

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Budynek A - sala nr 110, 111, 112			
1 d.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych. Wykładzina pcv $(39.2+42.24+62.57)*1.05$	m ² m ²	 151.21	
				RAZEM	151.21
2 d.1	KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek - deszczułka nienadające się do ponownego wbudowania $(39.2+42.24+62.57)*1.05$	m ² m ²	 151.21	
				RAZEM	151.21
3 d.1	KNR-W 4-01 0212-01 analogia	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm. Podkład betonowy pod posadzkę $(39.2+42.24+62.57)*1.05*0.08$	m ³ m ³	 12.10	
				RAZEM	12.10
4 d.1	KNR-W 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach. Przyjęto 50% powierzchni $(39.2+42.24+62.57)*1.05*0.5$	m ² m ²	 75.61	
				RAZEM	75.61
5 d.1	KNR-W 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu, parkietu, wykładziny pcv z rozbiórek $12.1+3.78+1.0$	m ³ m ³	 16.88	
				RAZEM	16.88
6 d.1	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km 16.88	m ³ m ³	 16.88	
				RAZEM	16.88
7 d.1	KNR-W 2-02 1129-01 analogia	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych 151.21	m ² m ²	 151.21	
				RAZEM	151.21
8 d.1	KNR-W 2-02 1101-04	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na stropie $151.21*0.08$	m ³ m ³	 12.10	
				RAZEM	12.10
9 d.1	KNR AT-12 0103-01 analogia	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 50-01; 15.99	m ² m ²	 15.99	
				RAZEM	15.99
10 d.1	KNR AT-22 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe $(3.95+2.65+3.9)*2.0$	m ² m ²	 21.00	
				RAZEM	21.00
11 d.1	KNR AT-22 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm. pom. 110A $(3.95+2.65+3.9)*2.0$	m ² m ²	 21.00	
				RAZEM	21.00
12 d.1	KNR AT-22 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm. Przy umywalkach do wysokości 150 cm 6.21	m ² m ²	 6.21	
				RAZEM	6.21
13 d.1	KNR AT-22 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm. Pas szerokości 100 cm pomiędzy szafkami $7.11+6.6+5.15$	m ² m ²	 18.86	
				RAZEM	18.86
14 d.1	KNR-W 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $(6.6+5.78)*2*4.14+(6.6+6.4)*2*4.1+(7.11+8.8)*2*4.1+3.9*2*4.10-21.0-6.21-18.86+144.01$	m ² m ²	 469.49	
				RAZEM	469.49
15 d.1	KNR-W 4-01 0711-01 analogia	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu. Po robotach instalacyjnych 5	m ² m ²	 5.00	
				RAZEM	5.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.1	KNR-W 4-01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 39.20+42.24+62.57	m ² m ²	 144.01	
				RAZEM	144.01
17 d.1	KNR-W 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami mineralnymi starych tynków wewnętrznych ścian 325.48	m ² m ²	 325.48	
				RAZEM	325.48
18 d.1	KNR-W 2-02 1123-01 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe typu Tarket przeznaczone do obiektów szpitalnych 151.21	m ² m ²	 151.21	
				RAZEM	151.21
19 d.1	KNR 2-02 1113-07 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych -dodatek za listwy przyściennie z polichlorku winylu zgrzewane 6.6+5.78+6.6+5.8+5.15+6.6+6.6+6.4+8.8+8.8+7.11+7.11	m m	 81.35	
				RAZEM	81.35
20 d.1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 151.21	m ² m ²	 151.21	
				RAZEM	151.21
2		Sale ćwiczeń - budynek B			
21 d.2	KNR-W 4-01 0338-04	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.4*2*2	m m	 5.60	
				RAZEM	5.60
22 d.2	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.4*2*2	m m	 5.60	
				RAZEM	5.60
23 d.2	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.0*2.0*0.65*2	m ³ m ³	 2.60	
				RAZEM	2.60
24 d.2	KNR 19-01 0321-05 analogia	Szpałdowanie belek do NP 180 wraz z owinięciem stopki siatką stalową 1.4*2*2	m m	 5.60	
				RAZEM	5.60
25 d.2	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
26 d.2	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. 6.27*2.98	m ² m ²	 18.68	
				RAZEM	18.68
27 d.2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju 26.62+63.33+49.33+19.96	m ² m ²	 159.24	
				RAZEM	159.24
28 d.2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju. Korytarz 76.40	m ² m ²	 76.40	
				RAZEM	76.40
29 d.2	KNR-W 4-01 0211-01 analogia	Skucie nierówności betonu na powierzchni przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach 159.24+76.4	m ² m ²	 235.64	
				RAZEM	235.64
30 d.2	KNR-W 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu, 159.24*0.01+18.68*0.14+159.24*0.02+2.6+5.6*0.2*0.1+76.40*0.03	m ³ m ³	 12.40	
				RAZEM	12.40
31 d.2	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 12.40	m ³ m ³	 12.40	
				RAZEM	12.40
32 d.2	KNR-W 2-02 1129-01	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		159.24+76.40	m ²	235.64	
				RAZEM	235.64
33	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej samopoziomującej grubości 30 mm zatarte na gładko	m ²		
d.2	1104-02				
	1104-03				
	analogia				
		159.24+76.4	m ²	235.64	
				RAZEM	235.64
34	KNR-W 2-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01	m ²		
d.2	2003-01	(6.27*2+2.32)*2.98-3.0*1.5	m ²	39.78	
				RAZEM	39.78
35	KNR-W 2-02	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych kasetonowy	m ²		
d.2	2702-01				
	analogia				
		24.52+4.18+10.09+50.13+49.33+19.96	m ²	158.21	
				RAZEM	158.21
36	KNR-W 2-02	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone	m ²		
d.2	1024-02				
	analogia				
		0.9*2.0*2	m ²	3.60	
				RAZEM	3.60
37	KNR-W 2-02	Prowadnice do drzwi przesuwanych	kpl.		
d.2	1024-03				
	analogia				
		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
38	KNR AT-12	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.	m ²		
d.2	0109-01 z.o.				
	4.2.				
	analogia				
		0.9*2.0*3	m ²	5.40	
				RAZEM	5.40
39	KNR AT-12	Skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.	m ²		
d.2	0109-03 z.o.				
	4.2.				
	analogia				
		0.9*2.0	m ²	1.80	
				RAZEM	1.80
40	KNR-W 2-02	Witryny aluminiowe. Lustro weneckie	m ²		
d.2	1040-06				
	analogia				
		3.0*1.5	m ²	4.50	
				RAZEM	4.50
41	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.2	1022-01				
		0.9*2.0*2	m ²	3.60	
				RAZEM	3.60
42	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe typu Tarket przeznaczone do obiektów szpitalnych	m ²		
d.2	1123-01				
	analogia				
		159.24+76.4	m ²	235.64	
				RAZEM	235.64
43	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych -dodatek za listwy przyściennie z polichlorku winylu zgrzewane	m		
d.2	1113-07				
	analogia				
		(2.9+2.32*2+2.11+5.48)*2+6.27*8+(1.78+3.38+1.86)*2+6.55*5+7.0+12.0+66.95	m	213.16	
				RAZEM	213.16
44	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2	1112-09				
		159.24+76.40	m ²	235.64	
				RAZEM	235.64
45	KNR AT-22	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm. Przy umywalkach wys. 150 cm	m ²		
d.2	0204-02				
		11.21	m ²	11.21	
				RAZEM	11.21
46	KNR AT-22	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm. Pas szerokości 100 cm	m ²		
d.2	0204-02				
		6.27	m ²	6.27	
				RAZEM	6.27

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47	KNR-W 4-01 d.2 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności. Ściany	m ²		
		159.24*3.0	m ²	477.72	
				RAZEM	477.72
48	KNR-W 4-01 d.2 0711-01 analogia	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu. Po robotach instalacyjnych	m ²		
		10	m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
49	KNR-W 4-01 d.2 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami mineralnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		477.22	m ²	477.22	
				RAZEM	477.22
3		Wyposażenie			
50	d.3 kalk. własna	Panel medyczny	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
51	d.3 kalk. własna	Sprężarka	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
52	d.3 kalk. własna	Pompa próżni	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
53	d.3 kalk. własna	Szafa szerokości 370 cm i głębokości 80 cm. 4 drzwi przesuwne, 4 półki, 3 szuflady	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
54	d.3 kalk. własna	Szafa szerokości 178 cm i głębokości 80 cm. 2 drzwi przesuwne, 4 półki, 3 szuflady	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
55	d.3 kalk. własna	Szafa szerokości 338 cm i głębokości 80 cm. 4 drzwi przesuwne, 4 półki, 3 szuflady	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00