

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont sali nr 4, węzłów sanitarnych i ciągu komunikacyjnego w zakresie dostosowania dla osób niepełnosprawnych na oddziale wewnętrznym PCM SA w Prudniku
ADRES INWESTYCJI : Prudnik, ul. Piastowska 64
INWESTOR : PCM SA w Prudniku
ADRES INWESTORA : Prudnik, ul. Szpitalna 14
DATA OPRACOWANIA : 12.03.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.03.2017

Data zatwierdzenia

~~Jerzy M. Wesołowski
meritum budownictwa
Uprawnienia do projektowania z ograniczeniami
w specjalności architektura i konstrukcje nr 244/83/Op
Uprawnienia do projektowania w specjalności
konstrukcje w zakresie budownictwa~~

Prudnickie Centrum Medyczne
Spółka Akcyjna w Prudniku
48-200 Prudnik, ul. Szpitalna 14
NIP 755-18-39-682 REGON 532448467
Tel. 77 406 78 00 fax 77 406 78 72

2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-02 0131-01	Demontaż zaworu czerpalnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm 1+3+2	szt. szt.	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
2	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 2+1	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
3	KNR 4-02 0132-02	Demontaż baterii wannowej dwudrogowej - natryskowej 2+1	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
4	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2,80+1,70+2,70+1,60+1,40+3,40+2,75	m m	 16,350	 16,350
				RAZEM	16,350
5	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 2,80+1,70*3+2,70*3+1,60+1,40*3+3,40*3+2,75	m m	 34,750	 34,750
				RAZEM	34,750
6	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 2,80+1,70+2,70+1,60+1,40+3,40+2,75	m m	 16,350	 16,350
				RAZEM	16,350
7	KNR 4-02 0235-01	Demontaż pisuaru 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
8	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 3	kpl. kpl.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
9	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 5	kpl. kpl.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
10	KNR 4-02 0235-03	Demontaż zlewu kuchennego - ANALOGIA - demontaż brodzika 3	kpl. kpl.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
11	KNR 4-02 0234-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50 mm 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
12	KNR 4-02 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm 10	szt. szt.	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
13	KNR 4-02 0233-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
14	KNR 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku 2,10+4,80+2,70+3,40+2,40+2,80+2,70+3,40+1,9+1,20	m m	 27,400	 27,400
				RAZEM	27,400
15	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 1,50*(1,70+0,6)+2,50*(3,86+3,41+2,91+4,74)*2	m ² m ²	 78,050	 78,050
				RAZEM	78,050
16	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.15	m ² m ²	 78,050	 78,050
				RAZEM	78,050
17	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 3+2	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
18	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
19	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych - ANALOGIA - do wykonania połączeń rur kanalizacyjnych	gniazd		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	gniazd	3,000	
				RAZEM	3,000
20	KNR 4-01 0206-01	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości do 10 cm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
21	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		2,20*(1,20*2+0,9*2+2,88+1,10*3+2,14)	m ²	27,544	
				RAZEM	27,544
22	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		74	m	74,000	
				RAZEM	74,000
23	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
24	KNR 4-03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
25	KNR 4-01 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
		(1,10*2,0*2+(0,45*1,10+2,0*2+(2,10*4+1,3*2)*0,2)*2)*3	m ²	53,370	
				RAZEM	53,370
26	KNR 4-01 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
27	KNR 4-01 0919-26	Wymiana zamków wpuszczanych wielozastawkowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
28	KNR 4-01 0919-20	Wymiana klamek z szyldami	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
29	KNR 4-01 0913-01	Wstawienie łat z desek o powierzchni do 0.5 dm2 w płaszczyznach elementów stolarki	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
30	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		43,87	m ²	43,870	
				RAZEM	43,870
31	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		13,34+12,82	m ²	26,160	
				RAZEM	26,160
32	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		13,34+12,82+2,32*3,22	m ²	33,630	
				RAZEM	33,630
33	KNR 4-01 0210-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego	m		
		11,6	m	11,600	
				RAZEM	11,600
34	KNR 4-01 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
35	KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
36	KNR 4-01 0339-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		3,4+4,20+1,1	m	8,700	
				RAZEM	8,700
37	KNR 4-01 0336-03	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		2,5+4,6+2,4+3,0+3,8+3,4+2,80	m	22,500	
				RAZEM	22,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2,5+4,6+2,4+3,0+3,8+3,4	m m	19,700	
				RAZEM	19,700
39	KNR 4-01 0330-07	Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1,4*0,5*4	m ² m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
40	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' poz.36+poz.37+poz.38	m m	50,900	
				RAZEM	50,900
41	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 92	m m	92,000	
				RAZEM	92,000
42	KNP 02 0305-03.03	Bariery ochronne - deski - odbojnice przyścienne - rozbiórka 78,85	m m	78,850	
				RAZEM	78,850
43	KNR 4-01 0331-05	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 3,20*5	m m	16,000	
				RAZEM	16,000
44	KNR-W 2- 02 0146-03	Ścianki działowe z bloczków YTONG gr. 11.5 cm o powierzchni czołowej profilowanej i wysokości bloczków 20 cm - mechaniczne przycinanie bloczków 3,20*(2,9+3,40+1,95)-1,8*2-1,6*2	m ² m ²	19,600	
				RAZEM	19,600
45	KNR-W 2- 02 0147-01	Nadproża prefabrykowane YTONG 1,2*3	m m	3,600	
				RAZEM	3,600
46	KNR 2-02 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
47	KNR 2-02 0825-01	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej grubości 3 mm na ścianach poz.44*2	m ² m ²	39,200	
				RAZEM	39,200
48	KNR 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 55-02 - płyty wodoodporne 3,20*(2,32+3,22)-1,8	m ² m ²	15,928	
				RAZEM	15,928
49	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych - obudowa rurociągów i urządzeń 1,20*0,6*7+3,80*0,40+1,80*0,40	m ² m ²	7,280	
				RAZEM	7,280
50	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - - płyty wodoodporne 1,20*0,6*7+3,80*0,40+1,80*0,40	m ² m ²	7,280	
				RAZEM	7,280
51	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 3,20*(2,32+3,22)-1,8	m ² m ²	15,928	
				RAZEM	15,928
52	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach 6,7	m ² m ²	6,700	
				RAZEM	6,700
53	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 6,7	m ² m ²	6,700	
				RAZEM	6,700
54	KNR 4-03 0901-01	Podłączenie przewodów pojedynczych do 2.5 mm ² w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby 12	pod- łącz. pod- łącz.	12,000	
				RAZEM	12,000
55	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe poz.41+12,2	m m	104,200	
				RAZEM	104,200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56	KNKRB 5 0902-02	Zaprawienie bruzd o szerokości do 5 cm poz.41+12,2	m m	104,200	
				RAZEM	104,200
57	KNKRB 5 0902-05	Tynkowanie pasów o szerokości do 10 cm poz.41+12,2	m m	104,200	
				RAZEM	104,200
58	KNKRB 5 0304-01	Wypusty na wyłącznik wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych w pomieszczeniach mieszkalnych 14	wypust wypust	14,000	
				RAZEM	14,000
59	KNKRB 5 0304-06	Wypusty na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A, 10A/Z wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach mieszkalnych mieszkalnych 3	wypust wypust	3,000	
				RAZEM	3,000
60	KNNR 5 0301-01	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu gazobetonowym 14	szt. szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
61	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 15	szt. szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
62	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2,5 mm ² 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
63	KNNR 5 0307-02	Łączniki instalacyjne bryzgoszczelne świecznikowe 12	szt. szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
64	KNNR 5 0504-02	Oprawy oświetleniowe bryzgoodporne przykręcane 6	kpl. kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
65	KNNR 5 0503-02	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetłówkowa do 3x40 W 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
66	KNNR 5 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W 7	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
67	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3	pomiar pomiar	3,000	
				RAZEM	3,000
68	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 7	pomiar pomiar	7,000	
				RAZEM	7,000
69	KNR 0-13 0228-03	Rurociągi o śr. 110 mm 3,6+2,0+3,40+3,80+6,50+3,2+2,4	m m	24,900	
				RAZEM	24,900
70	KNR 0-13 0228-01	Rurociągi o śr. 50 mm 1,20+1,50+2,80+3,40+3,0+1,8+2,40+1,20+2,50	m m	19,800	
				RAZEM	19,800
71	KNNR 4 0217-04	Syfony - ANALOGIA - montaż odpowietrzników automatycznych 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
72	KNNR 4 0216-01	Wpusty żeliwne podłogowe o śr. 50 mm - ANALOGIA - montaż natryskowych odwodnień liniowych - kątowych (1,0m+1,0m) 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
73	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 3	kpl. kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym - umywalki dla niepełnosprawnych 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
75	KNNR 4 0230-05	Postument porcelanowy do umywalek 3+4	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
76	KNR 2-02 1218-03	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne - wsporniki - pochyty dla niepełnosprawnych - stałe 10	szt. szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
77	KNR 2-02 1218-03	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne - wsporniki - pochyty dla niepełnosprawnych - ruchome 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
78	KNR 2-02 1218-03	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne - wsporniki + krzeselka składane dla niepełnosprawnych 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
79	KNR 2-02 1208-03	Pochwyty stalowy na wspornikach - ANALOGIA - wspornik dla mocowania kotar - osłon natryskowych - wraz z zasłoną z materiału wodoodpornego 2*3	m m	6,000	
				RAZEM	6,000
80	KNR 2-15/ GEBERIT 0103-01	Elementy montażowe Geberit Unifix System - szyna montażowa 7	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
81	KNR 2-15/ GEBERIT 0103-02	Elementy montażowe Geberit Unifix System - element szachtowy 7	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
82	KNR 2-15/ GEBERIT 0103-03	Elementy montażowe Geberit Unifix System - element narożny 7	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
83	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp 6	kpl. kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
84	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-02	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - pisuar 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
85	KNR 2-15/ GEBERIT 0105-02	Przyciski do spłuczek podtynkowych publicznych 7	kpl. kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
86	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 11	szt. szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
87	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
88	KNNR 4 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
89	KNR INS- TAL 0102- 02	Rurociągi miedziane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 3*(2,75+4,75+2,90+3,40+3,80+3,0+3,10+1,50*2)	m m	80,100	
				RAZEM	80,100
90	KNR INS- TAL 0102- 03	Rurociągi miedziane o śr. zew. 18 mm (gr. ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 3*(2,75+4,75)	m m	22,500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	22,500
91	KNR 0-31 0113-10	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej gr. 20 mm z nacięciem wzdłużnym; rurociąg o śr. 15 mm poz.89	m m	80,100	
				RAZEM	80,100
92	KNR 0-31 0113-11	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej gr. 20 mm z nacięciem wzdłużnym; rurociąg o śr. 22 mm poz.90	m m	22,500	
				RAZEM	22,500
93	KNR INS- TAL 0105- 01	Podejście dopływowe do zaworów czepalnych (wypływowych, baterii, mie- szaczy itp.) o śr. nom. 15 mm 2*11	szt. szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
94	KNR INS- TAL 0105- 07	Podejście dopływowe do płuczek ustępowych sztywne z rur 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
95	KNR INS- TAL 0108- 05	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - rurociąg o śr. zew.do 35 mm poz.89+poz.90	m m	102,600	
				RAZEM	102,600
96	KNR INS- TAL 0109- 01	Zawór przelotowy i zwrotny wodociągowy gwintowany o śr. nom. 15 mm 27	szt. szt.	27,000	
				RAZEM	27,000
97	KNR INS- TAL 0109- 02	Zawór przelotowy i zwrotny wodociągowy gwintowany o śr. nom. 20 mm 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
98	KNNR 4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
99	KNNR 4 0137-08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr.nominalnej 15 mm 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
100	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 13,34+12,82+6,70	m ² m ²	32,860	
				RAZEM	32,860
101	KNR-W 4- 01 0602-02	Izolacje poziome murów dwuwarstwowe z papy termozgrzewalnej na su- cho 13,34+12,82+6,70	m ² m ²	32,860	
				RAZEM	32,860
102	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro 13,34+12,82+6,70	m ² m ²	32,860	
				RAZEM	32,860
103	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm - zbrojenie siatką fi 2,5mm o oczkach 15x15cm 0,01	t t	0,010	
				RAZEM	0,010
104	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach po- ziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie poz.16	m ² m ²	78,050	
				RAZEM	78,050
105	NRRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² 24,04	m ² m ²	24,040	
				RAZEM	24,040
106	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombino- waną poz.47+poz.48+poz.50+poz.104+1,50*1,20	m ² m ²	142,258	
				RAZEM	142,258
107	KNR-W 2- 02 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - list- wy narożnikowe 2,50*(7+12+9)	m m	70,000	
				RAZEM	70,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108	KNR-W 2-02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną poz.102	m ² m ²	 32,860	 32,860
				RAZEM	32,860
109	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - cokoliki wyoblone 10,15+20,41+17,9	m m	 48,460	 48,460
				RAZEM	48,460
110	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW - wykładzina homogeniczna tarket wywijana na ścianę - cokół 10cm 26,84	m ² m ²	 26,840	 26,840
				RAZEM	26,840
111	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z polichloru winylu klejone - ANALOGIA - listwy podwykładzinowe narożne - wyoblone 24,54	m m	 24,540	 24,540
				RAZEM	24,540
112	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - profile - listwy progowe 1,1*4	m m	 4,400	 4,400
				RAZEM	4,400
113	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 6	szt. szt.	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
114	KNR 2-17 0113-02 z.o. 3.3. 9903 z.o. 3.6. 9905-1	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 % - w obiektach modernizowanych - obiekty służby zdrowia i opieki społecznej lub nauki i szkolnictwa wyższego 2,1	m ² m ²	 2,100	 2,100
				RAZEM	2,100
115	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 4,60	m ² m ²	 4,600	 4,600
				RAZEM	4,600
116	KNR 2-02 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych - obudowa rurociągów wentylacji poz.115	m ² m ²	 4,600	 4,600
				RAZEM	4,600
117	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach poz.116	m ² m ²	 4,600	 4,600
				RAZEM	4,600
118	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone - skrzydła o zwiększonej odporności na wilgoć (4szt) 1,8*3+1,6	m ² m ²	 7,000	 7,000
				RAZEM	7,000
119	Kalkulacja własna	Ścianki działowe z drzwiami do pomieszczeń wc. wykonane z płyt prasowanych laminowanych z materiałów drewnopochodnych w komplecie z okuciami 2,20*(2,80+1,22*2)	m ² m ²	 11,528	 11,528
				RAZEM	11,528
120	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-03 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem profilowym pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne profilowane o szer. do 15 cm poz.25	m ² m ²	 53,370	 53,370
				RAZEM	53,370
121	KNR 4-01 1209-16	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szerokości do 20 cm 1,1+1,5*2*3	m m	 10,100	 10,100
				RAZEM	10,100
122	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 13,34+12,82+43,87	m ² m ²	 70,030	 70,030
				RAZEM	70,030
123	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,90*4+4,74*2+3,86*2+3,41*4+1,94*2+3,10*2+2,20*2+3,20*(3,20+3,0+6,05+3,90+2,85+2,3+2,20+8,62)	m ²	159,704	
				RAZEM	159,704
124	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - malowanie pasów po zdemontowanych deskach odbojowych poz.42*0,3	m ² m ²	 23,655	
				RAZEM	23,655
125	KNR 2-02 1208-03	Pochwyty stalowy na wspornikach - ANALOGIA - pochwyty z rury nierdzewnej szlifowanej o fi 42,4 (32 kolana z zaślepką, 86 wsporników) 79,92	m m	 79,920	
				RAZEM	79,920
126	Kalkulacja własna	Montaż przewodnic i kotar przyłóżkowych 2,8+3,0+3,85*2+4,8	m m	 18,300	
				RAZEM	18,300