ²	 51.080	 51.080
				RAZEM	51.080
180 d.5.2 .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 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
181 d.5.2 .7	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
5.2.8 Pomieszczenie nr 1.08 - pom. kuchenne 'brudne'					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
182 d.5.2 .8	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		8.11	m ²	8.110	
				RAZEM	8.110
183 d.5.2 .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		
		8.11	m ²	8.110	
				RAZEM	8.110
184 d.5.2 .8	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		8.11	m ²	8.110	
				RAZEM	8.110
185 d.5.2 .8	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą	m ²		
		24.33	m ²	24.330	
				RAZEM	24.330
186 d.5.2 .8	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.9 Pomieszczenie nr 1.09 - pom. kuchenne 'czyste'					
187 d.5.2 .9	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		13.08	m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
188 d.5.2 .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		
		13.08	m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
189 d.5.2 .9	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		13.08	m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
190 d.5.2 .9	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą	m ²		
		39.24	m ²	39.240	
				RAZEM	39.240
191 d.5.2 .9	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		3*4	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.10 - pom. techniczne					
192 d.5.2 .10	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą	m ²		
		5.04	m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
193 d.5.2 .10	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.11 - korytarz 2					
194 d.5.2 .11	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		43.04*4	m ²	172.160	
				RAZEM	172.160
195 d.5.2 .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		
		172.16	m ²	172.160	
				RAZEM	172.160

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
196 d.5.2 .11	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		172.16	m ²	172.160	
				RAZEM	172.160
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.12 - przedsionek 1					
197 d.5.2 .12	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		8.26*4	m ²	33.040	
				RAZEM	33.040
198 d.5.2 .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		
		33.04	m ²	33.040	
				RAZEM	33.040
199 d.5.2 .12	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		33.04	m ²	33.040	
				RAZEM	33.040
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.13 klatka schodowa 4					
200 d.5.2 .13	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		22.22*3	m ²	66.660	
				RAZEM	66.660
201 d.5.2 .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		
		66.66	m ²	66.660	
				RAZEM	66.660
202 d.5.2 .13	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		66.66	m ²	66.660	
				RAZEM	66.660
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.14 - korytarz 3					
203 d.5.2 .14	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		44.03*3	m ²	132.090	
				RAZEM	132.090
204 d.5.2 .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		
		132.09	m ²	132.090	
				RAZEM	132.090
205 d.5.2 .14	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		132.09	m ²	132.090	
				RAZEM	132.090
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.15 - wc personelu					
206 d.5.2 .15	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		5.16	m ²	5.160	
				RAZEM	5.160
207 d.5.2 .15	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.16 - pok. psychologa 2					
208 d.5.2 .16	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		13.63*4	m ²	54.520	
				RAZEM	54.520

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
209 d.5.2 .16	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		
		54.52	m ²	54.520	
				RAZEM	54.520
210 d.5.2 .16	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		54.52	m ²	54.520	
				RAZEM	54.520
211 d.5.2 .16	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		
		13.63	m ²	13.630	
				RAZEM	13.630
212 d.5.2 .16	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		13.63	m ²	13.630	
				RAZEM	13.630
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.17 - sala obserwacyjna 1					
213 d.5.2 .17	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.31*4	m ²	45.240	
				RAZEM	45.240
214 d.5.2 .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		
		45.24	m ²	45.240	
				RAZEM	45.240
215 d.5.2 .17	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		45.24	m ²	45.240	
				RAZEM	45.240
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.18 - dyżurka pielęgniarek					
216 d.5.2 .18	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		10.63*4	m ²	42.520	
				RAZEM	42.520
217 d.5.2 .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		
		42.52	m ²	42.520	
				RAZEM	42.520
218 d.5.2 .18	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		42.52	m ²	42.520	
				RAZEM	42.520
219 d.5.2 .18	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		
		10.63	m ²	10.630	
				RAZEM	10.630
220 d.5.2 .18	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		10.63	m ²	10.630	
				RAZEM	10.630
5.2.1 Pomieszczenie nr 1.19 - sala obserwacyjna 2					
221 d.5.2 .19	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		8.57*4	m ²	34.280	
				RAZEM	34.280
222 d.5.2 .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		
		34.28	m ²	34.280	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
223 d.5.2 .19	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²	RAZEM	34.280
		34.28	m ²	34.280	
				RAZEM	34.280
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.20 - sanitariaty damskie					
224 d.5.2 .20	KNR 0-12II 0829-04 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
225 d.5.2 .20	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.21 - pok. chorych 1					
226 d.5.2 .21	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		12.30*4	m ²	49.200	
				RAZEM	49.200
227 d.5.2 .21	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		
		49.20	m ²	49.200	
				RAZEM	49.200
228 d.5.2 .21	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		49.20	m ²	49.200	
				RAZEM	49.200
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.22 - pok. chorych 2					
229 d.5.2 .22	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		10.74*4	m ²	42.960	
				RAZEM	42.960
230 d.5.2 .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		
		42.96	m ²	42.960	
				RAZEM	42.960
231 d.5.2 .22	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		42.96	m ²	42.960	
				RAZEM	42.960
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.23 - pok. chorych 3					
232 d.5.2 .23	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.31*4	m ²	45.240	
				RAZEM	45.240
233 d.5.2 .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		
		45.24	m ²	45.240	
				RAZEM	45.240
234 d.5.2 .23	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		45.24	m ²	45.240	
				RAZEM	45.240
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.24 - brudownik					
235 d.5.2 .24	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		10.77	m ²	10.770	
				RAZEM	10.770

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
236 d.5.2 .24	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.25 - palarnia					
237 d.5.2 .25	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		4.69*4	m ²	18.760	
				RAZEM	18.760
238 d.5.2 .25	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		
		18.76	m ²	18.760	
				RAZEM	18.760
239 d.5.2 .25	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		18.76	m ²	18.760	
				RAZEM	18.760
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.26 - korytarz 4					
240 d.5.2 .26	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		30.66*3	m ²	91.980	
				RAZEM	91.980
241 d.5.2 .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		
		91.98	m ²	91.980	
				RAZEM	91.980
242 d.5.2 .26	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		91.98	m ²	91.980	
				RAZEM	91.980
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.27 - klatka schodowa 3					
243 d.5.2 .27	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
244 d.5.2 .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		
		64.32	m ²	64.320	
				RAZEM	64.320
245 d.5.2 .27	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
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.30 - sanitariaty męskie					
246 d.5.2 .28	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		39.42	m ²	39.420	
				RAZEM	39.420
247 d.5.2 .28	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.2 Pomieszczenie nr 1.31 - gab. zabiegowy					
248 d.5.2 .29	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		14.07*4	m ²	56.280	
				RAZEM	56.280

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
249 d.5.2 .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		
		56.28	m ²	56.280	
				RAZEM	56.280
250 d.5.2 .29	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		56.28	m ²	56.280	
				RAZEM	56.280
251 d.5.2 .29	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		
		14.07	m ²	14.070	
				RAZEM	14.070
252 d.5.2 .29	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		14.07	m ²	14.070	
				RAZEM	14.070
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.32 - pok. dzienny					
253 d.5.2 .30	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		28.46*4	m ²	113.840	
				RAZEM	113.840
254 d.5.2 .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		
		113.84	m ²	113.840	
				RAZEM	113.840
255 d.5.2 .30	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		113.84	m ²	113.840	
				RAZEM	113.840
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.33 - pok. chorych 4					
256 d.5.2 .31	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
257 d.5.2 .31	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
258 d.5.2 .31	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		44.64	m ²	44.640	
				RAZEM	44.640
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.34 - pok. chorych 5					
259 d.5.2 .32	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		22.32*4	m ²	89.280	
				RAZEM	89.280
260 d.5.2 .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		
		89.28	m ²	89.280	
				RAZEM	89.280
261 d.5.2 .32	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		89.28	m ²	89.280	
				RAZEM	89.280
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.35 - magazyn czystej bielizny + magazynek					
262 d.5.2 .33	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		41.67	m ²	41.670	
				RAZEM	41.670
263 d.5.2 .33	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.36 - pok. chorych 6					
264 d.5.2 .34	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		20.29*4	m ²	81.160	
				RAZEM	81.160
265 d.5.2 .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		
		81.16	m ²	81.160	
				RAZEM	81.160
266 d.5.2 .34	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		81.16	m ²	81.160	
				RAZEM	81.160
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.37 - pok. chorych 7					
267 d.5.2 .35	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		32.74*4	m ²	130.960	
				RAZEM	130.960
268 d.5.2 .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		
		130.96	m ²	130.960	
				RAZEM	130.960
269 d.5.2 .35	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		130.96	m ²	130.960	
				RAZEM	130.960
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.38 - pok. chorych 8					
270 d.5.2 .36	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		27.41*4	m ²	109.640	
				RAZEM	109.640
271 d.5.2 .36	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		
		109.64	m ²	109.640	
				RAZEM	109.640
272 d.5.2 .36	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		109.64	m ²	109.640	
				RAZEM	109.640
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.39 - pok. chorych 9					
273 d.5.2 .37	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica	m ²		
		18.19*4	m ²	72.760	
				RAZEM	72.760
274 d.5.2 .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		
		72.76	m ²	72.760	
				RAZEM	72.760
275 d.5.2 .37	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		72.76	m ²	72.760	
				RAZEM	72.760
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.40 - pok. chorych 10					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
276 d.5.2 .38	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 10.76*4	m ² m ²	 43.040	
				RAZEM	43.040
277 d.5.2 .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 43.04	m ² m ²	 43.040	
				RAZEM	43.040
278 d.5.2 .38	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 43.04	m ² m ²	 43.040	
				RAZEM	43.040
5.2.3 Pomieszczenie nr 1.41 - pok. socjalny 9					
279 d.5.2 .39	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
280 d.5.2 .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 39.72	m ² m ²	 39.720	
				RAZEM	39.720
281 d.5.2 .39	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
282 d.5.2 .39	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
283 d.5.2 .39	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.42 - pok. ordynatora 0					
284 d.5.2 .40	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 11.04*4	m ² m ²	 44.160	
				RAZEM	44.160
285 d.5.2 .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 44.16	m ² m ²	 44.160	
				RAZEM	44.160
286 d.5.2 .40	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 44.16	m ² m ²	 44.160	
				RAZEM	44.160
287 d.5.2 .40	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 11.04	m ² m ²	 11.040	
				RAZEM	11.040
288 d.5.2 .40	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.04	m ² m ²	 11.040	
				RAZEM	11.040
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.43 - gab. lekarski 1 1					
289 d.5.2 .41	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 16.69*4	m ² m ²	 66.760	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
290 d.5.2 .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	RAZEM	66.760
		66.76	m ²	66.760	
				RAZEM	66.760
291 d.5.2 .41	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		66.76	m ²	66.760	
				RAZEM	66.760
292 d.5.2 .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		
		16.69	m ²	16.690	
				RAZEM	16.690
293 d.5.2 .41	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		16.69	m ²	16.690	
				RAZEM	16.690
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.44 - świetlica					
294 d.5.2 .42	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		42.57*4	m ²	170.280	
				RAZEM	170.280
295 d.5.2 .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		
		170.28	m ²	170.280	
				RAZEM	170.280
296 d.5.2 .42	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		170.28	m ²	170.280	
				RAZEM	170.280
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.45 - pok. terapii zajęciowej					
297 d.5.2 .43	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		16.81*4	m ²	67.240	
				RAZEM	67.240
298 d.5.2 .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		
		67.24	m ²	67.240	
				RAZEM	67.240
299 d.5.2 .43	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		67.24	m ²	67.240	
				RAZEM	67.240
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.46 - pok. lekarski 2					
300 d.5.2 .44	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		19.94*4	m ²	79.760	
				RAZEM	79.760
301 d.5.2 .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		
		79.76	m ²	79.760	
				RAZEM	79.760
302 d.5.2 .44	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		79.76	m ²	79.760	
				RAZEM	79.760
303 d.5.2 .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		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		19.94	m ²	19.940	
				RAZEM	19.940
304 d.5.2 .44	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		19.94	m ²	19.940	
				RAZEM	19.940
5.2.4 Pomieszczenie nr 1.47 - magazynek					
305 d.5.2 .45	KNNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		3.84	m ²	3.840	
				RAZEM	3.840
306 d.5.2 .45	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5.3 POSADZKI					
5.4 KONDYGNACJA II, PIĘTRO I, ODDZIAŁ IV					
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.01 - klatka schodowa 5					
307 d.5.4 .1	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		18.92	m ²	18.920	
				RAZEM	18.920
308 d.5.4 .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
309 d.5.4 .1	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 RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032	m ²		
		18.92	m ²	18.920	
				RAZEM	18.920
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.02 - korytarz 1					
310 d.5.4 .2	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	m ²	10.220	
		10.22	m ²		
				RAZEM	10.220
311 d.5.4 .2	KNNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		10.22	m	10.220	
				RAZEM	10.220
312 d.5.4 .2	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		10.22	m ²	10.220	
				RAZEM	10.220
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.03 - sekretariat medyczny					
313 d.5.4 .3	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	m ²	9.030	
		9.03	m ²		
				RAZEM	9.030
314 d.5.4 .3	KNNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9.03	m	9.030	
				RAZEM	9.030
315 d.5.4 .3	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.03	m ²	9.030	
				RAZEM	9.030
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.04 - pokój psychologa 1					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
316 d.5.4 .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 parter 11.64	m ² m ²	 11.640	 11.640
				RAZEM	11.640
317 d.5.4 .4	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.64	m m	 11.640	 11.640
				RAZEM	11.640
318 d.5.4 .4	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.64	m ² m ²	 11.640	 11.640
				RAZEM	11.640
5.4.5 Pomieszczenie nr 1.05 - łazienka technologiczna					
319 d.5.4 .5	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 10.05	m ² m ²	 10.050	 10.050
				RAZEM	10.050
320 d.5.4 .5	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 10.05	m ² m ²	 10.050	 10.050
				RAZEM	10.050
321 d.5.4 .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 10.05	m ² m ²	 10.050	 10.050
				RAZEM	10.050
5.4.6 Pomieszczenie nr 1.06 - pomieszczenie porządkowe 1					
322 d.5.4 .6	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 9.23	m ² m ²	 9.230	 9.230
				RAZEM	9.230
323 d.5.4 .6	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 9.23	m ² m ²	 9.230	 9.230
				RAZEM	9.230
324 d.5.4 .6	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 9.23	m ² m ²	 9.230	 9.230
				RAZEM	9.230
5.4.7 Pomieszczenie nr 1.07 - pokój oddziałowej					
325 d.5.4 .7	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 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
326 d.5.4 .7	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.77	m m	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
327 d.5.4 .7	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
5.4.8 Pomieszczenie nr 1.08 - pom. kuchenne "brudne"					
328 d.5.4 .8	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 8.11	m ² m ²	 8.110	 8.110
				RAZEM	8.110

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
329 d.5.4 .8	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		8.11	m ²	8.110	
				RAZEM	8.110
330 d.5.4 .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	m ²		
		8.11	m ²	8.110	
				RAZEM	8.110
5.4.9 Pomieszczenie nr 1.09 - pom. kuchenne "czyste"					
331 d.5.4 .9	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		13.08	m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
332 d.5.4 .9	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		13.08	m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
333 d.5.4 .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	m ²		
		13.08	m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.10 - pom. techniczne					
334 d.5.4 .10	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		1.68	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
335 d.5.4 .10	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		1.68	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
336 d.5.4 .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	m ²		
		1.68	m ²	1.680	
				RAZEM	1.680
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.11 - korytarz 2					
337 d.5.4 .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	m ²		
		parter	m ²	43.040	
		43.04		RAZEM	43.040
338 d.5.4 .11	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		43.04	m	43.040	
				RAZEM	43.040
339 d.5.4 .11	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		43.04	m ²	43.040	
				RAZEM	43.040
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.12 - przedsionek 1					
340 d.5.4 .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	m ²		
		parter	m ²	8.260	
		8.26			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
341	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m	RAZEM	8.260
d.5.4	1124-05				
.12		8.26	m	8.260	
				RAZEM	8.260
342	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.5.4	1206-07				
.12		8.26	m ²	8.260	
				RAZEM	8.260
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.13 - klatka schodowa 4					
343	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.5.4	202 0618-03	Krotność = 2			
.13		22.22	m ²	22.220	
				RAZEM	22.220
344	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
d.5.4	202 1130-01				
.13		22.22	m ²	22.220	
				RAZEM	22.220
345	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:	m ²		
d.5.4	202 2806-05	higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white			
.13		łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015			
		kuchnia 20x20, kolor RAL 1002			
		pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032			
		22.22	m ²	22.220	
				RAZEM	22.220
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.14 - korytarz 3					
346	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		
d.5.4	1123-02				
.14		parter			
		44.03	m ²	44.030	
				RAZEM	44.030
347	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
d.5.4	1124-05				
.14		44.03	m	44.030	
				RAZEM	44.030
348	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.5.4	1206-07				
.14		44.03	m ²	44.030	
				RAZEM	44.030
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.15 - wc personelu					
349	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²		
d.5.4	202 0618-03	Krotność = 2			
.15		1.72	m ²	1.720	
				RAZEM	1.720
350	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
d.5.4	202 1130-01				
.15		1.72	m ²	1.720	
				RAZEM	1.720
351	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:	m ²		
d.5.4	202 2806-05	higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white			
.15		łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015			
		kuchnia 20x20, kolor RAL 1002			
		pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032			
		1.72	m ²	1.720	
				RAZEM	1.720
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.16 - pok. psychologa 2					
352	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		
d.5.4	1123-02				
.16		parter			
		13.63	m ²	13.630	
				RAZEM	13.630

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
353 d.5.4 .16	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		13.63	m	13.630	
				RAZEM	13.630
354 d.5.4 .16	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		13.63	m ²	13.630	
				RAZEM	13.630
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.17 - sala obserwacyjna 1					
355 d.5.4 .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 11.31	m ²	11.310	
				RAZEM	11.310
356 d.5.4 .17	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		11.31	m	11.310	
				RAZEM	11.310
357 d.5.4 .17	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.31	m ²	11.310	
				RAZEM	11.310
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.18 - dyżurka pielęgniarek					
358 d.5.4 .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 10.63	m ²	10.630	
				RAZEM	10.630
359 d.5.4 .18	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		10.63	m	10.630	
				RAZEM	10.630
360 d.5.4 .18	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		10.63	m ²	10.630	
				RAZEM	10.630
5.4.1 Pomieszczenie nr 1.19 - sala obserwacyjna 2					
361 d.5.4 .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 8.57	m ²	8.570	
				RAZEM	8.570
362 d.5.4 .19	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		8.57	m	8.570	
				RAZEM	8.570
363 d.5.4 .19	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		8.57	m ²	8.570	
				RAZEM	8.570
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.20 - sanitariaty damskie					
364 d.5.4 .20	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		19.13	m ²	19.130	
				RAZEM	19.130
365 d.5.4 .20	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

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
366 d.5.4 .20	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 19.13	m ² m ²	 19.130	 19.130
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.21 - pok. chorych 1					
367 d.5.4 .21	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 12.30	m ² m ²	 12.300	 12.300
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.22 - pok. chorych 2					
368 d.5.4 .21	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.30	m m	 12.300	 12.300
369 d.5.4 .21	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.30	m ² m ²	 12.300	 12.300
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.23 - pokój chorych 3					
370 d.5.4 .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 10.74	m ² m ²	 10.740	 10.740
371 d.5.4 .22	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 10.74	m m	 10.740	 10.740
372 d.5.4 .22	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 10.74	m ² m ²	 10.740	 10.740
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.24 - brudownik					
373 d.5.4 .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 11.31	m ² m ²	 11.310	 11.310
374 d.5.4 .23	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.31	m m	 11.310	 11.310
375 d.5.4 .23	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.31	m ² m ²	 11.310	 11.310
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.24 - brudownik					
376 d.5.4 .24	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 3.59	m ² m ²	 3.590	 3.590
377 d.5.4 .24	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 3.59	m ² m ²	 3.590	 3.590

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
378 d.5.4 .24	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 3.59	m ² m ²	 3.590	 3.590
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.25 - palarnia					
379 d.5.4 .25	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 4.69	m ² m ²	 4.690	 4.690
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.26 - korytarz 4					
380 d.5.4 .25	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 4.69	m m	 4.690	 4.690
381 d.5.4 .25	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.69	m ² m ²	 4.690	 4.690
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.27 - klatka schodowa 3					
382 d.5.4 .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 30.66	m ² m ²	 30.660	 30.660
383 d.5.4 .26	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 30.66	m m	 30.660	 30.660
384 d.5.4 .26	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 30.66	m ² m ²	 30.660	 30.660
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.30 - sanitariaty męskie					
385 d.5.4 .27	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
386 d.5.4 .27	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
387 d.5.4 .27	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
388 d.5.4 .28	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 13.14	m ² m ²	 13.140	 13.140
389 d.5.4 .28	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 13.14	m ² m ²	 13.140	 13.140

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
390 d.5.4 .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 13.14	m ² m ²	 13.140	 13.140
5.4.2 Pomieszczenie nr 1.31 - gab. zabiegowy					
391 d.5.4 .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 14.07	m ² m ²	 14.070	 14.070
392 d.5.4 .29	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 14.07	m m	 14.070	 14.070
393 d.5.4 .29	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 14.07	m ² m ²	 14.070	 14.070
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.32 - pok. dzienny					
394 d.5.4 .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 28.46	m ² m ²	 28.460	 28.460
395 d.5.4 .30	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 28.46	m m	 28.460	 28.460
396 d.5.4 .30	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 28.46	m ² m ²	 28.460	 28.460
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.33 - pok. chorych 4					
397 d.5.4 .31	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
398 d.5.4 .31	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.16	m m	 11.160	 11.160
399 d.5.4 .31	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.16	m ² m ²	 11.160	 11.160
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.34 - pok. chorych 5					
400 d.5.4 .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 22.32	m ² m ²	 22.320	 22.320
401 d.5.4 .32	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 22.32	m m	 22.320	 22.320
RAZEM					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
402 d.5.4 .32	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		22.32	m ²	22.320	
				RAZEM	22.320
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.35 - magazyn czystej bielizny + magazynek					
403 d.5.4 .33	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		13.89	m ²	13.890	
				RAZEM	13.890
404 d.5.4 .33	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		13.89	m ²	13.890	
				RAZEM	13.890
405 d.5.4 .33	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		
		13.89	m ²	13.890	
				RAZEM	13.890
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.36 - pok. chorych 6					
406 d.5.4 .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	m ²		
		parter	m ²	20.290	
		20.29		RAZEM	20.290
407 d.5.4 .34	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		20.29	m	20.290	
				RAZEM	20.290
408 d.5.4 .34	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		20.29	m ²	20.290	
				RAZEM	20.290
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.37 - pok. chorych 7					
409 d.5.4 .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	m ²		
		parter	m ²	32.740	
		32.74		RAZEM	32.740
410 d.5.4 .35	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		32.74	m	32.740	
				RAZEM	32.740
411 d.5.4 .35	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		32.74	m ²	32.740	
				RAZEM	32.740
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.38 - pok. chorych 8					
412 d.5.4 .36	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	27.410	
		27.41		RAZEM	27.410
413 d.5.4 .36	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		27.41	m	27.410	
				RAZEM	27.410
414 d.5.4 .36	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		27.41	m ²	27.410	
				RAZEM	27.410
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.39 - pok. chorych 9					
415 d.5.4 .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 18.19	m ² m ²	 18.190	
				RAZEM	18.190
416 d.5.4 .37	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 18.19	m m	 18.190	
				RAZEM	18.190
417 d.5.4 .37	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 18.19	m ² m ²	 18.190	
				RAZEM	18.190
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.40 - pok. chorych 10					
418 d.5.4 .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 10.76	m ² m ²	 10.760	
				RAZEM	10.760
419 d.5.4 .38	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 10.76	m m	 10.760	
				RAZEM	10.760
420 d.5.4 .38	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 10.76	m ² m ²	 10.760	
				RAZEM	10.760
5.4.3 Pomieszczenie nr 1.41 - pok. socjalny					
421 d.5.4 .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 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
422 d.5.4 .39	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 9.93	m m	 9.930	
				RAZEM	9.930
423 d.5.4 .39	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 9.93	m ² m ²	 9.930	
				RAZEM	9.930
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.42 - pok. ordynatora					
424 d.5.4 .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 11.04	m ² m ²	 11.040	
				RAZEM	11.040
425 d.5.4 .40	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.04	m m	 11.040	
				RAZEM	11.040
426 d.5.4 .40	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.04	m ² m ²	 11.040	
				RAZEM	11.040
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.43 - gab. lekarski 1					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
427 d.5.4 .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 16.69	m ² m ²	 16.690	 16.690
				RAZEM	16.690
428 d.5.4 .41	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 16.69	m m	 16.690	 16.690
				RAZEM	16.690
429 d.5.4 .41	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 16.69	m ² m ²	 16.690	 16.690
				RAZEM	16.690
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.44 - świetlica 2					
430 d.5.4 .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 42.57	m ² m ²	 42.570	 42.570
				RAZEM	42.570
431 d.5.4 .42	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 42.57	m m	 42.570	 42.570
				RAZEM	42.570
432 d.5.4 .42	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 42.57	m ² m ²	 42.570	 42.570
				RAZEM	42.570
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.45 - terapia zajęciowa 3					
433 d.5.4 .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 16.81	m ² m ²	 16.810	 16.810
				RAZEM	16.810
434 d.5.4 .43	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 16.81	m m	 16.810	 16.810
				RAZEM	16.810
435 d.5.4 .43	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 16.81	m ² m ²	 16.810	 16.810
				RAZEM	16.810
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.46 - pok. lekarski 2 4					
436 d.5.4 .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 19.94	m ² m ²	 19.940	 19.940
				RAZEM	19.940
437 d.5.4 .44	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 19.94	m m	 19.940	 19.940
				RAZEM	19.940
438 d.5.4 .44	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 19.94	m ² m ²	 19.940	 19.940
				RAZEM	19.940
5.4.4 Pomieszczenie nr 1.47 - magazynek 5					
439 d.5.4 .45	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 1.28	m ² m ²	 1.280	 1.280
				RAZEM	1.280

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
440 d.5.4 .45	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 1.28	m ² m ²	 1.280	 1.280
				RAZEM	1.280
441 d.5.4 .45	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 1.28	m ² m ²	 1.280	 1.280
				RAZEM	1.280
5.5 SUFITY					
442 d.5.5	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit kasetonowy 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 10.22+43.04+44.03+30.66	m ² m ²	 127.950	 127.950
				RAZEM	127.950
443 d.5.5	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszone monolityczne w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych. System składający się z płyt włókno-cementowych mocowanych na konstrukcji krzyżowej z profili CD 60. 10.05+19.13+13.14+1.72	m ² m ²	 44.040	 44.040
				RAZEM	44.040
5.6 INNE					
444 d.5.6	analiza indywidualna	Lustra 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
445 d.5.6	analiza indywidualna	Odboje na ścianach, zabezpieczenie od łózek 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000