

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont mieszkania w Domu Studenckim nr 1  
ADRES INWESTYCJI: Osiedle Studenckie ul. Dębowa w Gdańsku  
NAZWA INWESTORA: Gdański Uniwersytet Medyczny  
ADRES INWESTORA: ul. Marii Skłodowskiej - Curie 3a. 80-210 Gdańsk  
WYKONAWCA: .....  
ADRES WYKONAWCY: .....  
BRANŻE: budowlana - prace remontowe  
DATA OPRACOWANIA: 02.07.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
02.07.2024

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		Pomieszczenie łazienki nr 01			
1.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1		Przygotowanie przed malowaniem			
1 d.1.1.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		(32,48 - 14,5) + 6,20	m2	24,180	
				RAZEM	24,180
2 d.1.1.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		
		(4,14 - 1,46) * 1,6	m2	4,288	
				RAZEM	4,288
1.2		PRACE DEMONTAŻOWE			
1.2.1		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
3 d.1.2.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1.2.1	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - demontaż okna	szt.		
		0,76 * 0,67	szt.	0,509	
				RAZEM	0,509
5 d.1.2.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		0,8	m	0,800	
				RAZEM	0,800
6 d.1.2.1	KNR 4-02 0520-03	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 7.5 m2	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.2		Sufit podwieszany			
7 d.1.2.2	KNR 9-29 0108-04 analogia	Rozbiórka izolacji / elementów dekoracyjnych sufitu	m2		
		6,20	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.2.3		Zabudowa pionów/zabudów			
8 d.1.2.3	KNR 9-29 0105-01	Rozbiórka obudów pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 2 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
		(0,60) * (4,14 + 1,46)	m2	3,360	
				RAZEM	3,360
1.2.4		Ścianki działowe			
9 d.1.2.4	KNR 4-04 0105-04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej analogia	m2		
		2 * 0,8	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
1.2.5		Poszerzenie otworu drzwiowego			
10 d.1.2.5	KNR AT-17 0106-03	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm	m2		
		0,16 * (2,00 * 2)	m2	0,640	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,640
11 d.1.2. 5	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		2,00 * (0,05 + 0,05)	m2	0,200	
				RAZEM	0,200
1.2.6		Glazura			
12 d.1.2. 6	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		12,17	m2	12,170	
				RAZEM	12,170
1.2.7		Posadzka			
13 d.1.2. 7	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		6,20	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
14 d.1.2. 7	KNR AT-17 0105-01	Cięcie piłą diamentową betonu niezbrojonego o grubości do 15 cm; miejsce cięcia - posadzka	m2		
	pod odwod. liniowe	(0,60 * 2 + 0,10 * 2)	m2	1,400	
				RAZEM	1,400
15 d.1.2. 7	KNR-W 4-01 0210-06	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.040 m2 w elementach z betonu żuźlowego - wykucie w posadzce pod odwodnienia liniowe	m		
		0,60	m	0,600	
				RAZEM	0,600
1.3		WYWÓZ i UTYLIZACJA			
1.3.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
16 d.1.3. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,2	kpl	0,200	
				RAZEM	0,200
1.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
1.4.1		STOLARKA BUDOWLANA			
1.4.1. 1		Wymiana drzwi			
17 d.1.4. 1.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnętrzne łazienkowe z podcięciem 0,80x2,10 cm PORTA CPL HQ 0,7 gr. 1 model 1.1	m2		
		0,80 * 2,00 * 1,00	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
18 d.1.4. 1.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.4.1. 2		Parapety wewnętrzne			
19 d.1.4. 1.2	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe parapet z konglomeratu L=80 cm s=30 cm	m		
		poz.5	m	0,800	
				RAZEM	0,800
1.4.1. 3		Okno wewnętrzne			
20 d.1.4. 1.3	KNR 0-19 0931-01	Wymiana stolarki drewnianej na okna aluminiowe o pow. do 1.0 m2 oszklone na budowie	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,76 * 0,67	m2	0,509	
				RAZEM	0,509
1.4.2		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
1.4.2.1		Zabudowa instalacji			
21 d.1.4. 2.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa instalacji	m2		
		(0,60 + 0,5) * (4,14 + 1,46)	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
22 d.1.4. 2.1	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz.21	m2	6,160	
				RAZEM	6,160
1.4.2.2		Przedścianki GKBI pod zestawy WC			
23 d.1.4. 2.2	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach	m2		
		(0,6 * 0,9) + (0,6 + 0,9 + 0,9) * 0,3	m2	1,260	
				RAZEM	1,260
24 d.1.4. 2.2	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k.	m2		
		poz.23	m2	1,260	
				RAZEM	1,260
1.4.2.3		Ścianki systemowe - wygrodenie kabina prysznica			
25 d.1.4. 2.3	KNR 7 0703-01	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami - powierzchnia do 7 m2	m2		
		2,00 * (1,46)	m2	2,920	
				RAZEM	2,920
1.4.3		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
1.4.3.1		Gładzie wewnętrzne			
26 d.1.4. 3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		32,48 - 14,50	m2	17,980	
				RAZEM	17,980
27 d.1.4. 3.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		6,20	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
28 d.1.4. 3.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		32,48 - 14,50	m2	17,980	
				RAZEM	17,980
1.4.4		PRACE MALARSKIE			
1.4.4.1		Malowanie ścian i sufitów			
29 d.1.4. 4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		32,48 - 14,50	m2	17,980	
				RAZEM	17,980
30 d.1.4. 4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		32,48 - 14,50	m2	17,980	
				RAZEM	17,980
31 d.1.4. 4.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		6,20	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
1.4.5		OKŁADZINY ŚCIAN			
1.4.5. 1		Glazura			
32 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		$(0,35 + 4,14 + 1,46 + 1) * 2,10$	m2	14,595	
				RAZEM	14,595
33 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0101-04 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 3 mm	m2		
		poz.32	m2	14,595	
				RAZEM	14,595
34 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.32	m2	14,595	
				RAZEM	14,595
35 d.1.4. 5.1	KNR AT-39 0111-03	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej ATLAS Woder Duo na tarasach i balkonach - uszczelnienie dylatacji taśmą uszczelniającą	m		
	pionowo	$2,10 * 3$	m	6,300	
				RAZEM	6,300
36 d.1.4. 5.1	KNR AT-39 0111-01	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej ATLAS Woder Duo na tarasach i balkonach - warstwa o grubości 2 mm	m2		
		poz.32	m2	14,595	
				RAZEM	14,595
37 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0204-07	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm	m2		
		poz.32	m2	14,595	
				RAZEM	14,595
38 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0103-02	Wiercenie otworów o średnicy do 15 mm w okładzinach ceramicznych	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
39 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0103-03 uwaga pod tablicą.	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych Płytki typu gres.	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
40 d.1.4. 5.1	KNR AT-22 0105-06	Wypełnienie szczeliny dylatacyjnej elastyczną jednoskładnikową masą spoinującą przy szerokości spoiny 6 mm	m		
		poz.35	m	6,300	
				RAZEM	6,300
1.4.5. 2		Lustro			
41 d.1.4. 5.2	KNR AT-22 0204-07	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm - lustro wklejane	m2		
		$1,20 * 0,60 * 1$	m2	0,720	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,720
1.4.6		POSADZKI			
1.4.6.1		Okładzina podłogowa			
42 d.1.4. 6.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		6,20	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
43 d.1.4. 6.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygladzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10.00 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.42 - poz.44	m2	5,390	
				RAZEM	5,390
44 d.1.4. 6.1	KNR AT-39 0103-03 analogia	Wykonanie warstwy spadkowej przez szpachlowanie o grubości 5 mm	m2		
	prysznice	0,90 * 0,90	m2	0,810	
				RAZEM	0,810
45 d.1.4. 6.1	KNR AT-39 0111-03 analogia	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej ATLAS Woder Duo na tarasach i balkonach - uszczelnienie dylatacji taśmą uszczelniającą	m		
	obwodowo	4,14 + 4,14 + 1,46 + 0,56	m	10,300	
				RAZEM	10,300
46 d.1.4. 6.1	KNR AT-39 0111-05	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej ATLAS Woder Duo na tarasach i balkonach - uszczelnienie narożników kształtkami narożnik wewnętrzny ATLAS HYDROBAND 3G	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
47 d.1.4. 6.1	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
		poz.42	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
48 d.1.4. 6.1	KNR AT-23 0206-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm	m2		
		poz.42	m2	6,200	
				RAZEM	6,200
49 d.1.4. 6.1	KNR AT-23 0217-06	Cokołiki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 15 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
		3,14 + 0,35	m	3,490	
				RAZEM	3,490
1.4.7		WYPOSAŻENIE			
50 d.1.4. 7	KNR-W 2-02 1038-01 analogia	Dostawa i montaż rolety	m2		
		0,76 * 0,67	m2	0,509	
		Obmiar dodatkowy: 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	0,509
				RAZEM	1,000
51 d.1.4. 7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż podajnika na mydło	szt.		
		1	szt.	1,000	
		Obmiar dodatkowy: 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.1.4. 7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż podajnika na papier toaletowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
		Obmiar dodatkowy:	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000
53 d.1.4. 7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż szczotki do sedesu	szt.		
		1	szt.	1,000	
		Obmiar dodatkowy:	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000
54 d.1.4. 7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż podajnika na ręczniki papierowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
		Obmiar dodatkowy:	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000
55 d.1.4. 7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż wieszaków na ręczniki	szt.		
		1	szt.	1,000	
		Obmiar dodatkowy:	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000
2		Pomieszczenie przedpokój nr 02			
2.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
56 d.2.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.			
		26,61 + 9,89	m2	36,500	
				RAZEM	36,500
2.2		PRACE DEMONTAŻOWE			
2.2.1		Wyposażenie			
57 d.2.2. 1	KNR 4-02 0520-03	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 7.5 m2	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.2.2		Sufit podwieszany			
58 d.2.2. 2	KNR 9-29 0108-04 analogia	Rozbiórka izolacji / elementów dekoracyjnych sufitu	m2		
		9,89	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
2.2.3		Posadzka			
59 d.2.2. 3	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z paneli wraz z cokołami	m2		
		9,89	m2	9,890	
				RAZEM	9,890

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.3		WYWÓZ i UTYLIZACJA			
2.3.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
60 d.2.3. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,16	kpl	0,160	
				RAZEM	0,160
2.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
2.4.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
2.4.1. 1		Zabudowa instalacji			
61 d.2.4. 1.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa instalacji	m2		
		(2,33 * 2,91) + (0,7 * 3,89)	m2	9,503	
				RAZEM	9,503
62 d.2.4. 1.1	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz.61	m2	9,503	
				RAZEM	9,503
2.4.2		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
2.4.2. 1		Gładzie wewnętrzne			
63 d.2.4. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		26,61	m2	26,610	
				RAZEM	26,610
64 d.2.4. 2.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		9,89	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
65 d.2.4. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		26,61	m2	26,610	
				RAZEM	26,610
2.4.3		PRACE MALARSKIE			
2.4.3. 1		Malowanie ścian i sufitów			
66 d.2.4. 3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		26,61	m2	26,610	
				RAZEM	26,610
67 d.2.4. 3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		26,61	m2	26,610	
				RAZEM	26,610
68 d.2.4. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		9,89	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
2.4.4		POSADZKI			
2.4.4. 1		Podłóże			
69 d.2.4. 4.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłóży pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłóży	m2		



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9,89	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
70 d.2.4. 4.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.69	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
71 d.2.4. 4.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.69	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
72 d.2.4. 4.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.69	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
2.4.4. 2		Wykładzina obiektowa			
73 d.2.4. 4.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.69	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
74 d.2.4. 4.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.73	m2	9,890	
				RAZEM	9,890
75 d.2.4. 4.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		$(3,89 + 2,33 + 2,33 + 3,89) - (6 * 0,8)$	m	7,640	
				RAZEM	7,640
76 d.2.4. 4.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.73 + poz.75 * 0,10	m2	10,654	
				RAZEM	10,654
2.4.5		WYPOSAŻENIE			
77 d.2.4. 5	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż narożników ochronnych, listew	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
		Obmiar dodatkowy:	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
				RAZEM	1,000
3		Pomieszczenie pokój nr 03			
3.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
78 d.3.1	KNR 9-27 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie -okno	m2		
		1,5 * 1,67	m2	2,505	
				RAZEM	2,505
79 d.3.1	KNR 9-27 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie - okno	m2		
		poz.78	m2	2,505	
				RAZEM	2,505
3.2		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
80 d.3.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		13,26 + 44,50	m2	57,760	
				RAZEM	57,760
3.3		PRACE DEMONTAŻOWE			
3.3.1		Wypożyczenie			
81 d.3.3. 1	KNR 4-02 0520-03	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 7.5 m2	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.3.2		Sufit podwieszany			
82 d.3.3. 2	KNR 9-29 0108-04 analogia	Rozbiórka izolacji / elementów dekoracyjnych sufitu	m2		
		13,90	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
3.3.3		Posadzka			
83 d.3.3. 3	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z okładzin drewnianych - parkiet - dodatkowy wskaźnik nakładu 1,4	m2		
		13,90	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
3.4		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
84 d.3.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.5		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
3.5.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
85 d.3.5. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,3	kpl	0,300	
				RAZEM	0,300
3.6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
3.6.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
3.6.1. 1		Zabudowa instalacji			
86 d.3.6. 1.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa instalacji	m2		
		(0,5 * 7) + (2,90 * 1)	m2	6,400	
				RAZEM	6,400
87 d.3.6. 1.1	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz.86	m2	6,400	
				RAZEM	6,400
3.6.2		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
3.6.2. 1		Gładzie wewnętrzne			
88 d.3.6. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		44,50	m2	44,500	
				RAZEM	44,500

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89 d.3.6. 2.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		13,90	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
90 d.3.6. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		44,50	m2	44,500	
				RAZEM	44,500
3.6.3		PRACE MALARSKIE			
3.6.3. 1		Malowanie ścian i sufitów			
91 d.3.6. 3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		44,50	m2	44,500	
				RAZEM	44,500
92 d.3.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		44,50	m2	44,500	
				RAZEM	44,500
93 d.3.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		13,90	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
3.6.4		STOLARKA BUDOWLANA			
3.6.4. 1		Wymiana drzwi			
94 d.3.6. 4.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnątrzlokalowe pokojowe 0,80x2,00 cm PORTA CPL HQ 0,7 gr. 1 model 1.1	m2		
		0,80 * 2,00 * 1,00	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
95 d.3.6. 4.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.6.4. 2		Parapety wewnętrzne			
96 d.3.6. 4.2	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe parapet z konglomeratu L=150 cm s=30 cm	m		
		1,50	m	1,500	
				RAZEM	1,500
3.6.5		POSADZKI			
3.6.5. 1		Podłóże			
97 d.3.6. 5.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		13,90	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
98 d.3.6. 5.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.97	m2	13,900	
				RAZEM	13,900

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
99 d.3.6. 5.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.97	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
100 d.3.6. 5.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.97	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
3.6.5. 2		Wykładzina obiektowa			
101 d.3.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.97	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
102 d.3.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.101	m2	13,900	
				RAZEM	13,900
103 d.3.6. 5.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		$(4,75 + 2,92 + 4,75 + 2,92) - (1 * 0,8)$	m	14,540	
				RAZEM	14,540
104 d.3.6. 5.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzek z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.101 + poz.103 * 0,10	m2	15,354	
				RAZEM	15,354
3.6.6		WYPOSAŻENIE			
105 d.3.6. 6	KNR-W 2-02 1038-01 analogia	Dostawa i montaż rolety	m2		
		1,50 * 1,67	m2	2,505	
		Obmiar dodatkowy: 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	2,505
				RAZEM	1,000
4		Pomieszczenie kuchnia nr 04			
4.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
106 d.4.1	KNR 9-27 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie -okno	m2		
		1,5 * 1,67	m2	2,505	
				RAZEM	2,505
107 d.4.1	KNR 9-27 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie - okno	m2		
		poz.106	m2	2,505	
				RAZEM	2,505
4.2		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
108 d.4.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		22,11 + 8,08	m2	30,190	
				RAZEM	30,190
4.3		PRACE DEMONTAŻOWE			
4.3.1		Wyposażenie			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
109 d.4.3. 1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		1,50	m	1,500	
				RAZEM	1,500
110 d.4.3. 1	KNR 4-02 0520-03	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 7.5 m2	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.3.2		Sufit podwieszany			
4.3.3		Posadzka			
111 d.4.3. 3	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z paneli wraz z cokołami	m2		
		8,08	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
4.3.4		Glazura			
112 d.4.3. 4	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ścienniej z płytek	m2		
		1,5	m2	1,500	
				RAZEM	1,500
4.4		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
113 d.4.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.5		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
4.5.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
114 d.4.5. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,07	kpl	0,070	
				RAZEM	0,070
4.6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
4.6.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
4.6.1. 1		Zabudowa instalacji			
115 d.4.6. 1.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa instalacji	m2		
		(0,5 * 2)	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
116 d.4.6. 1.1	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz.115	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
4.6.2		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
4.6.2. 1		Gładzie wewnętrzne			
117 d.4.6. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		22,10	m2	22,100	
				RAZEM	22,100
118 d.4.6. 2.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		8,08	m2	8,080	
				RAZEM	8,080

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
119 d.4.6. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		22,10	m2	22,100	
				RAZEM	22,100
4.6.3		PRACE MALARSKIE			
4.6.3. 1		Malowanie ścian i sufitów			
120 d.4.6. 3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		22,11	m2	22,110	
				RAZEM	22,110
121 d.4.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		22,11	m2	22,110	
				RAZEM	22,110
122 d.4.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		8,08	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
4.6.4		STOLARKA BUDOWLANA			
4.6.4. 1		Wymiana drzwi			
123 d.4.6. 4.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnątrzlokalowe pokojowe 60x166 cm produkcja indywidualna	m2		
		0,6 * 1,66 * 1,00	m2	0,996	
				RAZEM	0,996
124 d.4.6. 4.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.6.4. 2		Parapety wewnętrzne			
125 d.4.6. 4.2	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe parapet z konglomeratu L=150 cm s=30 cm	m		
		1,50	m	1,500	
				RAZEM	1,500
4.6.5		POSADZKI			
4.6.5. 1		Podłoże			
126 d.4.6. 5.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		8,08	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
127 d.4.6. 5.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.126	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
128 d.4.6. 5.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.126	m2	8,080	
				RAZEM	8,080

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129 d.4.6. 5.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.126	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
4.6.5. 2		Wykładzina obiektowa			
130 d.4.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.126	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
131 d.4.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.130	m2	8,080	
				RAZEM	8,080
132 d.4.6. 5.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		(2,19 + 3,26 + 3,26 + 2,19) - 4,76 - 0,8 - 0,6	m	4,740	
				RAZEM	4,740
133 d.4.6. 5.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.130 + poz.132 * 0,10	m2	8,554	
				RAZEM	8,554
4.6.6		OKŁADZINY ŚCIAN - WYKŁADZINA			
134 d.4.6. 6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		9,50	m2	9,500	
				RAZEM	9,500
135 d.4.6. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.134	m2	9,500	
				RAZEM	9,500
136 d.4.6. 6	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.134	m2	9,500	
				RAZEM	9,500
137 d.4.6. 6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.134	m2	9,500	
				RAZEM	9,500
138 d.4.6. 6	KNR-W 2-02 1123-02 analogia	Okładzina ściany z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.134	m2	9,500	
				RAZEM	9,500
139 d.4.6. 6	KNR-W 2-02 1123-04	Okładzina ściany z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.138	m2	9,500	
				RAZEM	9,500
140 d.4.6. 6	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.138	m2	9,500	
				RAZEM	9,500

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.6.7		WYPOSAŻENIE			
141 d.4.6. 7	KNR-W 2-02 1038-01 analogia	Dostawa i montaż rolety	m2		
		1,50 * 1,67 Obmiar dodatkowy: 1	m2 szt. szt.	2,505  1,000	
				RAZEM	2,505
				RAZEM	1,000
5		Pomieszczenie spiżarnia nr 05			
5.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
142 d.5.1	KNR 9-27 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie -drzwi	m2		
		0,8 * 2	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
143 d.5.1	KNR 9-27 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie - drzwi	m2		
		poz.142	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
5.2		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
144 d.5.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		17,94 + 2,52	m2	20,460	
				RAZEM	20,460
5.3		PRACE DEMONTAŻOWE			
5.3.1		Sufit podwieszany			
5.3.2		Posadzka			
145 d.5.3. 2	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z gumoleum wraz z cokołami	m2		
		2,52	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
5.4		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
5.4.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
146 d.5.4. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,02	kpl	0,020	
				RAZEM	0,020
5.5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
5.5.1		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
5.5.1. 1		Gładzie wewnętrzne			
147 d.5.5. 1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		17,94	m2	17,940	
				RAZEM	17,940
148 d.5.5. 1.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		2,52	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
149 d.5.5. 1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		17,94	m2	17,940	



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17,940
5.5.2		PRACE MALARSKIE			
5.5.2.1		Malowanie ścian i sufitów			
150 d.5.5. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		17,94	m2	17,940	
				RAZEM	17,940
151 d.5.5. 2.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		17,94	m2	17,940	
				RAZEM	17,940
152 d.5.5. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		2,52	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
5.5.3		POSADZKI			
5.5.3.1		Podłóże			
153 d.5.5. 3.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłóży pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłóży	m2		
		2,52	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
154 d.5.5. 3.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłóży pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłóży pod kleje cementowe	m2		
		poz.153	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
155 d.5.5. 3.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.153	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
156 d.5.5. 3.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.153	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
5.5.3.2		Wykładzina obiektowa			
157 d.5.5. 3.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.153	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
158 d.5.5. 3.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.157	m2	2,520	
				RAZEM	2,520
159 d.5.5. 3.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		(1,17 + 1,17 + 2,08 + 2,08) - 0,6 - 0,8	m	5,100	
				RAZEM	5,100
160 d.5.5. 3.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzek z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.157 + poz.159 * 0,10	m2	3,030	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		Pomieszczenie przedpokój nr 06		RAZEM	3,030
6.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
161 d.6.1	KNR 9-27 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie - drzwi	m2		
		0,9 * 2	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
162 d.6.1	KNR 9-27 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie - drzwi	m2		
		poz.161	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
6.2		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
163 d.6.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		14,95 + 1,65	m2	16,600	
				RAZEM	16,600
6.3		PRACE DEMONTAŻOWE			
6.3.1		Sufit podwieszany			
164 d.6.3. 1	KNR 9-29 0108-04 analogia	Rozbiórka izolacji / elementów dekoracyjnych sufitu	m2		
		1,65	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
6.3.2		Posadzka			
165 d.6.3. 2	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z gumoleum wraz z cokołami	m2		
		1,65	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
6.4		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
166 d.6.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6.5		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
6.5.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
167 d.6.5. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,02	kpl	0,020	
				RAZEM	0,020
6.6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
6.6.1		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
6.6.1. 1		Gładzie wewnętrzne			
168 d.6.6. 1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		14,95	m2	14,950	
				RAZEM	14,950
169 d.6.6. 1.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		1,65	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
170 d.6.6. 1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		14,95	m2	14,950	
				RAZEM	14,950
6.6.2		PRACE MALARSKIE			
6.6.2.1		Malowanie ścian i sufitów			
171 d.6.6. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		14,95	m2	14,950	
				RAZEM	14,950
172 d.6.6. 2.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		14,95	m2	14,950	
				RAZEM	14,950
173 d.6.6. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		1,65	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
6.6.3		STOLARKA BUDOWLANA			
6.6.3.1		Wymiana drzwi			
174 d.6.6. 3.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnątrzlokalowe pokojowe 0,80x2,00 cm PORTA CPL HQ 0,7 gr. 1 model 1.1	m2		
		0,80 * 2,00 * 1,00	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
175 d.6.6. 3.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6.6.4		POSADZKI			
6.6.4.1		Podłóże			
176 d.6.6. 4.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłóża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłóża	m2		
		1,65	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
177 d.6.6. 4.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłóża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłóża pod kleje cementowe	m2		
		poz.176	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
178 d.6.6. 4.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.176	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
179 d.6.6. 4.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.176	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
6.6.4.2		Wykładzina obiektowa			
180 d.6.6. 4.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.176	m2	1,650	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,650
181 d.6.6. 4.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.180	m2	1,650	
				RAZEM	1,650
182 d.6.6. 4.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		(1,3 + 1,3 + 1,27 + 1,27) - 0,8 - 0,9	m	3,440	
				RAZEM	3,440
183 d.6.6. 4.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.180 + poz.182 * 0,10	m2	1,994	
				RAZEM	1,994
7		Pomieszczenie magazyn nr 07			
7.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
184 d.7.1	KNR 9-27 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie -okna	m2		
		0,49 * 0,85	m2	0,417	
				RAZEM	0,417
185 d.7.1	KNR 9-27 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie - okna	m2		
		poz.184	m2	0,417	
				RAZEM	0,417
7.2		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
186 d.7.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		13 + 1,22	m2	14,220	
				RAZEM	14,220
7.3		PRACE DEMONTAŻOWE			
7.3.1		Sufit podwieszany			
7.3.2		Posadzka			
187 d.7.3. 2	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z cokołami	m2		
		1,22	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
7.4		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
188 d.7.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7.5		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
7.5.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
189 d.7.5. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,08	kpl	0,080	
				RAZEM	0,080
7.6		ROBOTY WYKONCZENIOWE - CPV 45400000-1			
7.6.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
7.6.1. 1		Zabudowa instalacji			
190 d.7.6. 1.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa instalacji	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,30 * 0,7	m2	0,910	
				RAZEM	0,910
191 d.7.6. 1.1	KNR AT-12 0101-06	Okladziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz. 190	m2	0,910	
				RAZEM	0,910
7.6.2		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
7.6.2. 1		Gładzie wewnętrzne			
192 d.7.6. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
193 d.7.6. 2.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		1,22	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
194 d.7.6. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
7.6.3		PRACE MALARSKIE			
7.6.3. 1		Malowanie ścian i sufitów			
195 d.7.6. 3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
196 d.7.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		13	m2	13,000	
				RAZEM	13,000
197 d.7.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		1,22	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
7.6.4		STOLARKA BUDOWLANA			
7.6.4. 1		Wymiana drzwi			
198 d.7.6. 4.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnątrzlokalowe pokojowe 0,60x2,00 cm wykonanie indywidualne	m2		
		0,80 * 2,00 * 1,00	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
199 d.7.6. 4.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7.6.5		POSADZKI			
7.6.5. 1		Podłoże			
200 d.7.6. 5.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,22	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
201 d.7.6. 5.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.200	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
202 d.7.6. 5.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.200	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
203 d.7.6. 5.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.200	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
7.6.5. 2		Wykładzina obiektowa			
204 d.7.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.200	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
205 d.7.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.204	m2	1,220	
				RAZEM	1,220
206 d.7.6. 5.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		(0,96 + 1,28 + 0,96 + 1,28) - 0,6	m	3,880	
				RAZEM	3,880
207 d.7.6. 5.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.204 + poz.206 * 0,10	m2	1,608	
				RAZEM	1,608
7.6.6		WYPOSAŻENIE			
208 d.7.6. 6	KNR-W 2-02 1038-01 analogia	Dostawa i montaż rolety	m2		
		0,49 * 0,85	m2	0,417	
		Obmiar dodatkowy: 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	0,417
				RAZEM	1,000
8		Pomieszczenie pokój nr 08			
8.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
209 d.8.1	KNR 9-27 0101-01	Zabezpieczenie stolarki folią - założenie -okno	m2		
		2,17 * 1,66	m2	3,602	
				RAZEM	3,602
210 d.8.1	KNR 9-27 0101-02	Zabezpieczenie stolarki folią - usunięcie - okno	m2		
		poz.209	m2	3,602	
				RAZEM	3,602
8.2		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
211 d.8.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.	m2		
		58,99 + 24	m2	82,990	
				RAZEM	82,990
8.3		PRACE DEMONTAŻOWE			
8.3.1		Wypożyczenie			
212 d.8.3. 1	KNR 4-02 0520-03	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 7.5 m2	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
213 d.8.3. 1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		2,17	m	2,170	
				RAZEM	2,170
8.3.2		Sufit podwieszany			
214 d.8.3. 2	KNR 9-29 0108-04 analogia	Rozbiórka izolacji / elementów dekoracyjnych sufitu	m2		
		24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
8.3.3		Posadzka			
215 d.8.3. 3	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie posadzek z okładzin drewnianych - parkiet - dodatkowy wskaźnik nakładu 1,4	m2		
		24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
8.4		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
216 d.8.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8.5		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
8.5.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
217 d.8.5. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,4	kpl	0,400	
				RAZEM	0,400
8.6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
8.6.1		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
8.6.1. 1		Zabudowa instalacji			
218 d.8.6. 1.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa instalacji	m2		
		(0,7 * 3) + (2 * 1)	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
219 d.8.6. 1.1	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz.218	m2	4,100	
				RAZEM	4,100
8.6.2		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
8.6.2. 1		Gładzie wewnętrzne			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
220 d.8.6. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		58,99	m2	58,990	
				RAZEM	58,990
221 d.8.6. 2.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
222 d.8.6. 2.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		58,99	m2	58,990	
				RAZEM	58,990
8.6.3		PRACE MALARSKIE			
8.6.3. 1		Malowanie ścian i sufitów			
223 d.8.6. 3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		58,99	m2	58,990	
				RAZEM	58,990
224 d.8.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		58,99	m2	58,990	
				RAZEM	58,990
225 d.8.6. 3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
8.6.4		STOLARKA BUDOWLANA			
8.6.4. 1		Wymiana drzwi			
226 d.8.6. 4.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnętrzne lokalowe pokojowe 0,80x2,00 cm PORTA CPL HQ 0,7 gr. 1 model 1.1	m2		
		0,80 * 2,00 * 1,00	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
227 d.8.6. 4.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8.6.4. 2		Parapety wewnętrzne			
228 d.8.6. 4.2	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe parapet z konglomeratu L=217 cm s=30 cm	m		
		2,17	m	2,170	
				RAZEM	2,170
8.6.5		POSADZKI			
8.6.5. 1		Podłóże			
229 d.8.6. 5.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłóży pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłóży	m2		
		24	m2	24,000	
				RAZEM	24,000



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
230 d.8.6. 5.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.229	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
231 d.8.6. 5.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.229	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
232 d.8.6. 5.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.229	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
8.6.5. 2		Wykładzina obiektowa			
233 d.8.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.229	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
234 d.8.6. 5.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.233	m2	24,000	
				RAZEM	24,000
235 d.8.6. 5.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		(3,71 + 3,71 + 6,46 + 6,46) - 0,8 - 0,7	m	18,840	
				RAZEM	18,840
236 d.8.6. 5.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.233 + poz.235 * 0,10	m2	25,884	
				RAZEM	25,884
8.6.6		WYPOSAŻENIE			
237 d.8.6. 6	KNR-W 2-02 1038-01 analogia	Dostawa i montaż rolety	m2		
		2,17 * 1,66	m2	3,602	
		Obmiar dodatkowy: 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	3,602
				RAZEM	1,000
9		Pomieszczenie balkon nr 09			
9.1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
238 d.9.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		Wyszczególnienie robót: 1. Wygładzenie powierzchni tynku (likwidacja nierówności i sfalowań) przez szpachlowanie kol. 08.			
		13,56 + 3,22	m2	16,780	
				RAZEM	16,780
9.2		PRACE DEMONTAŻOWE			
9.2.1		Posadzka			
239 d.9.2. 1	KNR 4-04 0504-03 analogia	Rozebranie okładziny posadzki gumoleum	m2		
		3,22	m2	3,220	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,220
9.2.2		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
240 d.9.2. 2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
241 d.9.2. 2	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - demontaż okna	szt.		
		2,11 * 1,68	szt.	3,545	
				RAZEM	3,545
9.2.3		Stolarka budowlana oraz wyposażenie			
242 d.9.2. 3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9.3		WYWÓZ I UTYLIZACJA			
9.3.1		Wywóz gruzu i utylizacja			
243 d.9.3. 1	wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizację gruzu zmieszanego na wysypisku w Gdańsku - kontener V=5,00 m3	kpl		
		0,15	kpl	0,150	
				RAZEM	0,150
9.4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - CPV 45400000-1			
9.4.1		GŁADZIE WEWNĘTRZNE			
9.4.1. 1		Gładzie wewnętrzne			
244 d.9.4. 1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		13,56	m2	13,560	
				RAZEM	13,560
245 d.9.4. 1.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2		
		3,22	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
246 d.9.4. 1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		13,56	m2	13,560	
				RAZEM	13,560
9.4.2		PRACE MALARSKIE			
9.4.2. 1		Malowanie ścian i sufitów			
247 d.9.4. 2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		13,56	m2	13,560	
				RAZEM	13,560
248 d.9.4. 2.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		13,56	m2	13,560	
				RAZEM	13,560
249 d.9.4. 2.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - sufity	m2		
		3,22	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
9.4.3		STOLARKA BUDOWLANA			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9.4.3.1		Wymiana drzwi			
250 d.9.4.3.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie Drzwi wewnątrzlokalowe pokojowe 0,70x2,00 cm wykonanie indywidualne	m2		
		0,70 * 2,00 * 1,00	m2	1,400	
				RAZEM	1,400
251 d.9.4.3.1	KNP 02 1507 -07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9.4.3.2		Parapety wewnętrzne			
252 d.9.4.3.2	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe parapet z konglomeratu L=211 cm s=30 cm	m		
		2,11	m	2,110	
				RAZEM	2,110
9.4.3.3		Okno - stolarka aluminiowa			
253 d.9.4.3.3	KNR 0-19 0931-01	Wymiana stolarki drewnianej na okna aluminiowe o pow. do 1.0 m2 oszklone na budowie	m2		
		2,11 * 1,68	m2	3,545	
				RAZEM	3,545
9.4.4		POSADZKI			
9.4.4.1		Podłoże			
254 d.9.4.4.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		3,22	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
255 d.9.4.4.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.254	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
256 d.9.4.4.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 2 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.254	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
257 d.9.4.4.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		poz.254	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
9.4.4.2		Wykładzina obiektowa			
258 d.9.4.4.2	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.254	m2	3,220	
				RAZEM	3,220
259 d.9.4.4.2	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.258	m2	3,220	
				RAZEM	3,220

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
260 d.9.4. 4.2	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		(2,22 + 2,22 + 1,14 + 1,14) - 0,7	m	6,020	
				RAZEM	6,020
261 d.9.4. 4.2	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierowanie posadzki z wykładziny (lakier akrylowy)	m2		
		poz.258 + poz.260 * 0,10	m2	3,822	
				RAZEM	3,822
9.4.5		ŚCIANA EI120			
9.4.5. 1		Zabudowa EI120			
262 d.9.4. 5.1	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - ZABUDOWA PPOŻ.	m2		
		(2,22 * 2,90) - (2,11 * 1,68)	m2	2,893	
				RAZEM	2,893
263 d.9.4. 5.1	KNR AT-12 0101-06	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k. - zabudowa instalacji	m2		
		poz.262	m2	2,893	
				RAZEM	2,893