

2020 -07- 0 1

"KOSZT" TOMASZ KURPIOS

00-337 Warszawa ul. Bartoszewicza 5/34
tel.601223153

PRZEDMIAR - AKTUALIZACJA

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45214200-2 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45410000-4 Tynkowanie
45421152-4 Instalowanie ścianek działowych
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń sanitarnych i kuchennych - Budynek Rektoratu SGGW
ADRES INWESTYCJI : Warszawa ul. Nowoursynowska 166
INWESTOR : SZKOŁA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE
ADRES INWESTORA : 02 -787 Warszawa ul. NOWOURSYNOWSKA 166
BRANŻA : Architektura budowlanka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Kurpios
DATA OPRACOWANIA : 30 maj 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30 maj 2020

Data zatwierdzenia

SAN-CO-BUD
PROJEKTOWANIE I REALIZACJA
INWESTYCJI I REMONTÓW
Anna Adamczyk
01-905 Warszawa, ul. Renesansowa 17 m. 71
tel. 601 240 125
NIP 118-007-58-32, REGON 010891362

AKTUALNE NA DN 7.09.2020

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA
INWESTYCJI I REMONTÓW
Anna Adamczyk
01-905 Warszawa, ul. Renesansowa 17 m. 71
tel. 601 240 125
NIP 118-007-58-32, REGON 010891362

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont pomieszczeń sanitarnych i kuchennych					
1		Łazienka - piwnica (Rys.A-01)			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2,39*0,97+0,9*0,25+1,03*0,4	m ² m ²	 2,96	
				RAZEM	2,96
2	KNR 4-01 d.1. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach poz.1	m ² m ²	 2,96	
				RAZEM	2,96
3	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ((2,39+0,97)*2-(1,03+0,9)+0,25*2)*1,5-1,03*0,6	m ² m ²	 7,32	
				RAZEM	7,32
4	KNR 4-01 d.1. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.3	m ² m ²	 7,32	
				RAZEM	7,32
5	KNR 4-01 d.1. 0701-02 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.17 -poz.4	m ² m ² m ²	 9,31 -7,32	
				RAZEM	1,99
6	KNR 4-01 d.1. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu poz.1*0,01 poz.2*0,01 poz.3*0,01 poz.4*0,015 poz.5*0,015	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,03 0,03 0,07 0,11 0,03	
				RAZEM	0,27
7	KNR 4-01 d.1. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km poz.6	m ³ m ³	 0,27	
				RAZEM	0,27
8	d.1. kalk. własna 1	Opłata za utylizację gruzu poz.7	m ³ m ³	 0,27	
				RAZEM	0,27
1.2		Roboty odtworzeniowe			
1.2.		Podłoga			
1					
9	NNRNKB d.1. 202 1134-01 2.1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.2	m ² m ²	 2,96	
				RAZEM	2,96
10	NNRNKB d.1. 202 1130-01 2.1 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 poz.2	m ² m ²	 2,96	
				RAZEM	2,96
11	ZKNR C-1 d.1. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.2	m ² m ²	 2,96	
				RAZEM	2,96
12	KNR AT-23 d.1. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.2	m ² m ²	 2,96	
				RAZEM	2,96

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR AT-23 d.1. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x60 cm-płytki podłogach płytki ściennie-podłogowe Wood Basic Naturale Gres Szkliviony, Paradyż Ceramika 20x60cm gr. 8,5mm, antypoślizgowe R9 lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze. poz.2	m ² m ²	 2,96	 2,96
				RAZEM	2,96
1.2.	2	Ściany			
14	KNR 4-01 d.1. 0715-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.17	m ² m ²	 9,31	 9,31
				RAZEM	9,31
15	ZKNR C-1 d.1. 0308-01 2.2	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,0	m ² m ²	 2,00	 2,00
				RAZEM	2,00
16	ZKNR C-1 d.1. 0308-13 2.2	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 12,0	m m	 12,00	 12,00
				RAZEM	12,00
17	KNR AT-22 d.1. 0101-02 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.18 poz.19	m ² m ² m ²	 2,33 6,98	 9,31
				RAZEM	9,31
18	KNR AT-22 d.1. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytką ściennie-podłogową 20x60cm Wood Basic Naturale Gres Szkliviony gr.8,5mm fuga 3mm 2,33	m ² m ²	 2,33	 2,33
				RAZEM	2,33
19	KNR AT-22 d.1. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytką 30x60mm Harmony Bianco Ściana gr. 9mm, fuga 3mm 6,98	m ² m ²	 6,98	 6,98
				RAZEM	6,98
20	KNR AT-22 d.1. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze mosiądź 4*1,9	m m	 7,60	 7,60
				RAZEM	7,60
21	KNR 4-01 d.1. 0713-01 2.2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 2,39*(0,25+0,45*80%)*2+0,97*0,25*2+0,4*1,4*2+1,03*0,65+<glif>0,2*(0,6*2+1,03)-<okno>1,03*0,6	m ² m ²	 5,02	 5,02
				RAZEM	5,02
22	KNR 2-02 d.1. 2009-02 2.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.21	m ² m ²	 5,02	 5,02
				RAZEM	5,02
23	NNRNKB d.1. 202 1134-02 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.21	m ² m ²	 5,02	 5,02
				RAZEM	5,02
24	ZKNR C-1 d.1. 0114-07 2.2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.21	m ² m ²	 5,02	 5,02
				RAZEM	5,02
1.2.	3	Sufit			
25	KNR 4-01 d.1. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2,39*0,97*(1,05)	m ² m ²	 2,43	 2,43
				RAZEM	2,43

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	NNRNKB d.1. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.25	m ²	2,43	
				RAZEM	2,43
27	KNR 2-02 d.1. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² .	m ²		
		poz.25	m ²	2,43	
				RAZEM	2,43
28	ZKNR C-1 d.1. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową	m ²		
		poz.25	m ²	2,43	
				RAZEM	2,43
1.2.	4	Stolarka			
29	d.1. analiza indywidualna 2.4	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
30	NNRNKB d.1. 202 2143-02 2.4	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym	m		
		1.03	m	1,03	
				RAZEM	1,03
1.2.	5	Ściany g/k			
31	KNR-W 2-02 d.1. 2003-09 z. 2.5 sz.5.1. 9929-03 analiza indywidualna	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych Rigips Glasroc H Ocean 12,5 na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 200-01 - powierzchnia mniejsza niż 5 m ² (obudowa Geberit)	m ²		
		0,97*1,2	m ²	1,16	
				RAZEM	1,16
32	KNR-W 2-02 d.1. 2008-03 z. 2.5 sz.5.2. 9930-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - powierzchnia pomieszczenia mniejsza niż 5 m ²	m ²		
		0,97*0,2	m ²	0,19	
				RAZEM	0,19
1.2.	6	Wyposażenie			
33	d.1. analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż lustra 80x87 cm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
34	d.1. analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż suszarki do rąk	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
35	d.1. analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż podajnik papieru toaletowego	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
36	d.1. analiza indywidualna 2.6	Dostawa kosza na śmieci	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Kuchnia - piwnica (Rys.A-02)			
2.1		Roboty rozbiórkowe			
37	KNR 4-01 d.2. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		3,87+9,55+5,26+6,58+5,26	m ²	30,52	
				RAZEM	30,52
38	KNR 4-01 d.2. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłożach	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.37	m ²	30,52	
				RAZEM	30,52
39	KNR 4-01 d.2. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek <kredens>((3,7+2,58+0,6)*2-1,04)*1,5 <kuchnia>((2,38+2,8+0,3)*2+(2,57+2,8+0,3+0,45)*2-(0,8+1,66)*2)*1,5	m ² m ² m ²	 19,08 27,42	
				RAZEM	46,50
40	KNR 4-01 d.2. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.39	m ² m ²	 46,50	
				RAZEM	46,50
41	KNR 4-01 d.2. 0701-02 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.51 -poz.40	m ² m ² m ²	 56,47 -46,50	
				RAZEM	9,97
42	KNR 4-01 d.2. 0808-08 1	Rozbiórka cokolików <schowek>(2,58+1,5+0,6)*2-0,95 <korytarz>(6,46+1,01)*2-(0,95+0,9*2+1,04)+0,1*4	m m m	 8,41 11,55	
				RAZEM	19,96
43	KNR 4-01 d.2. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu poz.37*0,01 poz.38*0,01 poz.39*0,01 poz.40*0,015 poz.41*0,015 poz.42*0,01	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,31 0,31 0,47 0,70 0,15 0,20	
				RAZEM	2,14
44	KNR 4-01 d.2. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km poz.43	m ³ m ³	 2,14	
				RAZEM	2,14
45	d.2. kalk. własna 1	Opłata za utylizację gruzu poz.44	m ³ m ³	 2,14	
				RAZEM	2,14
2.2		Roboty odtworzeniowe			
2.2.1		Podłoga			
46	NNRNKB d.2. 202 1134-01 2.1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.38	m ² m ²	 30,52	
				RAZEM	30,52
47	NNRNKB d.2. 202 1130-01 2.1 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.38	m ² m ²	 30,52	
				RAZEM	30,52
48	ZKNR C-1 d.2. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.38	m ² m ²	 30,52	
				RAZEM	30,52
49	KNR AT-23 d.2. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.38	m ² m ²	 30,52	
				RAZEM	30,52
50	KNR AT-23 d.2. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm-Tero Mocca Gres Rektyfikowany Półpoler Paradyż ceramika gr. 9mm, antypoślizgowe R10 fugą 2mm lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze poz.38	m ² m ²	 30,52	
				RAZEM	30,52

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.2. 2		Ściany			
51 d.2. 2.2	KNR 4-01 0715-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ² <kredens>((3,7+2,58+0,6)*2-1,04)*1,8+2*(0,8*0,9)/2-0,82*0,61+0,25*0,9*2 <kuchnia>((2,38+2,8+0,3)*2+(2,57+2,8+0,3+0,45)*2-(0,8+1,66)*2)*1,8	m ² m ² m ²	23,57 32,90	
				RAZEM	56,47
52 d.2. 2.2	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.40 -poz.51	m ² m ² m ²	46,50 -56,47	
				RAZEM	-9,97
53 d.2. 2.2	ZKNR C-1 0308-01	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 8,0	m ² m ²	 8,00	
				RAZEM	8,00
54 d.2. 2.2	ZKNR C-1 0308-13	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 30,0	m m	 30,00	
				RAZEM	30,00
55 d.2. 2.2	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.51	m ² m ²	 56,47	
				RAZEM	56,47
56 d.2. 2.2	KNR AT-22 0204-07	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytka ściennie-podłogowa 29,8x59,8cm Tero Bianco Gres Rektyfikowany Pólpoler Paradyż Ceramika gr. 9mm poz.51	m ² m ²	 56,47	
				RAZEM	56,47
57 d.2. 2.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.58*0,08	m ² m ²	 1,60	
				RAZEM	1,60
58 d.2. 2.2	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; Tero Mocca cokol Pólpoler Paradyż ceramika o wymiarach 7.2x59,8cm gr. 9mm poz.42	m m	 19,96	
				RAZEM	19,96
59 d.2. 2.2	KNR AT-22 0104-03	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze srebro 40,0	m m	 40,00	
				RAZEM	40,00
60 d.2. 2.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach <schowek>(2,58+1,5)*2*(2,05+2,39)/2+0,6*2*1,98-0,95*1,95 <kredens>2,58*2*(0,67+0,3)/2+3,7*0,3*2 <kuchnia>2,8*4*(0,67+0,3)/2+(2,38+2,57)*0,3*2 <korytarz>(1,01+6,46)*2*2,4-(0,8+0,88+0,95+1,04+0,9+1,01)*1,98	m ² m ² m ² m ²	18,64 4,72 8,40 24,81	
				RAZEM	56,57
61 d.2. 2.2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.60	m ² m ²	 56,57	
				RAZEM	56,57
62 d.2. 2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.60	m ² m ²	 56,57	
				RAZEM	56,57
63 d.2. 2.2	ZKNR C-1 0114-07	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.60	m ² m ²	 56,57	
				RAZEM	56,57
2.2. 3		Sufit			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64	KNR 4-01 d.2. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach poz.37*1,05	m ² m ²	 32,05	
				RAZEM	32,05
65	NNRNKB d.2. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.64	m ² m ²	 32,05	
				RAZEM	32,05
66	KNR 2-02 d.2. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² . poz.64	m ² m ²	 32,05	
				RAZEM	32,05
67	ZKNR C-1 d.2. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.64	m ² m ²	 32,05	
				RAZEM	32,05
2.2.		Stolarka			
4					
68	analiza indywidualna d.2. 2.4	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
69	KNR-W 2-02 d.2. 1025-01 2.4	Ościeżnice stalowe kątowe 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
70	KNR-W 2-02 d.2. 1022-01 2.4	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - drzwi techniczne, pełne, okleina HPL, panel wentylacyjny dolny, bułaj okrągły, kolor Orzech Modena 1. lub drzwi o równoważnych parametrach i cechach. 0,9*2,0	m ² m ²	 1,80	
				RAZEM	1,80
71	KNR 2-02 d.2. 1111-06 2.4 analiza indywidualna	Odbojnica wypukła 3,5x15cm w kolorze mleczna czekolada 1,73+2,15+2,02+1,22+0,8	m m	 7,92	
				RAZEM	7,92
3		Łazienka - piwnica (Rys.A-03)			
3.1		Roboty rozbiórkowe			
72	KNR 4-01 d.3. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2,46*0,99+0,9*0,3+1,03*0,4	m ² m ²	 3,12	
				RAZEM	3,12
73	KNR 4-01 d.3. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłożach poz.72	m ² m ²	 3,12	
				RAZEM	3,12
74	KNR 4-01 d.3. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ((2,46+0,99)*2-(1,03+0,9)+0,3*2)*1,5-1,03*0,5	m ² m ²	 7,84	
				RAZEM	7,84
75	KNR 4-01 d.3. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.74	m ² m ²	 7,84	
				RAZEM	7,84
76	KNR 4-01 d.3. 0701-02 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.88 -poz.75	m ² m ² m ²	 9,48 -7,84	
				RAZEM	1,64
77	KNR 4-01 d.3. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.72*0,01	m ³	0,03	
		poz.73*0,01	m ³	0,03	
		poz.74*0,01	m ³	0,08	
		poz.75*0,015	m ³	0,12	
		poz.76*0,015	m ³	0,02	
				RAZEM	0,28
78	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km	m ³		
d.3.	0108-09				
1	0108-10	poz.77	m ³	0,28	
				RAZEM	0,28
79	kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
d.3.					
1		poz.78	m ³	0,28	
				RAZEM	0,28
3.2		Roboty odtworzeniowe			
3.2.		Podłoga			
1					
80	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.3.	202 1134-01				
2.1		poz.73	m ²	3,12	
				RAZEM	3,12
81	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ²	m ²		
d.3.	202 1130-01				
2.1	1130-03	poz.73	m ²	3,12	
				RAZEM	3,12
82	ZKNR C-1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry	m ²		
d.3.	0308-05	Krotność = 2			
2.1		poz.73	m ²	3,12	
				RAZEM	3,12
83	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
d.3.	0101-02				
2.1		poz.73	m ²	3,12	
				RAZEM	3,12
84	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x60 cm-płytki podłogowe płytki ściennie-podłogowe Wood Basic Naturale Gres Szklwiony, Paradyz Ceramika 20x60cm gr. 8,5mm, antypoślizgowe R9 lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze.	m ²		
d.3.	0206-07				
2.1		poz.73	m ²	3,12	
				RAZEM	3,12
3.2.		Ściany			
2					
85	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ²	m ²		
d.3.	0715-01				
2.2		poz.88	m ²	9,48	
				RAZEM	9,48
86	ZKNR C-1	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej	m ²		
d.3.	0308-01				
2.2		2,0	m ²	2,00	
				RAZEM	2,00
87	ZKNR C-1	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej	m		
d.3.	0308-13				
2.2		12,0	m	12,00	
				RAZEM	12,00
88	KNR AT-22	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
d.3.	0101-02				
2.2		poz.89	m ²	2,27	
		poz.90	m ²	7,21	
				RAZEM	9,48
89	KNR AT-22	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytką ściennie-podłogową 20x60cm Wood Basic Naturale Gres Szklwiony gr.8,5mm fuga 3mm	m ²		
d.3.	0204-07				
2.2		2,27	m ²	2,27	
				RAZEM	2,27

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
90	KNR AT-22 d.3. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytka 30x60mm Harmony Bianco Ściana gr. 9mm, fuga 3mm 7,21	m ² m ²	 7,21	 7,21
				RAZEM	7,21
91	KNR AT-22 d.3. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze mosiądź 4*1,9	m m	 7,60	 7,60
				RAZEM	7,60
92	KNR 4-01 d.3. 0713-01 2.2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 2,46*0,6*2+0,99*2*(0,6+0,71)/2+<glif>0,2*(0,6*2+1,03)-<okno>1,03*0,6	m ² m ²	 4,08	 4,08
				RAZEM	4,08
93	KNR 2-02 d.3. 2009-02 2.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.92	m ² m ²	 4,08	 4,08
				RAZEM	4,08
94	NNRNKB d.3. 202 1134-02 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.92	m ² m ²	 4,08	 4,08
				RAZEM	4,08
95	ZKNR C-1 d.3. 0114-07 2.2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.92	m ² m ²	 4,08	 4,08
				RAZEM	4,08
3.2. 3		Sufit			
96	KNR 4-01 d.3. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2,46*0,99	m ² m ²	 2,44	 2,44
				RAZEM	2,44
97	NNRNKB d.3. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.96	m ² m ²	 2,44	 2,44
				RAZEM	2,44
98	KNR 2-02 d.3. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² . poz.96	m ² m ²	 2,44	 2,44
				RAZEM	2,44
99	ZKNR C-1 d.3. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.96	m ² m ²	 2,44	 2,44
				RAZEM	2,44
3.2. 4		Stolarka			
100	d.3. analiza indywidualna 2.4	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor 1	szt. szt.	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00
101	NNRNKB d.3. 202 2143-02 2.4	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliesterowym 1,03	m m	 1,03	 1,03
				RAZEM	1,03
3.2. 5		Ściany g/k			
102	KNR-W 2-02 d.3. 2003-09 z. 2.5 sz.5.1. 9929-03 analiza indywidualna	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych Rigips Glasroc H Ocean 12,5 na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 200-01 - powierzchnia mniejsza niż 5 m ² (obudowa Geberit) 0,99*1,2	m ² m ²	 1,19	 1,19
				RAZEM	1,19

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
103	KNR-W 2-02 d.3. 2008-03 z. 2.5 sz.5.2. 9930-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - powierzchnia pomieszczenia mniejsza niż 5 m2 0,99*0,2	m ² m ²	 0,20	
				RAZEM	0,20
3.2.	6	Wyposażenie			
104	d.3. analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż lustra 80x80 cm 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
105	d.3. analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż suszarki do rąk 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
106	d.3. analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż podajnik papieru toaletowego 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
107	d.3. analiza indywidualna 2.6	Dostawa kosza na śmieci 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
4		Łazienka damska/męska - piwnica (Rys.A-04)			
4.1		Roboty rozbiórkowe			
108	KNR 4-01 d.4. 0354-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 6	szt. szt.	 6,00	
				RAZEM	6,00
109	KNR 4-01 d.4. 0348-02 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (1,17+1,73)*2*2,4-0,8*2,05*2	m ² m ²	 10,64	
				RAZEM	10,64
110	KNR 4-01 d.4. 0348-03 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (2,85+2,83)*2,4-0,8*2,05*2	m ² m ²	 10,35	
				RAZEM	10,35
111	KNR 4-01 d.4. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 8,46+9,06	m ² m ²	 17,52	
				RAZEM	17,52
112	KNR 4-01 d.4. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach poz.111	m ² m ²	 17,52	
				RAZEM	17,52
113	KNR 4-01 d.4. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ((3,09+2,85+0,4)*2-0,8)*2,0+((3,09+2,83+0,4)*2-0,8)*2,0	m ² m ²	 47,44	
				RAZEM	47,44
114	KNR 4-01 d.4. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.113	m ² m ²	 47,44	
				RAZEM	47,44
115	KNR 4-01 d.4. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu poz.108*0,8*2,0*0,05 poz.109*0,1 poz.110*0,15 poz.111*0,01 poz.112*0,01 poz.113*0,01 poz.114*0,015	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,48 1,06 1,55 0,18 0,18 0,47 0,71	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,63
116	KNR 4-01 d.4. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km poz.115	m ³ m ³	4,63	
				RAZEM	4,63
117	d.4. kalk. własna 1	Opłata za utylizację gruzu poz.116	m ³ m ³	4,63	
				RAZEM	4,63
4.2		Roboty odtworzeniowe			
4.2.1		Podłoga			
118	NNRNKB d.4. 202 1134-01 2.1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.122	m ² m ²	17,01	
				RAZEM	17,01
119	NNRNKB d.4. 202 1130-01 2.1 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.122	m ² m ²	17,01	
				RAZEM	17,01
120	ZKNR C-1 d.4. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączeniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.122	m ² m ²	17,01	
				RAZEM	17,01
121	KNR AT-23 d.4. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.122	m ² m ²	17,01	
				RAZEM	17,01
122	KNR AT-23 d.4. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x60 cm-płytki podłogach płytki ściennie-podłogowe Wood Basic Naturale Gres Szklwiony, Paradyż Ceramika 20x60cm gr. 8,5mm, antypoślizgowe R9 lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze. <damska>1,0*(1,31+1,24)+2,09*2,85+0,8*0,4+0,91*0,075*2 <męska>1,0*(1,27+1,26)+1,61*2,83+1,03*0,49+0,8*0,4+0,91*0,075*2	m ² m ² m ²	8,96 8,05	
				RAZEM	17,01
4.2.2		Ściany			
123	KNR 4-01 d.4. 0715-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.126	m ² m ²	62,23	
				RAZEM	62,23
124	ZKNR C-1 d.4. 0308-01 2.2	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,0	m ² m ²	2,00	
				RAZEM	2,00
125	ZKNR C-1 d.4. 0308-13 2.2	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 12,0	m m	12,00	
				RAZEM	12,00
126	KNR AT-22 d.4. 0101-02 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.127 poz.128 poz.129*0,03	m ² m ² m ²	15,96 45,68 0,59	
				RAZEM	62,23
127	KNR AT-22 d.4. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytką ściennie-podłogową 20x60cm Wood Basic Naturale Gres Szklwiony gr.8,5mm fuga 3mm 15,96	m ² m ²	15,96	
				RAZEM	15,96
128	KNR AT-22 d.4. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytką 30x60mm Harmony Bianco Ściana gr. 9mm, fuga 3mm 45,68	m ² m ²	45,68	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129	KNR AT-22 d.4. 0224-04 2.2	Element dekoracyjny -Uniwersalna Kształtka Wood Paradyż Ceramika, 2,8x60cm gr. 10,8mm, fuga 3mm na zaprawie cienkowarstwowej 19,68	m m	RAZEM 19,68	45,68
130	KNR AT-22 d.4. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze mosiądź 4*2,15	m m	RAZEM 8,60	19,68
4.2.		Sufit		RAZEM	8,60
131	KNR 4-01 d.4. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach (<damska>1,0*(1,31+1,24)+2,09*2,85+0,8*0,4)*(1,05) (<męska>1,0*(1,27+1,26)+1,61*2,83+1,03*0,49+0,8*0,4)	m ² m ² m ²	 9,27 7,91	
				RAZEM	17,18
132	NNRNKB d.4. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.131	m ² m ²	 17,18	
				RAZEM	17,18
133	KNR 2-02 d.4. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² . poz.131	m ² m ²	 17,18	
				RAZEM	17,18
134	ZKNR C-1 d.4. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.131	m ² m ²	 17,18	
				RAZEM	17,18
4.2.		Stolarka		RAZEM	17,18
135	d.4. analiza indy- 2.4 widualna	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy pod- dać renowacji zachowując ich charakter i kolor 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
136	NNRNKB d.4. 202 2143-04 2.4	Błat z konglomeratu kwarcowego szer. 62 cm 1,25*2	m m	 2,50	
				RAZEM	2,50
137	KNR AT-43 d.4. 0119-01 2.4	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 50 pod montaż drzwi i naświetli 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
138	KNR AT-12 d.4. 0109-01 2.4	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych 0,8*2,0*4	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
139	KNR AT-12 d.4. 0109-03 2.4	Skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone-drzwi Porta Fit Model A.2, pełne, okleina CPL, panel wentylacyjny dolny, kolor Buk, blokada wc lub drzwi o rów- noważnych parametrach i cechach. poz.138	m ² m ²	 6,40	
				RAZEM	6,40
4.2.		Ściany g/k			
140	KNR-W 2-02 d.4. 2003-09 2.5 analiza indy- 2.5 widualna	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych Rigips Glasroc H Ocean 12,5 na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarst- wowo 150-01 1,0*2,4*4	m ² m ²	 9,60	
				RAZEM	9,60
141	KNR-W 2-02 d.4. 2003-01 2.5	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych po- jedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 (2,85+2,83)*2,4-0,91*2,07*4	m ² m ²	 6,10	
				RAZEM	6,10

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.2.		Wyposażenie			
6					
142	d.4. analiza indywidualna	Dostawa i montaż lustra 123x78 cm szt.1, 166x62 cm szt.2, 94x50 cm szt.1	kpl		
	2.6	1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
143	d.4. analiza indywidualna	Dostawa i montaż suszarki do rąk	szt.		
	2.6	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
144	d.4. analiza indywidualna	Dostawa i montaż podajnik papieru toaletowego	szt.		
	2.6	3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
145	d.4. analiza indywidualna	Dostawa kosza na śmieci	szt.		
	2.6	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
5		Aneks kuchenny - piętro (Rys.A-05)			
5.1		Roboty rozbiórkowe			
146	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.5. 0811-07	1	2,64*1,11+0,85*0,22+1,31*0,37+0,63*0,8	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
147	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłozach	m ²		
d.5. 0211-01	1	poz.146	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
148	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.5. 0819-15	1	((2,64+0,63+1,11)*2-(1,31+0,85)+0,22*2)*1,5	m ²	10,56	
				RAZEM	10,56
149	KNR 4-01	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
d.5. 0701-03	1	poz.148	m ²	10,56	
				RAZEM	10,56
150	KNR 4-01	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
d.5. 0106-04	1	poz.146*0,01	m ³	0,04	
		poz.147*0,01	m ³	0,04	
		poz.148*0,01	m ³	0,11	
		poz.149*0,015	m ³	0,16	
				RAZEM	0,35
151	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km	m ³		
d.5. 0108-09	1	poz.150	m ³	0,35	
0108-10				RAZEM	0,35
152	d.5. kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
1		poz.151	m ³	0,35	
				RAZEM	0,35
5.2		Roboty odtworzeniowe			
5.2.		Podłoga			
1					
153	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłozy preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.5. 202 1134-01	2.1	poz.147	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
154	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
d.5. 202 1130-01	2.1	poz.147	m ²	4,11	
1130-03				RAZEM	4,11

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
155	ZKNR C-1 d.5. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.147	m ² m ²	 4,11	 4,11
				RAZEM	4,11
156	KNR AT-23 d.5. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.147	m ² m ²	 4,11	 4,11
				RAZEM	4,11
157	KNR AT-23 d.5. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm-płytki Purio Grafite Podłoga Paradyż Ceramika, gładkie, matowe gr. 8,5mm lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze poz.147	m ² m ²	 4,11	 4,11
				RAZEM	4,11
5.2.		Ściany			
158	KNR 4-01 d.5. 0715-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.162	m ² m ²	 10,22	 10,22
				RAZEM	10,22
159	KNR 4-01 d.5. 0716-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.149 -poz.158	m ² m ² m ²	 10,56 -10,22	 0,34
				RAZEM	0,34
160	ZKNR C-1 d.5. 0308-01 2.2	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,0	m ² m ²	 2,00	 2,00
				RAZEM	2,00
161	ZKNR C-1 d.5. 0308-13 2.2	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 12,0	m m	 12,00	 12,00
				RAZEM	12,00
162	KNR AT-22 d.5. 0101-02 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.163 poz.164 poz.165 poz.166*0,025 poz.167*0,025	m ² m ² m ² m ² m ²	 5,63 2,82 1,41 0,18 0,18	 10,22
				RAZEM	10,22
163	KNR AT-22 d.5. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Sciana Struktura Paradyż Ceramika płytki 20x60cm, gr. 9mm $((2,64+1,11+0,22+0,63)*2-(1,31+0,85))*0,8$	m ² m ²	 5,63	 5,63
				RAZEM	5,63
164	KNR AT-22 d.5. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Inserto Punto Paradyż ceramika, płytki dekoracyjna gładka 20x60cm gr. 9,5mm $((2,64+1,11+0,22+0,63)*2-(1,31+0,85))*0,4$	m ² m ²	 2,82	 2,82
				RAZEM	2,82
165	KNR AT-22 d.5. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Sciana Paradyż Ceramika płytki gładka 20x60cm, gr. 9mm $((2,64+1,11+0,22+0,63)*2-(1,31+0,85))*0,2$	m ² m ²	 1,41	 1,41
				RAZEM	1,41
166	KNR AT-22 d.5. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej-Listwa Szklana Silver Paradyż ceramika, listwa dekoracyjna, gładka 2,3x60cm gr. 8mm $((2,64+1,11+0,22+0,63)*2-(1,31+0,85))$	m m	 7,04	 7,04
				RAZEM	7,04
167	KNR AT-22 d.5. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej-Listwa Szklana Paradyż Karmazyn ceramika, listwa dekoracyjna, gładka 2,3x60cm gr. 8mm $((2,64+1,11+0,22+0,63)*2-(1,31+0,85))$	m m	 7,04	 7,04
				RAZEM	7,04

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
168	KNR AT-22 d.5. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze srebro	m		
		4*1,45	m	5,80	
				RAZEM	5,80
169	KNR 4-01 d.5. 0713-01 2.2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		(2,64+1,11)*2*2,5+0,63*0,65*2+1,31*0,6+0,37*3,08*2-<okno>1,31*1,65	m ²	20,47	
				RAZEM	20,47
170	KNR 2-02 d.5. 2009-02 2.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		poz.169	m ²	20,47	
				RAZEM	20,47
171	NNRNKB d.5. 202 1134-02 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.169	m ²	20,47	
				RAZEM	20,47
172	ZKNR C-1 d.5. 0114-07 2.2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową	m ²		
		poz.169	m ²	20,47	
				RAZEM	20,47
5.2.		Sufit			
3					
173	KNR 4-01 d.5. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
		poz.146	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
174	NNRNKB d.5. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.173	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
175	KNR 2-02 d.5. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² .	m ²		
		poz.173	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
176	ZKNR C-1 d.5. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową	m ²		
		poz.173	m ²	4,11	
				RAZEM	4,11
5.2.		Stolarka			
4					
177	d.5. analiza indywidualna 2.4	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
6		Łazienka damska/męska - piętro (Rys.A-06)			
6.1		Roboty rozbiórkowe			
178	KNR 4-01 d.6. 0354-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
179	KNR 4-01 d.6. 0348-02 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		(0,84+1,14+1,11*2+0,82*2)*2,0-0,7*2,0*3	m ²	7,48	
				RAZEM	7,48
180	KNR 4-01 d.6. 0348-03 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		1,14*3,95	m ²	4,50	
				RAZEM	4,50
181	KNR 4-01 d.6. 0329-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
		0,22*0,65*2,1	m ³	0,30	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
182	KNR 4-01 d.6. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 4,94+5,36	m ² m ²	RAZEM 10,30	0,30
				RAZEM	10,30
183	KNR 4-01 d.6. 0336-04 1	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1,4	m m	 1,40	
				RAZEM	1,40
184	KNR 4-01 d.6. 0336-05 1	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1,4	m m	 1,40	
				RAZEM	1,40
185	KNR 4-01 d.6. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach poz.182	m ² m ²	 10,30	
				RAZEM	10,30
186	KNR 4-01 d.6. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek ((1,96+0,73)*4+1,43+1,9+1,93+2,4+0,55*4-0,78*2)*2,0	m ² m ²	 38,12	
				RAZEM	38,12
187	KNR 4-01 d.6. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.186	m ² m ²	 38,12	
				RAZEM	38,12
188	KNR 4-01 d.6. 0330-06 1	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0,77*1,2	m ² m ²	 0,92	
				RAZEM	0,92
189	KNR 4-01 d.6. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu poz.178*0,8*2,0*0,05 poz.179*0,1 poz.180*0,15 poz.182*0,01 poz.183*0,15*0,25 poz.184*0,15*0,4 poz.185*0,01 poz.186*0,01 poz.187*0,015 poz.188*0,15	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,32 0,75 0,68 0,10 0,05 0,08 0,10 0,38 0,57 0,14	
				RAZEM	3,17
190	KNR 4-01 d.6. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km poz.189	m ³ m ³	 3,17	
				RAZEM	3,17
191	d.6. kalk. własna 1	Opłata za utylizację gruzu poz.190	m ³ m ³	 3,17	
				RAZEM	3,17
6.2		Roboty odtworzeniowe			
6.2.		Nadproża			
1					
192	KNR 4-01 d.6. 0313-04 2.1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1,4*3	m m	 4,20	
				RAZEM	4,20
193	KNR 4-01 d.6. 0324-05 2.1	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 1,4	m m	 1,40	
				RAZEM	1,40

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
194	KNR 4-01 d.6. 2.1	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		1,4	m	1,40	
				RAZEM	1,40
195	KNR 4-01 d.6. 2.1	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		1,0*3	m	3,00	
				RAZEM	3,00
196	KNR 4-01 d.6. 2.1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłozach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na stropach	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
6.2.	2	Podłoga			
197	NNRNKB d.6. 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.201	m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
198	NNRNKB d.6. 2.2	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
		poz.201	m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
199	ZKNR C-1 d.6. 2.2	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry	m ²		
		Krotność = 2 poz.201	m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
200	KNR AT-23 d.6. 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		poz.201	m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
201	KNR AT-23 d.6. 2.2	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x60 cm-płytki podłogach płytki ścienna-podłogowe Wood Basic Naturale Gres Szklwiony, Paradyż Ceramika 20x60cm gr. 8,5mm, antypoślizgowe R9 lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze.	m ²		
		6,25+5,26	m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
6.2.	3	Ściany			
202	KNR 4-01 d.6. 2.3	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m2	m ²		
		poz.187	m ²	38,12	
				RAZEM	38,12
203	ZKNR C-1 d.6. 2.3	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej	m ²		
		8,0	m ²	8,00	
				RAZEM	8,00
204	ZKNR C-1 d.6. 2.3	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej	m		
		22,0	m	22,00	
				RAZEM	22,00
205	KNR AT-22 d.6. 2.3	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		poz.206	m ²	26,32	
		poz.207	m ²	19,83	
		poz.208*0,08	m ²	2,93	
		poz.209*0,08	m ²	0,38	
		poz.210*0,08	m ²	0,37	
				RAZEM	49,83
206	KNR AT-22 d.6. 2.3	Okładziny ścienna z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Tero Bianco Gres Rektyfikowany Półpóler Paradyż Ceramika o wymiarach 59,8x59,8cm, płytka błyszcząca, gładka, półpóler gr. 9mm	m ²		
		26,32	m ²	26,32	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	26,32
207	KNR AT-22 d.6. 0204-07 2.3	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Tero Mocca Gres Rektyfikowany Półpóler Paradyż Ceramika o wymiarach 59,8x59,8cm płytka błyszcząca, gładka, półpóler gr. 9mm 19,83	m ² m ²	19,83	
				RAZEM	19,83
208	KNR AT-22 d.6. 0224-04 2.3 analogia	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej - element wykończeniowy elementy dekoracyjne Tero Beige Cokół półpóler 7.2x59,8cm 36,64	m m	36,64	
				RAZEM	36,64
209	KNR AT-22 d.6. 0224-04 2.3 analogia	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej - element wykończeniowy elementy dekoracyjne Tero Bianco Cokół półpóler 7.2x59,8cm 4,76	m m	4,76	
				RAZEM	4,76
210	KNR AT-22 d.6. 0224-04 2.3 analogia	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej - element wykończeniowy elementy dekoracyjne Tero Mocca Cokół półpóler 7.2x59,8cm 4,66	m m	4,66	
				RAZEM	4,66
211	KNR AT-22 d.6. 0104-03 2.3	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze mosiądź 5*2,47	m m	12,35	
				RAZEM	12,35
212	KNR 4-01 d.6. 0713-01 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2,46+3,11*4+2,02+1,43+1,9)*0,61-<okno>1,2*0,61+<glif>0,3*(2,32*2+1,2)	m ² m ²	13,37	
				RAZEM	13,37
213	KNR 2-02 d.6. 2009-02 2.3	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.212 <ścianki qk>0,61*(1,1*3+1,18+2,08+0,97*2+1,9*4)	m ² m ² m ²	13,37 9,82	
				RAZEM	23,19
214	NNRNKB d.6. 202 1134-02 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.213	m ² m ²	23,19	
				RAZEM	23,19
215	ZKNR C-1 d.6. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.213	m ² m ²	23,19	
				RAZEM	23,19
6.2.		Sufit			
4					
216	KNR-W 2-02 d.6. 2701-01 2.4	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi - Rigips Glasroc H Ocean gr. 1x12.5mm 6,25+5,26	m ² m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
217	KNR-W 2-02 d.6. 2008-08 2.4	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (Rigips Glasroc H Ocean) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach poz.216	m ² m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
218	NNRNKB d.6. 202 1134-01 2.4	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.216	m ² m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
219	ZKNR C-1 d.6. 0114-07 2.4	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.216	m ² m ²	11,51	
				RAZEM	11,51
6.2.		Stolarka			
5					
220	d.6. analiza indywidualna 2.5	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
221	NNRNKB d.6. 202 2143-04 2.5	Blat podumywalkowy - z konglomeratu kwarcowego szer. 60 cm	m		
		0,84	m	0,84	
				RAZEM	0,84
222	KNR AT-43 d.6. 0119-01 2.5	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 50 pod montaż drzwi i naświetli	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
223	KNR AT-12 d.6. 0109-01 2.5	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych	m ²		
		0,8*2,0*2	m ²	3,20	
				RAZEM	3,20
224	KNR AT-12 d.6. 0109-03 2.5	Skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone-drzwi Porta Vector Premium Model V Okleina Premium kolor biały, otwór wentylacyjny w skrzydle, blokada wc lub drzwi o równoważnych parametrach i cechach. poz.223	m ²		
			m ²	3,20	
				RAZEM	3,20
225	KNR-W 2-02 d.6. 1026-01 2.5	Ościeżnice drewniane zwykłe - dostosować do istniejących	m ²		
		0,9*2,0	m ²	1,80	
				RAZEM	1,80
226	KNR-W 2-02 d.6. 1022-01 2.5	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - dostosować do istniejących	m ²		
		poz.225	m ²	1,80	
				RAZEM	1,80
227	KNR-W 2-02 d.6. 1039-01 2.5	Okna aluminiowe o powierzchni do 1.0 m2-drzwiczki szklane rozwierane - satynowana szyba matowa. Drzwiczki montowane na elementach ze stali nierdzewnej i łączone ze szkłem punktowo	m ²		
		0,25	m ²	0,25	
				RAZEM	0,25
6.2.		Ściany g/k			
6					
228	KNR-W 2-02 d.6. 2003-09 z. 2.6 sz.5.1. 9929-03 analiza indywidualna	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych Rigips Glasroc H Ocean 12,5 na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 150-01 - powierzchnia mniejsza niż 5 m2 (obudowa Geberit)	m ²		
		(0,77+0,88+0,82)*1,2	m ²	2,96	
				RAZEM	2,96
229	KNR-W 2-02 d.6. 2008-03 z. 2.6 sz.5.2. 9930-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - powierzchnia pomieszczenia mniejsza niż 5 m2	m ²		
		(0,88+0,82)*0,15	m ²	0,26	
				RAZEM	0,26
230	KNR-W 2-02 d.6. 2003-01 2.6	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01	m ²		
		1,9*3,08*2-<drzwi>0,92*2,07*2	m ²	7,90	
				RAZEM	7,90
6.2.		Wyposażenie			
7					
231	d.6. analiza indywidualna 2.7	Dostawa i montaż lustra 136x70 cm szt.1, 136x74 cm szt.1	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
232	d.6. analiza indywidualna 2.7	Dostawa i montaż suszarki do rąk	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
233	d.6. analiza indywidualna 2.7	Dostawa i montaż podajnik papieru toaletowego	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
234	d.6. analiza indywidualna 2.7	Dostawa kosza na śmieci	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
235	d.6. analiza indywidualna 2.7	Poręcz ścienna stała łukowa dł. 85 cm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
236	d.6. analiza indywidualna 2.7	Poręcz ścienna uchylna łukowa dł. 85 cm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
237	d.6. analiza indywidualna 2.7	Poręcz ścienna uchylna łukowa dł. 60 cm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
238	d.6. analiza indywidualna 2.7	Poręcz ścienna uchylna stała dł. 60 cm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
7		Aneks kuchenny - piętro (Rys.A-07)			
7.1		Roboty rozbiórkowe			
239	KNR 4-01 d.7. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		2,68*1,05+0,82*0,15+1,27*0,2	m ²	3,19	
				RAZEM	3,19
240	KNR 4-01 d.7. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłozach	m ²		
		poz.239	m ²	3,19	
				RAZEM	3,19
241	KNR 4-01 d.7. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
		((2,68+1,05)*2-(1,27+0,82)+0,15*2)*1,5	m ²	8,51	
				RAZEM	8,51
242	KNR 4-01 d.7. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
		poz.241	m ²	8,51	
				RAZEM	8,51
243	KNR 4-01 d.7. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
		poz.239*0,01	m ³	0,03	
		poz.240*0,01	m ³	0,03	
		poz.241*0,01	m ³	0,09	
		poz.242*0,015	m ³	0,13	
				RAZEM	0,28
244	KNR 4-01 d.7. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km	m ³		
		poz.243	m ³	0,28	
				RAZEM	0,28
245	d.7. kalk. własna 1	Opłata za utylizację gruzu	m ³		
		poz.244	m ³	0,28	
				RAZEM	0,28
7.2		Roboty odtworzeniowe			
7.2.		Podłoga			
1					
246	NNRNKB d.7. 202 1134-01 2.1	(z.VII) Gruntowanie podłozy preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.240	m ²	3,19	
				RAZEM	3,19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
247	NNRNKB d.7. 202 1130-01 2.1 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.240	m ² m ²	 3,19	 RAZEM 3,19
248	ZKNR C-1 d.7. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.240	m ² m ²	 3,19	 RAZEM 3,19
249	KNR AT-23 d.7. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.240	m ² m ²	 3,19	 RAZEM 3,19
250	KNR AT-23 d.7. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm-płytki Purio Grafite Podłoga Paradyż Ceramika, gładkie, matowe gr. 8,5mm lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze poz.240	m ² m ²	 3,19	 RAZEM 3,19
7.2.	2	Ściany		RAZEM	3,19
251	KNR 4-01 d.7. 0715-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m ² $((2,68+1,05+0,1)*2-(1,27+0,82))*(0,8+0,4+0,2+0,025*2)$	m ² m ²	 8,08	 RAZEM 8,08
252	KNR 4-01 d.7. 0716-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.242 -poz.251	m ² m ² m ²	 8,51 -8,08	 RAZEM 0,43
253	ZKNR C-1 d.7. 0308-01 2.2	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,0	m ² m ²	 2,00	 RAZEM 2,00
254	ZKNR C-1 d.7. 0308-13 2.2	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 12,0	m m	 12,00	 RAZEM 12,00
255	KNR AT-22 d.7. 0101-02 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.256 poz.257 poz.258 poz.259*0,025 poz.260*0,025	m ² m ² m ² m ² m ²	 4,46 2,23 1,11 0,14 0,14	 RAZEM 8,08
256	KNR AT-22 d.7. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Ściana Struktura Paradyż Ceramika płytka 20x60cm, gr. 9mm $((2,68+1,05+0,1)*2-(1,27+0,82))*0,8$	m ² m ²	 4,46	 RAZEM 4,46
257	KNR AT-22 d.7. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Inserto Punto Paradyż ceramika, płytka dekoracyjna gładka 20x60cm gr. 9,5mm $((2,68+1,05+0,1)*2-(1,27+0,82))*0,4$	m ² m ²	 2,23	 RAZEM 2,23
258	KNR AT-22 d.7. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Ściana Paradyż Ceramika płytka gładka 20x60cm, gr. 9mm $((2,68+1,05+0,1)*2-(1,27+0,82))*0,2$	m ² m ²	 1,11	 RAZEM 1,11
259	KNR AT-22 d.7. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej-Listwa Szklana Silver Paradyż ceramika, listwa dekoracyjna, gładka 2,3x60cm gr. 8mm $((2,68+1,05+0,1)*2-(1,27+0,82))$	m m	 5,57	 RAZEM 5,57

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
260	KNR AT-22 d.7. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej-Listwa Szklana Paradyż Kar-mazyn ceramika, listwa dekoracyjna, gładka 2,3x60cm gr. 8mm ((2,68+1,05+0,1)*2-(1,27+0,82))	m m	5,57	
				RAZEM	5,57
261	KNR AT-22 d.7. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze srebro 4*1,45	m m	5,80	
				RAZEM	5,80
262	KNR 4-01 d.7. 0713-01 2.2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2,68+1,05)*2*2,03+1,27*0,8+0,2*2,8*2-<okno>1,27*1,35	m ² m ²	15,57	
				RAZEM	15,57
263	KNR 2-02 d.7. 2009-02 2.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.262	m ² m ²	15,57	
				RAZEM	15,57
264	NNRNKB d.7. 202 1134-02 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.262	m ² m ²	15,57	
				RAZEM	15,57
265	ZKNR C-1 d.7. 0114-07 2.2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.262	m ² m ²	15,57	
				RAZEM	15,57
7.2.		Sufit			
3					
266	KNR 4-01 d.7. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2,68*1,05+0,2*1,27+0,82*0,15	m ² m ²	3,19	
				RAZEM	3,19
267	NNRNKB d.7. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.266	m ² m ²	3,19	
				RAZEM	3,19
268	KNR 2-02 d.7. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Roboty w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² . poz.266	m ² m ²	3,19	
				RAZEM	3,19
269	ZKNR C-1 d.7. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.266	m ² m ²	3,19	
				RAZEM	3,19
7.2.		Stolarka			
4					
270	d.7. analiza indy- 2.4 widualna	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy podać renowacji zachowując ich charakter i kolor 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
8		Aneks kuchenny - piętro (Rys.A-08)			
8.1		Roboty rozbiórkowe			
271	KNR 4-01 d.8. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2,64*1,11+0,82*0,4+1,27*0,4+0,88*0,17	m ² m ²	3,92	
				RAZEM	3,92
272	KNR 4-01 d.8. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłożach poz.271	m ² m ²	3,92	
				RAZEM	3,92
273	KNR 4-01 d.8. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek ((2,64+1,11)*2-(1,27+0,82)+0,4*2+0,17*2)*1,5	m ² m ²	9,83	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
274	KNR 4-01 d.8. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.273	m ² m ²	RAZEM 9,83	9,83
275	KNR 4-01 d.8. 0701-02 1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.287 -poz.274	m ² m ² m ²	RAZEM 17,82 -9,83	9,83
276	KNR 4-01 d.8. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu poz.271*0,01 poz.272*0,01 poz.273*0,01 poz.274*0,015 poz.275*0,015	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	RAZEM 0,04 0,04 0,10 0,15 0,12	7,99
277	KNR 4-01 d.8. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km poz.276	m ³ m ³	RAZEM 0,45	0,45
278	d.8. kalk. własna 1	Oplata za utylizację gruzu poz.277	m ³ m ³	RAZEM 0,45	0,45
8.2		Roboty odtworzeniowe		RAZEM	0,45
8.2.		Podłoga			
1					
279	NNRNKB d.8. 202 1134-01 2.1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.272	m ² m ²	3,92	
280	NNRNKB d.8. 202 1130-01 2.1 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 poz.272	m ² m ²	3,92	
281	ZKNR C-1 d.8. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.272	m ² m ²	3,92	
282	KNR AT-23 d.8. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.272	m ² m ²	3,92	
283	KNR AT-23 d.8. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm-płytki Purio Grafit Podłoga Paradyż Ceramika, gładkie, matowe gr. 8,5mm lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze poz.272	m ² m ²	3,92	
				RAZEM	3,92
8.2.		Ściany			
2					
284	KNR 4-01 d.8. 0715-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m2 poz.287	m ² m ²	17,82	
285	ZKNR C-1 d.8. 0308-01 2.2	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,0	m ² m ²	2,00	
286	ZKNR C-1 d.8. 0308-13 2.2	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej	m		
				RAZEM	2,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		16,0	m	16,00	
				RAZEM	16,00
287	KNR AT-22 d.8. 0101-02 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		poz.288	m ²	1,03	
		poz.289	m ²	5,24	
		poz.290	m ²	6,91	
		poz.291	m ²	2,62	
		poz.292	m ²	1,25	
		poz.293*0,025	m ²	0,27	
		poz.294*0,04	m ²	0,50	
				RAZEM	17,82
288	KNR AT-22 d.8. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Sciana Struktura Paradyż Ceramika płytka 20x60cm, gr. 9mm 0,52+0,51	m ²		
			m ²	1,03	
				RAZEM	1,03
289	KNR AT-22 d.8. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Gryś Bianco Sciana Struktura Paradyż Ceramika płytka 20x60cm, gr. 9mm $((2,64+1,11+0,4+0,17)*2-(1,27+0,82))*0,8$	m ²		
			m ²	5,24	
				RAZEM	5,24
290	KNR AT-22 d.8. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Sciana Paradyż Ceramika płytka gładka 20x60cm, gr. 9mm $((2,64+1,11+0,4+0,17)*2-(1,27+0,82))*0,2+(0,97+0,61+2,31+0,6+1,11)$	m ²		
			m ²	6,91	
				RAZEM	6,91
291	KNR AT-22 d.8. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Midian Bianco Inserto Punto Paradyż ceramika, płytka dekoracyjna gładka 20x60cm gr. 9,5mm $((2,64+1,11+0,4+0,17)*2-(1,27+0,82))*0,4$	m ²		
			m ²	2,62	
				RAZEM	2,62
292	KNR AT-22 d.8. 0204-07 2.2	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - Płytki Midian Gryś Inserto Kwiat Paradyż Ceramika płytka gładka 20x60cm gr. 9,5mm $(2,64+1,11*2+0,765+0,605)*0,2$	m ²		
			m ²	1,25	
				RAZEM	1,25
293	KNR AT-22 d.8. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej - Listwa Szkłana Paradyż Karmazyn ceramika, listwa dekoracyjna, gładka 2,3x60cm gr. 8mm $((2,64+1,11)*2-(1,27+0,82))*2$	m		
			m	10,82	
				RAZEM	10,82
294	KNR AT-22 d.8. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej - Płytki Midian Gryś Listwa dekoracyjna Paradyż ceramika listwa gładka 4x60cm gr. 9,8mm $(2,64+1,11*2+0,765+0,605)*2$	m		
			m	12,46	
				RAZEM	12,46
295	KNR AT-22 d.8. 0224-06 2.2 analiza indywidualna	Listwa ścienna Europlast 1.51.345 o wymiarach 9,4x2,2cm $(2,64+1,11)*2$	m		
			m	7,50	
				RAZEM	7,50
296	KNR AT-22 d.8. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze srebro $2,8*2+2,07*2+0,88+2,1*2$	m		
			m	14,82	
				RAZEM	14,82
297	KNR 4-01 d.8. 0713-01 2.2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach $(2,64+1,11)*2*0,48+1,27*0,8+0,2*2,8*2$	m ²		
			m ²	5,74	
				RAZEM	5,74
298	KNR 2-02 d.8. 2009-02 2.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.297	m ²		
			m ²	5,74	
				RAZEM	5,74
299	NNRNKB d.8. 202 1134-02 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.297	m ²		
			m ²	5,74	
				RAZEM	5,74

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
300	ZKNR C-1 d.8. 0114-07 2.2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.297	m ² m ²	 5,74	
				RAZEM	5,74
8.2.		Sufit			
3					
301	KNR 4-01 d.8. 0713-02 2.3	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2,64*1,11+0,34*1,27+0,82*0,4	m ² m ²	 3,69	
				RAZEM	3,69
302	NNRNKB d.8. 202 1134-01 2.3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.301	m ² m ²	 3,69	
				RAZEM	3,69
303	KNR 2-02 d.8. 2009-04 z. 2.3 sz. 5.2. 9930	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. poz.301	m ² m ²	 3,69	
				RAZEM	3,69
304	ZKNR C-1 d.8. 0114-07 2.3	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.301	m ² m ²	 3,69	
				RAZEM	3,69
8.2.		Stolarka			
4					
305	analiza indywidualna d.8. 2.4	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
9		Łazienka damska/męska - piętro (Rys.A-09)			
9.1		Roboty rozbiórkowe			
306	KNR 4-01 d.9. 0354-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
307	KNR 4-01 d.9. 0348-02 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (0,93+1,74+1,11*2+0,84)*2,0-0,7*2,0*3	m ² m ²	 7,26	
				RAZEM	7,26
308	KNR 4-01 d.9. 0348-03 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 0,83*3,5	m ² m ²	 2,91	
				RAZEM	2,91
309	KNR 4-01 d.9. 0811-07 1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 6,4+5,11	m ² m ²	 11,51	
				RAZEM	11,51
310	KNR 4-01 d.9. 0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłozach poz.309	m ² m ²	 11,51	
				RAZEM	11,51
311	KNR 4-01 d.9. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek (3,11*4+(2,46+1,43+1,9+2,02+0,14*4)-0,78*2)*2,0	m ² m ²	 38,50	
				RAZEM	38,50
312	KNR 4-01 d.9. 0701-03 1	Odbicie zaprawy cementowej spod glazury na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.311	m ² m ²	 38,50	
				RAZEM	38,50
313	KNR 4-01 d.9. 0330-06 1	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0,55*1,2*2	m ² m ²	 1,32	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
314	KNR 4-01 d.9. 0354-03 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 1	szt. szt.	RAZEM 1,00	1,32
315	KNR 4-01 d.9. 0106-04 1	Usunięcie z budynku gruzu poz.306*0,8*2,0*0,05 poz.307*0,1 poz.308*0,15 poz.309*0,01 poz.310*0,01 poz.311*0,01 poz.312*0,015 poz.313*0,15 poz.314*0,58*0,36*0,05	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	0,24 0,73 0,44 0,12 0,12 0,39 0,58 0,20 0,01	RAZEM 2,83
316	KNR 4-01 d.9. 0108-09 1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 25 km poz.315	m ³ m ³	2,83	RAZEM 2,83
317	kalk. własna d.9. 1	Opłata za utylizację gruzu poz.316	m ³ m ³	2,83	RAZEM 2,83
9.2		Roboty odtworzeniowe			
9.2.		Podłoga			
1					
318	NNRNKB d.9. 202 1134-01 2.1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.322	m ² m ²	12,31	RAZEM 12,31
319	NNRNKB d.9. 202 1130-01 2.1 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 poz.322	m ² m ²	12,31	RAZEM 12,31
320	ZKNR C-1 d.9. 0308-05 2.1	Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od góry Krotność = 2 poz.322	m ² m ²	12,31	RAZEM 12,31
321	KNR AT-23 d.9. 0101-02 2.1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.322	m ² m ²	12,31	RAZEM 12,31
322	KNR AT-23 d.9. 0206-07 2.1	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x60 cm-płytki podłogach płytki ściennie-podłogowe Wood Basic Naturale Gres Szklwiony, Paradyż Ceramika 20x60cm gr. 8,5mm, antypoślizgowe R9 lub materiał o równoważnych parametrach, właściwościach, kolorze i fakturze. 6,89+5,42	m ² m ²	12,31	RAZEM 12,31
9.2.		Ściany			
2					
323	KNR 4-01 d.9. 0715-01 2.2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi do 5 m2 poz.326	m ² m ²	63,80	RAZEM 63,80
324	ZKNR C-1 d.9. 0308-01 2.2	Wykonanie izolacji przeciw zawilgoceniu przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 8,0	m ² m ²	8,00	RAZEM 8,00
325	ZKNR C-1 d.9. 0308-13 2.2	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 22,0	m m	22,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
326	KNR AT-22 d.9. 0101-02 2.2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.327 poz.328 poz.329*0,1	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 39,50 17,50 6,80	22,00
				RAZEM	63,80
327	KNR AT-22 d.9. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płytka ściennie-podłogowa Calacatta Gres Szklwiony rektyfikowany, poler, Paradyż Ceramika, o wymiarach 59,8x119,8cm, gr. 9mm 39,5	m ² m ²	 39,50	
				RAZEM	39,50
328	KNR AT-22 d.9. 0204-07 2.2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - płyta marmurowa Olympia Red płyty 60x60x1cm 17,5	m ² m ²	 17,50	
				RAZEM	17,50
329	KNR AT-22 d.9. 0224-04 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej - element wykończeniowy Barro Nero Cokół matowy Paradyż Ceramika 9,8x59,8cm 68,0	m m	 68,00	
				RAZEM	68,00
330	KNR AT-22 d.9. 0224-06 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili - listwa Europlast 1.51. 301 Flex 4,2x1,6 (1,4+0,95)*2+(1,4+0,82)*2+4,54	m m	 13,68	
				RAZEM	13,68
331	KNR AT-22 d.9. 0224-06 2.2	Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili - listwa ścienna Europlast 1.51.345 9,4x2,2cm 36,05	m m	 36,05	
				RAZEM	36,05
332	KNR AT-22 d.9. 0104-03 2.2	Narożniki - listwy o szer. 8mm w kolorze mosiądź 7*2,5	m m	 17,50	
				RAZEM	17,50
333	KNR 4-01 d.9. 0713-01 2.2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2,69+1,2+0,9+1,97+1,93+1,4+2,69+1,9*2+1,0)*0,61+0,98*0,86-<okno>1,2*0,61+<glif>0,3*(2,32*2+1,2)	m ² m ²	 12,59	
				RAZEM	12,59
334	KNR 2-02 d.9. 2009-02 2.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.333 <ścianki gk>0,61*2,11*2*2	m ² m ² m ²	 12,59 5,15	
				RAZEM	17,74
335	NNRNKB d.9. 202 1134-02 2.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami pod farby silikatowe - powierzchnie pionowe poz.334	m ² m ²	 17,74	
				RAZEM	17,74
336	ZKNR C-1 d.9. 0114-07 2.2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.334	m ² m ²	 17,74	
				RAZEM	17,74
9.2. 3		Sufit			
337	KNR-W 2-02 d.9. 2701-01 2.3	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi - Rigips Glasroc H Ocean gr. 1x12.5mm 6,89+5,42	m ² m ²	 12,31	
				RAZEM	12,31
338	KNR-W 2-02 d.9. 2008-08 2.3	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (Rigips Glasroc H Ocean) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach poz.337	m ² m ²	 12,31	
				RAZEM	12,31

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
339 d.9. 2.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.337	m ² m ²	 12,31	 RAZEM
					12,31
340 d.9. 2.3	ZKNR C-1 0114-07	Dwukrotne malowanie tynków gładkich farbą silikatową poz.337	m ² m ²	 12,31	 RAZEM
					12,31
9.2. 4		Stolarka			
341 d.9. 2.4	analiza indywidualna	Renowacja drzwi istniejących - Drzwi istniejące do pomieszczenia należy poddać renowacji zachowując ich charakter i kolor 2	szt. szt.	 2,00	 RAZEM
					2,00
342 d.9. 2.4	NNRNKB 202 2143-04	Błat podumywalkowy - z płyty marmurowej Olympia Redo szer. 60 cm 0,91+1,03	m m	 1,94	 RAZEM
					1,94
343 d.9. 2.4	KNR AT-43 0119-01	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 50 pod montaż drzwi i naświetli 4	szt. szt.	 4,00	 RAZEM
					4,00
344 d.9. 2.4	KNR AT-12 0109-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych 0,8*2,0*4	m ² m ²	 6,40	 RAZEM
					6,40
345 d.9. 2.4	KNR AT-12 0109-03	Skrzydła drzwiowe fabrycznie wykończone-drzwi Porta Vector Premium Model V Okleina Premium kolor biały, otwór wentylacyjny w skrzydle, blokada wc lub drzwi o równoważnych parametrach i cechach. poz.344	m ² m ²	 6,40	 RAZEM
					6,40
346 d.9. 2.4	KNR-W 2-02 1039-01	Okna aluminiowe o powierzchni do 1.0 m2-drzwiczki szklane rozwierane - satorynowana szyba matowa. Drzwiczki montowane na elementach ze stali nierdzewnej i łączone ze szkłem punktowo 0,25+0,76	m ² m ²	 1,01	 RAZEM
					1,01
9.2. 5		Ściany g/k			
347 d.9. 2.5	KNR-W 2-02 2003-09 z. sz.5.1. 9929-03 analiza indywidualna	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych Rigips Glasroc H Ocean 12,5 na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 150-01 - powierzchnia mniejsza niż 5 m2 (obudowa Geberit) (0,55*2+0,89+0,85)*1,2	m ² m ²	 3,41	 RAZEM
					3,41
348 d.9. 2.5	KNR-W 2-02 2008-03 z. sz.5.2. 9930-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach - powierzchnia pomieszczenia mniejsza niż 5 m2 (0,89+0,85)*0,15	m ² m ²	 0,26	 RAZEM
					0,26
349 d.9. 2.5	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 (1,9+2,02)*3,2*2+1,99*3,2-<drzwi>0,92*2,07*4	m ² m ²	 23,84	 RAZEM
					23,84
9.2. 6		Wyposażenie			
350 d.9. 2.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż lustra 132x82 cm szt.1, 132x95 cm szt.1 1	kpl. kpl.	 1,00	 RAZEM
					1,00
351 d.9. 2.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż suszarki do rąk 2	szt. szt.	 2,00	 RAZEM
					2,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
352	analiza indywidualna 2.6	Dostawa i montaż podajnik papieru toaletowego 3	szt.		
d.9.			szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
353	analiza indywidualna 2.6	Dostawa kosza na śmieci 2	szt.		
d.9.			szt.	2,00	
				RAZEM	2,00

7.09.20

SANKO-BUD
 PROJEKTOWANIE I REALIZACJA
 PRAC PROJEKTOWYCH I MONTAŻOWYCH
 ul. ... sowa 17 m. 71
 NIP ... REGON ... 1362