

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 II - modernizacja Oddziału V

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 II - modernizacja Oddziału V					
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 4					
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	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 2 - 2,80x3,60					
142	KNR 2	ZS 2 - zestaw szklany z profili stalowych + 2x drzwi dwuskrzydłowe o wym. 2, 80x3,60, szkło bezpieczne, blenda ze stali nierdzewnej	m ²		
d.3.2	1302-04				
.1		2.80*3.60*3	m ²	30.240	
				RAZEM	30.240
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
3.2.2 S2					
149	KNR 2	S2 - zestaw szklany z profili stalowych bezdrzwiowy, szkło bezpieczne, EI60, blenda ze stali nierdzewnej	m ²		
d.3.2	1302-02				
.2		1.58*3.60	m ²	5.688	
				RAZEM	5.688
4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
4.1 ŚCIANY - TYNKI, MALOWANIE, GRESY					
4.2 KONDYGNACJA III, PIĘTRO II, ODDZIAŁ V					
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.01 - klatka schodowa 5					
150	NNRNKB	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
d.4.2	202 0830-01				
.1		18.92*3	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
151	KNR-W 2-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
d.4.2	2011-02				
.1		56.76	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
152	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
d.4.2	1510-03				
.1		56.76	m ²	56.760	
				RAZEM	56.760
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.02 - korytarz 1					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
153 d.4.2 .2	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 16.57*3	m ² m ²	 49.710	 49.710
				RAZEM	49.710
154 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 49.71	m ² m ²	 49.710	 49.710
				RAZEM	49.710
155 d.4.2 .2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 49.71	m ² m ²	 49.710	 49.710
				RAZEM	49.710
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.04 - szatnia					
156 d.4.2 .3	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 11.69*4	m ² m ²	 46.760	 46.760
				RAZEM	46.760
157 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 46.76	m ² m ²	 46.760	 46.760
				RAZEM	46.760
158 d.4.2 .3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 46.76	m ² m ²	 46.760	 46.760
				RAZEM	46.760
4.2.4 Pomieszczenie nr 2.05 - łazienka technologiczna					
159 d.4.2 .4	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą 30.30	m ² m ²	 30.300	 30.300
				RAZEM	30.300
160 d.4.2 .4	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami 4*3	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
4.2.5 Pomieszczenie nr 2.06 - pom. porządkowe 1					
161 d.4.2 .5	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej me- todą zwykłą 27.75	m ² m ²	 27.750	 27.750
				RAZEM	27.750
162 d.4.2 .5	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami 4*3	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
4.2.6 Pomieszczenie nr 2.07 - gab. lekarski 1					
163 d.4.2 .6	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mecha- nicznym - piwnica 11.59*4	m ² m ²	 46.360	 46.360
				RAZEM	46.360
164 d.4.2 .6	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 46.36	m ² m ²	 46.360	 46.360
				RAZEM	46.360
165 d.4.2 .6	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi 46.36	m ² m ²	 46.360	 46.360
				RAZEM	46.360
166 d.4.2 .6	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 11.59	m ² m ²	 11.590	 11.590
				RAZEM	11.590

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
167 d.4.2 .6	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.59	m ²	11.590	
				RAZEM	11.590
4.2.7 Pomieszczenie nr 2.08 - pom. kuchenne "brudne"					
168 d.4.2 .7	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
169 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		
		8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
170 d.4.2 .7	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
171 d.4.2 .7	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		25.77	m ²	25.770	
				RAZEM	25.770
172 d.4.2 .7	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2.8 Pomieszczenie nr 2.09 - pom. kuchenne "czyste"					
173 d.4.2 .8	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		13.19	m ²	13.190	
				RAZEM	13.190
174 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		
		13.19	m ²	13.190	
				RAZEM	13.190
175 d.4.2 .8	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakteriostatycznymi	m ²		
		13.19	m ²	13.190	
				RAZEM	13.190
176 d.4.2 .8	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		39.57	m ²	39.570	
				RAZEM	39.570
177 d.4.2 .8	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		4*3	m	12.000	
				RAZEM	12.000
4.2.9 Pomieszczenie nr 2.10 - pom. techniczne					
178 d.4.2 .9	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		5.04	m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
179 d.4.2 .9	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		5.04	m	5.040	
				RAZEM	5.040
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.11 - korytarz 2					
180 d.4.2 .10	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		39.49*3	m ²	118.470	
				RAZEM	118.470

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
181 d.4.2 .10	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		
		118.47	m ²	118.470	
				RAZEM	118.470
182 d.4.2 .10	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		118.47	m ²	118.470	
				RAZEM	118.470
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.12 - przedsionek 1					
183 d.4.2 .11	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
184 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		
		33.04	m ²	33.040	
				RAZEM	33.040
185 d.4.2 .11	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		33.04	m ²	33.040	
				RAZEM	33.040
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.13 - klatka schodowa 4					
186 d.4.2 .12	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
187 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		
		66.66	m ²	66.660	
				RAZEM	66.660
188 d.4.2 .12	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		66.66	m ²	66.660	
				RAZEM	66.660
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.14 - korytarz 3					
189 d.4.2 .13	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		43.60*3	m ²	130.800	
				RAZEM	130.800
190 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		
		130.80	m ²	130.800	
				RAZEM	130.800
191 d.4.2 .13	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		130.80	m ²	130.800	
				RAZEM	130.800
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.15 - wc personelu					
192 d.4.2 .14	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
193 d.4.2 .14	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 2.16 - gab. zabiegowy 1					
5					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
194 d.4.2 .15	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	
				RAZEM	51.080
195 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 51.08	m ² m ²	 51.080	
				RAZEM	51.080
196 d.4.2 .15	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 51.08	m ² m ²	 51.080	
				RAZEM	51.080
197 d.4.2 .15	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	
				RAZEM	12.770
198 d.4.2 .15	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.77	m ² m ²	 12.770	
				RAZEM	12.770
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.17 - sala obserwacyjna 1					
199 d.4.2 .16	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 12.19*4	m ² m ²	 48.760	
				RAZEM	48.760
200 d.4.2 .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 48.76	m ² m ²	 48.760	
				RAZEM	48.760
201 d.4.2 .16	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 48.76	m ² m ²	 48.760	
				RAZEM	48.760
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.18 - dyżurka pielęgniarek					
202 d.4.2 .17	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 11.20*4	m ² m ²	 44.800	
				RAZEM	44.800
203 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 44.80	m ² m ²	 44.800	
				RAZEM	44.800
204 d.4.2 .17	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 44.80	m ² m ²	 44.800	
				RAZEM	44.800
205 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 11.20	m ² m ²	 11.200	
				RAZEM	11.200
206 d.4.2 .17	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.20	m ² m ²	 11.200	
				RAZEM	11.200
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.19 - sala obserwacyjna 2					
207 d.4.2 .18	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 7.88*4	m ² m ²	 31.520	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
208 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	RAZEM	31.520
		31.52	m ²	31.520	
				RAZEM	31.520
209 d.4.2 .18	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		31.52	m ²	31.520	
				RAZEM	31.520
4.2.1 Pomieszczenie nr 2.20 - sanitariaty damskie					
210 d.4.2 .19	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
211 d.4.2 .19	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		6*3	m	18.000	
				RAZEM	18.000
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.21 - pok. chorych 1					
212 d.4.2 .20	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		12.76*4	m ²	51.040	
				RAZEM	51.040
213 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		
		51.04	m ²	51.040	
				RAZEM	51.040
214 d.4.2 .20	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		51.04	m ²	51.040	
				RAZEM	51.040
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.22 - pok. chorych 2					
215 d.4.2 .21	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		10.78*4	m ²	43.120	
				RAZEM	43.120
216 d.4.2 .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		
		43.12	m ²	43.120	
				RAZEM	43.120
217 d.4.2 .21	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		43.12	m ²	43.120	
				RAZEM	43.120
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.23 - pok. chorych 3					
218 d.4.2 .22	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		11.30*4	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
219 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		
		45.20	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
220 d.4.2 .22	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		45.20	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.24 - brudownik					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
221 d.4.2 .23	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		10.62	m ²	10.620	
				RAZEM	10.620
222 d.4.2 .23	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami	m		
		10.62	m	10.620	
				RAZEM	10.620
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.25 - palarnia					
4					
223 d.4.2 .24	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		4.52*4	m ²	18.080	
				RAZEM	18.080
224 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		
		18.08	m ²	18.080	
				RAZEM	18.080
225 d.4.2 .24	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		18.08	m ²	18.080	
				RAZEM	18.080
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.26 - korytarz 4					
5					
226 d.4.2 .25	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		30.83*3	m ²	92.490	
				RAZEM	92.490
227 d.4.2 .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		
		92.49	m ²	92.490	
				RAZEM	92.490
228 d.4.2 .25	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		92.49	m ²	92.490	
				RAZEM	92.490
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.27 - klatka schodowa 3					
6					
229 d.4.2 .26	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
230 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		
		64.32	m ²	64.320	
				RAZEM	64.320
231 d.4.2 .26	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 2.28 - pok. oddziałowej					
7					
232 d.4.2 .27	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		10.61*4	m ²	42.440	
				RAZEM	42.440
233 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		
		42.44	m ²	42.440	
				RAZEM	42.440
234 d.4.2 .27	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		42.44	m ²	42.440	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	42.440
235 d.4.2 .27	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 10.61	m ² m ²	 10.610	
				RAZEM	10.610
236 d.4.2 .27	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 10.61	m ² m ²	 10.610	
				RAZEM	10.610
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.29 - gab. lekarski 2					
237 d.4.2 .28	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 12.76*4	m ² m ²	 51.040	
				RAZEM	51.040
238 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 51.04	m ² m ²	 51.040	
				RAZEM	51.040
239 d.4.2 .28	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 51.04	m ² m ²	 51.040	
				RAZEM	51.040
240 d.4.2 .28	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 12.76	m ² m ²	 12.760	
				RAZEM	12.760
241 d.4.2 .28	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.76	m ² m ²	 12.760	
				RAZEM	12.760
4.2.2 Pomieszczenie nr 2.30 - sanitariaty męskie					
242 d.4.2 .29	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą 40.65	m ² m ²	 40.650	
				RAZEM	40.650
243 d.4.2 .29	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami 6*3	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.31 - gab. zabiegowy 2					
244 d.4.2 .30	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica 14.34*4	m ² m ²	 57.360	
				RAZEM	57.360
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 57.36	m ² m ²	 57.360	
				RAZEM	57.360
246 d.4.2 .30	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi 57.36	m ² m ²	 57.360	
				RAZEM	57.360
247 d.4.2 .30	KNR-W 2-02 1123-02	Wykładzina z tworzyw sztucznych na ścianach bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 14.34	m ² m ²	 14.340	
				RAZEM	14.340

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
248 d.4.2 .30	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		14.34	m ²	14.340	
				RAZEM	14.340
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.32 - pok. dzienny					
1					
249 d.4.2 .31	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
250 d.4.2 .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		
		113.84	m ²	113.840	
				RAZEM	113.840
251 d.4.2 .31	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		113.84	m ²	113.840	
				RAZEM	113.840
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.33 - pok. chorych 5					
2					
252 d.4.2 .32	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
253 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		
		44.64	m ²	44.640	
				RAZEM	44.640
254 d.4.2 .32	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 2.34 - pok. chorych 6					
3					
255 d.4.2 .33	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
256 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		
		89.28	m ²	89.280	
				RAZEM	89.280
257 d.4.2 .33	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		89.28	m ²	89.280	
				RAZEM	89.280
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.35 - magazyn czystej bielizny + magazynek					
4					
258 d.4.2 .34	KNR 0-12II 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami GRES techniczny o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		42.46	m ²	42.460	
				RAZEM	42.460
259 d.4.2 .34	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 2.36 - pok. chorych 7					
5					
260 d.4.2 .35	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		20.31*4	m ²	81.240	
				RAZEM	81.240

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
261 d.4.2 .35	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - pozostałe kondygnacje	m ²		
		81.24	m ²	81.240	
				RAZEM	81.240
262 d.4.2 .35	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		81.24	m ²	81.240	
				RAZEM	81.240
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.37 - pok. chorych 8					
263 d.4.2 .36	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		32.99*4	m ²	131.960	
				RAZEM	131.960
264 d.4.2 .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		
		131.96	m ²	131.960	
				RAZEM	131.960
265 d.4.2 .36	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		131.96	m ²	131.960	
				RAZEM	131.960
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.38 - pok chorych 9					
266 d.4.2 .37	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		28.19*4	m ²	112.760	
				RAZEM	112.760
267 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		
		112.76	m ²	112.760	
				RAZEM	112.760
268 d.4.2 .37	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		112.76	m ²	112.760	
				RAZEM	112.760
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.39 - pok. psychologa					
269 d.4.2 .38	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		18.47*4	m ²	73.880	
				RAZEM	73.880
270 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		
		73.88	m ²	73.880	
				RAZEM	73.880
271 d.4.2 .38	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		73.88	m ²	73.880	
				RAZEM	73.880
272 d.4.2 .38	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		
		18.47	m ²	18.470	
				RAZEM	18.470
273 d.4.2 .38	NNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		18.47	m ²	18.470	
				RAZEM	18.470
4.2.3 Pomieszczenie nr 2.40 - gab. lekarski 3					
274 d.4.2 .39	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		11.02*4	m ²	44.080	
				RAZEM	44.080
275 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		
		44.08	m ²	44.080	
				RAZEM	44.080
276 d.4.2 .39	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		44.08	m ²	44.080	
				RAZEM	44.080
277 d.4.2 .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 11.02	m ²		
			m ²	11.020	
				RAZEM	11.020
278 d.4.2 .39	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.02	m ²	11.020	
				RAZEM	11.020
4.2.4 Pomieszczenie nr 2.41 - pok. socjalny					
279 d.4.2 .40	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		9.93*4	m ²	39.720	
				RAZEM	39.720
280 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		
		39.72	m ²	39.720	
				RAZEM	39.720
281 d.4.2 .40	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		39.72	m ²	39.720	
				RAZEM	39.720
282 d.4.2 .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 9.93	m ²		
			m ²	9.930	
				RAZEM	9.930
283 d.4.2 .40	KNR 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 2.42 - pok. ordynatora					
284 d.4.2 .41	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonywane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		10.82*4	m ²	43.280	
				RAZEM	43.280
285 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		
		43.28	m ²	43.280	
				RAZEM	43.280
286 d.4.2 .41	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		43.28	m ²	43.280	
				RAZEM	43.280
287 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 10.82	m ²		
			m ²	10.820	
				RAZEM	10.820
288 d.4.2 .41	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.82	m ²	10.820	
				RAZEM	10.820
4.2.4 Pomieszczenie nr 2.43 - pracownia terapii					
2					
289 d.4.2 .42	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		16.87*4	m ²	67.480	
				RAZEM	67.480
290 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		
		67.48	m ²	67.480	
				RAZEM	67.480
291 d.4.2 .42	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		67.46	m ²	67.460	
				RAZEM	67.460
4.2.4 Pomieszczenie nr 2.44 - świetlica					
3					
292 d.4.2 .43	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		42.94*4	m ²	171.760	
				RAZEM	171.760
293 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		
		171.76	m ²	171.760	
				RAZEM	171.760
294 d.4.2 .43	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		171.76	m ²	171.760	
				RAZEM	171.760
4.2.4 Pomieszczenie nr 2.45 - pokój terapii					
4					
295 d.4.2 .44	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		17.06*4	m ²	68.240	
				RAZEM	68.240
296 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		
		68.24	m ²	68.240	
				RAZEM	68.240
297 d.4.2 .44	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		68.24	m ²	68.240	
				RAZEM	68.240
4.2.4 Pomieszczenie nr 2.46 - sala dydaktyczna					
5					
298 d.4.2 .45	NNRNKB 202 0830-01	Tynki cementowe III kat.wykonane ręcznie na ścianach z transportem mechanicznym - piwnica	m ²		
		18.68*4	m ²	74.720	
				RAZEM	74.720
299 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		
		74.72	m ²	74.720	
				RAZEM	74.720
300 d.4.2 .45	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem powierzchni wewnętrznych farbami bakterioostatycznymi	m ²		
		74.72	m ²	74.720	
				RAZEM	74.720
4.3 POSADZKI					
4.4 KONDYGNACJA III, PIĘTRO II, ODDZIAŁ V					
4.4.1 Pomieszczenie nr 2.01 - klatka schodowa 5					
301 d.4.4 .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	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
302	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr.	m ²	RAZEM	18.920
d.4.4	202 1130-01	5 mm wykonywane w pomieszczeniach			
.1		18.92	m ²	18.920	
				RAZEM	18.920
303	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo-	m ²		
d.4.4	202 2806-05	wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach:			
.1		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 2.02 - korytarz 1					
304	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.4	1123-02	wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm			
.2		parter	m ²	16.570	
		16.57			
				RAZEM	16.570
305	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
d.4.4	1124-05				
.2		16.57	m	16.570	
				RAZEM	16.570
306	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.4.4	1206-07				
.2		16.57	m ²	16.570	
				RAZEM	16.570
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.04 - szatnia					
307	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.4	1123-02	wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm			
.3		parter	m ²	11.690	
		11.69			
				RAZEM	11.690
308	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
d.4.4	1124-05				
.3		11.69	m	11.690	
				RAZEM	11.690
309	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.4.4	1206-07				
.3		11.69	m ²	11.690	
				RAZEM	11.690
4.4.4 Pomieszczenie nr 2.05 - łazienka technologiczna					
310	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.4	1123-02	wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm			
.4		parter	m ²	10.100	
		10.10			
				RAZEM	10.100
311	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
d.4.4	1124-05				
.4		10.10	m	10.100	
				RAZEM	10.100
312	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.4.4	1206-07				
.4		10.10	m ²	10.100	
				RAZEM	10.100
4.4.5 Pomieszczenie nr 2.06 - pom. porządkowe 1					
313	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o	m ²		
d.4.4	202 0618-03	pow.ponad 5 m2			
.5		Krotność = 2	m ²	9.250	
		9.25			
				RAZEM	9.250
314	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr.	m ²		
d.4.4	202 1130-01	5 mm wykonywane w pomieszczeniach			
.5		9.25	m ²	9.250	
				RAZEM	9.250

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
315 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 9.25	m ² m ²	 9.250	 9.250
				RAZEM	9.250
4.4.6 Pomieszczenie nr 2.07 - gab. lekarski 1					
316 d.4.4 .6	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 11.59	m ² m ²	 11.590	 11.590
				RAZEM	11.590
317 d.4.4 .6	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 11.59	m ² m ²	 11.590	 11.590
				RAZEM	11.590
318 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 11.59	m ² m ²	 11.590	 11.590
				RAZEM	11.590
4.4.7 Pomieszczenie nr 2.08 - pom. kuchenne "brudne"					
319 d.4.4 .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 8.59	m ² m ²	 8.590	 8.590
				RAZEM	8.590
320 d.4.4 .7	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 8.59	m m	 8.590	 8.590
				RAZEM	8.590
321 d.4.4 .7	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 8.59	m ² m ²	 8.590	 8.590
				RAZEM	8.590
4.4.8 Pomieszczenie nr 2.09 - pom. kuchenne 'czyste'					
322 d.4.4 .8	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 13.19	m ² m ²	 13.190	 13.190
				RAZEM	13.190
323 d.4.4 .8	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 13.19	m ² m ²	 13.190	 13.190
				RAZEM	13.190
324 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 13.19	m ² m ²	 13.190	 13.190
				RAZEM	13.190
4.4.9 Pomieszczenie nr 2.10 - pom. techniczne					
325 d.4.4 .9	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 1.68	m ² m ²	 1.680	 1.680
				RAZEM	1.680
326 d.4.4 .9	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 1.68	m ² m ²	 1.680	 1.680
				RAZEM	1.680

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
327 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 1.68	m ² m ²	 1.680	 1.680
				RAZEM	1.680
4.4.1 0 Pomieszczenie nr 2.11 - korytarz 2					
328 d.4.4 .10	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 39.49	m ² m ²	 39.490	 39.490
				RAZEM	39.490
329 d.4.4 .10	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 39.49	m ² m ²	 39.490	 39.490
				RAZEM	39.490
330 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 39.49	m ² m ²	 39.490	 39.490
				RAZEM	39.490
4.4.1 1 Pomieszczenie nr 2.12 - przedsionek 1					
331 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 8.26	m ² m ²	 8.260	 8.260
				RAZEM	8.260
332 d.4.4 .11	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 8.26	m m	 8.260	 8.260
				RAZEM	8.260
333 d.4.4 .11	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 8.26	m ² m ²	 8.260	 8.260
				RAZEM	8.260
4.4.1 2 Pomieszczenie nr 2.13 - klatka schodowa 4					
334 d.4.4 .12	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 22.22	m ² m ²	 22.220	 22.220
				RAZEM	22.220
335 d.4.4 .12	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych zgrzewane 22.22	m m	 22.220	 22.220
				RAZEM	22.220
336 d.4.4 .12	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 22.22	m ² m ²	 22.220	 22.220
				RAZEM	22.220
4.4.1 3 Pomieszczenie nr 2.14 - korytarz 3					
337 d.4.4 .13	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 43.60	m ² m ²	 43.600	 43.600
				RAZEM	43.600
338 d.4.4 .13	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 43.60	m ² m ²	 43.600	 43.600
				RAZEM	43.600

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
339 d.4.4 .13	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032 43.60	m ² m ²	 43.600	 43.600
				RAZEM	43.600
4.4.1 4	Pomieszczenie nr 2.15 - wc personelu				
340 d.4.4 .14	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 1.85	m ² m ²	 1.850	 1.850
				RAZEM	1.850
341 d.4.4 .14	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 1.85	m m	 1.850	 1.850
				RAZEM	1.850
342 d.4.4 .14	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 1.85	m ² m ²	 1.850	 1.850
				RAZEM	1.850
4.4.1 5	Pomieszczenie nr 2.16 - gab. zabiegowy 1				
343 d.4.4 .15	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
344 d.4.4 .15	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
345 d.4.4 .15	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 12.77	m ² m ²	 12.770	 12.770
				RAZEM	12.770
4.4.1 6	Pomieszczenie nr 2.17 - sala obserwacyjna 1				
346 d.4.4 .16	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 12.19	m ² m ²	 12.190	 12.190
				RAZEM	12.190
347 d.4.4 .16	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 12.19	m m	 12.190	 12.190
				RAZEM	12.190
348 d.4.4 .16	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 12.19	m ² m ²	 12.190	 12.190
				RAZEM	12.190
4.4.1 7	Pomieszczenie nr 2.18 - dyżurka pielęgniarek				
349 d.4.4 .17	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PVC jednowarstwowa, klasa ścieralności T cokoliki wys. 15 cm parter 11.20	m ² m ²	 11.200	 11.200
				RAZEM	11.200
350 d.4.4 .17	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.20	m m	 11.200	 11.200
				RAZEM	11.200

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
351 d.4.4 .17	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.20	m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
4.4.1 Pomieszczenie nr 2.19 - sala obserwacyjna 2					
352 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	7.880	
		7.88		RAZEM	7.880
353 d.4.4 .18	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		7.88	m	7.880	
				RAZEM	7.880
354 d.4.4 .18	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		7.88	m ²	7.880	
				RAZEM	7.880
4.4.1 Pomieszczenie nr 2.20 - sanitariaty damskie					
355 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	19.130	
		19.13		RAZEM	19.130
356 d.4.4 .19	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		19.13	m	19.130	
				RAZEM	19.130
357 d.4.4 .19	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		19.13	m ²	19.130	
				RAZEM	19.130
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.21 - pok. chorych 1					
358 d.4.4 .20	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		12.76	m ²	12.760	
				RAZEM	12.760
359 d.4.4 .20	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		12.76	m ²	12.760	
				RAZEM	12.760
360 d.4.4 .20	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		
		12.76	m ²	12.760	
				RAZEM	12.760
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.22 - pok. chorych 2					
361 d.4.4 .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	m ²		
		parter	m ²	10.780	
		10.78		RAZEM	10.780
362 d.4.4 .21	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		10.78	m	10.780	
				RAZEM	10.780
363 d.4.4 .21	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.78	m ²	10.780	
				RAZEM	10.780
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.23 - pok. chorych 3					
364 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 11.30	m ²	11.300	
				RAZEM	11.300
365 d.4.4 .22	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		11.30	m	11.300	
				RAZEM	11.300
366 d.4.4 .22	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.30	m ²	11.300	
				RAZEM	11.300
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.24 - brudownik					
367 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 3.54	m ²	3.540	
				RAZEM	3.540
368 d.4.4 .23	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		3.54	m	3.540	
				RAZEM	3.540
369 d.4.4 .23	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		3.54	m ²	3.540	
				RAZEM	3.540
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.25 - palarnia					
370 d.4.4 .24	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		4.52	m ²	4.520	
				RAZEM	4.520
371 d.4.4 .24	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		4.52	m ²	4.520	
				RAZEM	4.520
372 d.4.4 .24	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		
		4.52	m ²	4.520	
				RAZEM	4.520
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.26 - korytarz 4					
373 d.4.4 .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	m ²		
		parter 30.83	m ²	30.830	
				RAZEM	30.830
374 d.4.4 .25	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		30.83	m	30.830	
				RAZEM	30.830
375 d.4.4 .25	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		30.83	m ²	30.830	
				RAZEM	30.830

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.27 - klatka schodowa 3					
6					
376 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 21.44	m ²	21.440	
				RAZEM	21.440
377 d.4.4 .26	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		21.44	m	21.440	
				RAZEM	21.440
378 d.4.4 .26	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		21.44	m ²	21.440	
				RAZEM	21.440
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.28 - pok. oddziałowej					
7					
379 d.4.4 .27	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2	m ²		
		10.61	m ²	10.610	
				RAZEM	10.610
380 d.4.4 .27	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach	m ²		
		10.61	m ²	10.610	
				RAZEM	10.610
381 d.4.4 .27	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejo- wej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach: higieniczno-sanitarnych 20x40, kolor white łazienki pacjentów 20x20, kolor RAL 5015 kuchnia 20x20, kolor RAL 1002 pomieszczenia mokre i techniczne 20x20, kolor RAL 7032	m ²		
		10.61	m ²	10.610	
				RAZEM	10.610
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.29 - gab. lekarski 2					
8					
382 d.4.4 .28	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 12.76	m ²	12.760	
				RAZEM	12.760
383 d.4.4 .28	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		12.76	m	12.760	
				RAZEM	12.760
384 d.4.4 .28	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		12.76	m ²	12.760	
				RAZEM	12.760
4.4.2 Pomieszczenie nr 2.30 - sanitariaty męskie					
9					
385 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	m ²		
		parter 13.55	m ²	13.550	
				RAZEM	13.550
386 d.4.4 .29	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		13.55	m	13.550	
				RAZEM	13.550
387 d.4.4 .29	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		13.55	m ²	13.550	
				RAZEM	13.550
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.31 - gab. zabiegowy 2					
0					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
388 d.4.4 .30	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 14.34	m ² m ²	 14.340	 14.340
389 d.4.4 .30	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 14.34	m ² m ²	 14.340	 14.340
390 d.4.4 .30	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 14.34	m ² m ²	 14.340	 14.340
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.32 - pok. dzienny 1					
391 d.4.4 .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 28.46	m ² m ²	 28.460	 28.460
392 d.4.4 .31	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 28.46	m m	 28.460	 28.460
393 d.4.4 .31	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 28.46	m ² m ²	 28.460	 28.460
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.33 - pok. chorych 5 2					
394 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 11.16	m ² m ²	 11.160	 11.160
395 d.4.4 .32	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 11.16	m m	 11.160	 11.160
396 d.4.4 .32	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 11.16	m ² m ²	 11.160	 11.160
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.34 - pok. chorych 6 3					
397 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 22.32	m ² m ²	 22.320	 22.320
398 d.4.4 .33	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane 22.32	m m	 22.320	 22.320
399 d.4.4 .33	KNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 22.32	m ² m ²	 22.320	 22.320
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.35 - magazyn czystej bielizny + magazynek 4					
400 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	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		parter 14.16	m ²	14.160	
				RAZEM	14.160
401 d.4.4 .34	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		14.16	m	14.160	
				RAZEM	14.160
402 d.4.4 .34	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		14.16	m ²	14.160	
				RAZEM	14.160
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.36 - pok. chorych 7					
403 d.4.4 .35	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 Krotność = 2 20.31	m ²		
			m ²	20.310	
				RAZEM	20.310
404 d.4.4 .35	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach 20.31	m ²		
			m ²	20.310	
				RAZEM	20.310
405 d.4.4 .35	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 20.31	m ²		
			m ²	20.310	
				RAZEM	20.310
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.37 - pok. chorych 8					
406 d.4.4 .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 32.99	m ²	32.990	
				RAZEM	32.990
407 d.4.4 .36	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		32.99	m	32.990	
				RAZEM	32.990
408 d.4.4 .36	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		32.99	m ²	32.990	
				RAZEM	32.990
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.38 - pok. chorych 9					
409 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 28.19	m ²	28.190	
				RAZEM	28.190
410 d.4.4 .37	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		28.19	m	28.190	
				RAZEM	28.190
411 d.4.4 .37	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		28.19	m ²	28.190	
				RAZEM	28.190
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.39 - pok. psychologa					
412 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 18.47	m ²	18.470	
				RAZEM	18.470

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
413 d.4.4 .38	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		18.47	m	18.470	
				RAZEM	18.470
414 d.4.4 .38	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		18.47	m ²	18.470	
				RAZEM	18.470
4.4.3 Pomieszczenie nr 2.40 - gab. lekarski 3					
415 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 11.02	m ²	11.020	
				RAZEM	11.020
416 d.4.4 .39	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		11.02	m	11.020	
				RAZEM	11.020
417 d.4.4 .39	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.02	m ²	11.020	
				RAZEM	11.020
4.4.4 Pomieszczenie nr 2.41 - pok. socjalny					
418 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 9.93	m ²	9.930	
				RAZEM	9.930
419 d.4.4 .40	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		9.93	m	9.930	
				RAZEM	9.930
420 d.4.4 .40	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 2.42 - pok. ordynatora					
421 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 10.82	m ²	10.820	
				RAZEM	10.820
422 d.4.4 .41	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		10.82	m	10.820	
				RAZEM	10.820
423 d.4.4 .41	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		10.82	m ²	10.820	
				RAZEM	10.820
4.4.4 Pomieszczenie nr 2.43 - pracownia terapii					
424 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 16.87	m ²	16.870	
				RAZEM	16.870
425 d.4.4 .42	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		16.87	m	16.870	
				RAZEM	16.870

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
426 d.4.4 .42	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		16.87	m ²	16.870	
				RAZEM	16.870
4.4.4 Pomieszczenie nr 2.44 - świetlica					
427 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 42.94	m ²	42.940	
				RAZEM	42.940
428 d.4.4 .43	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		42.94	m	42.940	
				RAZEM	42.940
429 d.4.4 .43	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		42.94	m ²	42.940	
				RAZEM	42.940
4.4.4 Pomieszczenie nr 2.45 - pok. terapii					
430 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 17.06	m ²	17.060	
				RAZEM	17.060
431 d.4.4 .44	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		17.06	m	17.060	
				RAZEM	17.060
432 d.4.4 .44	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		17.06	m ²	17.060	
				RAZEM	17.060
4.4.4 Pomieszczenie nr 2.46 - sala dydaktyczna					
433 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 18.68	m ²	18.680	
				RAZEM	18.680
434 d.4.4 .45	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		18.68	m	18.680	
				RAZEM	18.680
435 d.4.4 .45	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		18.68	m ²	18.680	
				RAZEM	18.680
4.5 SUFITY					
436 d.4.5	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 16.57+39.49+43.60+30.83	m ²		
			m ²	130.490	
				RAZEM	130.490
437 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 10.10+1.85+19.13+13.55	m ²		
			m ²	44.630	
				RAZEM	44.630
4.6 INNE					
438 d.4.6	analiza indy- widualna	Lustra	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

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