

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45410000-4	Tynkowanie
45442100-8	Roboty malarskie
45451000-3	Dekorowanie
45451200-5	Zakładanie paneli
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45111220-6	Roboty w zakresie usuwania gruzu
45262500-6	Roboty murarskie i murowe
45431000-7	Kładzenie płytek
45223500-1	Konstrukcje z betonu zbrojonego
45223210-1	Roboty konstrukcyjne z wykorzystaniem stali
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45500000-2	Wynajem maszyn i urządzeń wraz z obsługą operatorską do prowadzenia robót z zakresu budownictwa oraz inżynierii wodnej i lądowej
45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
45000000-7	Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W DĄBROWIE  
ADRES INWESTYCJI: BUDYNEK URZĘDU GMINY ul. Ks. prof. J. Sztonyka 56 , 49-120 DĄBROWA  
NAZWA INWESTORA: GMINA DĄBROWA  
ADRES INWESTORA: ul. Ks. prof. J. Sztonyka, 56 49-120 DĄBROWA

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Jarosław Kuzlik

DATA OPRACOWANIA: MAJ 2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
MAJ 2021

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
1		Przebudowa okolicy sekretariatu			
1.1		Przebudowa pokoju wójta			
1.1.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		3 * 3,00	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
3 d.1.1.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
		5,79 * 5,69	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
1.1.2	Nowy kod	Zaprawianie bruzd			
4 d.1.1.2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
5 d.1.1.2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
6 d.1.1.2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
7 d.1.1.2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
8 d.1.1.2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
1.1.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
9 d.1.1.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet wójta	(5,79 * 2 + 5,69 * 2) * 3,00	m2	68,880	
				RAZEM	68,880
10 d.1.1.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.9	m2	68,880	
				RAZEM	68,880
11 d.1.1.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.9	m2	68,880	
				RAZEM	68,880

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.1. 3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.9	m2	68,880	
				RAZEM	68,880
13 d.1.1. 3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.9	m2	68,880	
				RAZEM	68,880
14 d.1.1. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.9	m2	68,880	
				RAZEM	68,880
15 d.1.1. 3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.9	m2	68,880	
				RAZEM	68,880
1.1.4	45451000-3	<b>Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę</b>			
16 d.1.1. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet wójta	4,00 * 4,00	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
17 d.1.1. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
18 d.1.1. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz. 16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
19 d.1.1. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz. 16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
20 d.1.1. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
21 d.1.1. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz. 16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
22 d.1.1. 4	KNR 2-02 1514-02	Tapetowanie sufitu okładziną ścienną Tawitex	m2		
		poz. 16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
1.1.5	45451200-5	<b>Sufity podwieszane</b>			
23 d.1.1. 5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		5,79 * 1,00 * 2 + (5,69 - 2,00) * 2	m2	18,960	
				RAZEM	18,960

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.1.1. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.23	m2	18,960	
				RAZEM	18,960
25 d.1.1. 5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		poz.23	m2	18,960	
				RAZEM	18,960
26 d.1.1. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.23	m2	18,960	
				RAZEM	18,960
27 d.1.1. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.23	m2	18,960	
				RAZEM	18,960
28 d.1.1. 5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.23	m2	18,960	
				RAZEM	18,960
1.1.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
29 d.1.1. 6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		5,69 * 5,79	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
30 d.1.1. 6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.29	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
31 d.1.1. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.29	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
32 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.29	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
33 d.1.1. 6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.29	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
34 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1123-03	Posadzki z wykładzin dywanowych - płytki	m2		
		poz.29	m2	32,945	
				RAZEM	32,945
35 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.29	m2	32,945	
				RAZEM	32,945

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.1.1. 6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 5,69 + 2 * 5,79	m	22,960	
				RAZEM	22,960
1.1.7	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
37 d.1.1. 7	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
38 d.1.1. 7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
39 d.1.1. 7	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
40 d.1.1. 7	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		2 * 2 + 1 * 1,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
1.1.8	45410000-4	Wykonanie zabudowy regału			
41 d.1.1. 8	KNR-W 2-02 2004-10	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02	m2		
		0,65 * 1,78 + 1,98 * 0,35 + 1,98 * 0,89 + 0,89 * 0,12 + 0,35 * 0,12 + 3,00 * 0,12 + 2 * 1,33 * 0,12 + 1,78 * 0,12	m2	4,654	
				RAZEM	4,654
42 d.1.1. 8	KNR AT-31 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		1,78 + 1,33 + 1,33 + 0,89 + 0,35 + 3,00	m	8,680	
				RAZEM	8,680
43 d.1.1. 8	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.41	m2	4,654	
				RAZEM	4,654
44 d.1.1. 8	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.41	m2	4,654	
				RAZEM	4,654
45 d.1.1. 8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.41	m2	4,654	
				RAZEM	4,654
46 d.1.1. 8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.41	m2	4,654	
				RAZEM	4,654
1.1.9	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
47 d.1.1. 9	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłyowego	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
48 d.1.1. 9	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		2 * 3	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
49 d.1.1. 9	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		15	m	15,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	3,000
		łączna długość		RAZEM	15,000
1.1.1 0	45111220-6	Utylizacja gruzu			
50 d.1.1. 10	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.2 * 0,02 + poz.3 * 0,025 + (poz.4 + poz.5) * 0,065 * 0,12 + poz.29 * 0,03	m3	2,226	
				RAZEM	2,226
51 d.1.1. 10	kalkulacja własna D-02.00.00	Oплата składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.50 * 1,8	t	4,007	
				RAZEM	4,007
52 d.1.1. 10	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.50	m3	2,226	
				RAZEM	2,226
53 d.1.1. 10	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.50	m3	2,226	
				RAZEM	2,226
2		Przebudowa pokoju sekretarza			
2.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
54 d.2.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
55 d.2.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
		3,90 * 5,24	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
2.2	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
56 d.2.2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
57 d.2.2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
58 d.2.2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
59 d.2.2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		15 * 0,05 * 0,5 + 15 * 0,1 * 0,1	m3	0,525	
				RAZEM	0,525

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
60 d.2.2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
2.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
61 d.2.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	gabinet sekretarza	(2 * 3,90 + 2 * 5,24) * 3,00	m <sup>2</sup>	54,840	
				RAZEM	54,840
62 d.2.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	54,840	
				RAZEM	54,840
63 d.2.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		poz. 61	m <sup>2</sup>	54,840	
				RAZEM	54,840
64 d.2.3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	54,840	
				RAZEM	54,840
65 d.2.3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	54,840	
				RAZEM	54,840
66 d.2.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.61	m <sup>2</sup>	54,840	
				RAZEM	54,840
67 d.2.3	KNR 2-02 1514-02	Tapetowanie ścian okładziną ścienną Tawitex	m <sup>2</sup>		
		(3,90 + 5,24) * 2,90	m <sup>2</sup>	26,506	
				RAZEM	26,506
68 d.2.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.61 - poz.67	m <sup>2</sup>	28,334	
				RAZEM	28,334
2.4	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
69 d.2.4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	gabinet sekretarza	3,80 * 2,40	m <sup>2</sup>	9,120	
				RAZEM	9,120
70 d.2.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.69	m <sup>2</sup>	9,120	
				RAZEM	9,120
71 d.2.4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		poz. 69	m <sup>2</sup>	9,120	
				RAZEM	9,120
72 d.2.4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.69	m <sup>2</sup>	9,120	
				RAZEM	9,120
73 d.2.4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.69	m <sup>2</sup>	9,120	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9,120
74 d.2.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.69	m2	9,120	
				RAZEM	9,120
75 d.2.4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.61 - poz.67	m2	28,334	
				RAZEM	28,334
2.5	45451200-5	Sufity podwieszane			
76 d.2.5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		2 * 5,24 * 0,8 + 1 * 1,50 * 2,50	m2	12,134	
				RAZEM	12,134
77 d.2.5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.76	m2	12,134	
				RAZEM	12,134
78 d.2.5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.76	m2	12,134	
				RAZEM	12,134
79 d.2.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.76	m2	12,134	
				RAZEM	12,134
80 d.2.5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.76	m2	12,134	
				RAZEM	12,134
2.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia 2,5 / 2,7/ 2,6/2,8/ 2,10/2,11/ ,			
81 d.2.6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		3,90 * 5,24	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
82 d.2.6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.81	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
83 d.2.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.81	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
84 d.2.6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.81	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
85 d.2.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.81	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
86 d.2.6	KNR-W 2-02 1123-03	Posadzki z wykładzin dywanowych - płytki	m2		
		poz.81	m2	20,436	
				RAZEM	20,436
87 d.2.6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzywa sztucznego - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.81	m2	20,436	



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
88 d.2.6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m	RAZEM	20,436
		2 * 5,69 + 2 * 5,79	m	22,960	
				RAZEM	22,960
2.7		Stolarka okienna i drzwiowa			
89 d.2.7	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
90 d.2.7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
91 d.2.7	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
92 d.2.7	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		2 * 2 + 1 * 1,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
2.8	45421100-5	Wykonanie zabudów ściennych			
93 d.2.8	KNR AT-12 0104-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na podwójnej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 100-02; System NIDA Ściana 255B100 (ścianki hotelowe)	m2		
		2 * 1,20 * 3,00	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
94 d.2.8	KNR AT-31 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		2 * 4 * 3	m	24,000	
				RAZEM	24,000
95 d.2.8	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.93	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
96 d.2.8	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.93	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
97 d.2.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.93	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
98 d.2.8	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.93	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
2.9	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
99 d.2.9	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłyowego	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
100 d.2.9	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		2 * 3	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2.10	45111220-6	Utylizacja gruzu			
101 d.2.10	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.55 * 0,025 + (poz.56 + poz.57) * 0,065 * 0,12 + poz.81 * 0,03	m3	1,358	
				RAZEM	1,358
102 d.2.10	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.101	m3	1,358	
				RAZEM	1,358
103 d.2.10	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.101	m3	1,358	
				RAZEM	1,358
104 d.2.10	kalkulacja własna D-02.00.00	Oплата składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.101 * 1,8	t	2,444	
				RAZEM	2,444
3		Przebudowa pokoju zastępcy wójta			
3.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
105 d.3.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
106 d.3.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
		3,93 * 3,20	m2	12,576	
				RAZEM	12,576
3.2	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
107 d.3.2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
108 d.3.2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
109 d.3.2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
110 d.3.2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		15 * 0,05 * 0,5 + 15 * 0,1 * 0,1	m3	0,525	
				RAZEM	0,525
111 d.3.2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
3.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
112 d.3.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet zastęp.	(2 * 3,93 + 2 * 5,51) * 3,00	m2	56,640	
				RAZEM	56,640
113 d.3.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.112	m2	56,640	
				RAZEM	56,640
114 d.3.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.112	m2	56,640	
				RAZEM	56,640

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
115 d.3.3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.112	m2	56,640	
				RAZEM	56,640
116 d.3.3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.112	m2	56,640	
				RAZEM	56,640
117 d.3.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.112	m2	56,640	
				RAZEM	56,640
118 d.3.3	KNR 2-02 1514-02	Tapetowanie ścian okładziną ścienną Tawitex	m2		
		$(3,90 * 2 + 5,51 * 1) * 2,90$	m2	38,599	
				RAZEM	38,599
119 d.3.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.112 - poz.118	m2	18,041	
				RAZEM	18,041
3.4	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
120 d.3.4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet sekretarza	3,93 * 5,51	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
121 d.3.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz. 120	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
122 d.3.4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.120	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
123 d.3.4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz. 120	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
124 d.3.4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.120	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
125 d.3.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz. 120	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
126 d.3.4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.120	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
3.5	45451200-5	Sufity podwieszane			
127 d.3.5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		$3,93 * 0,8 * 2 + 1,60 * 1 + 1,60 * 0,75$	m2	9,088	
				RAZEM	9,088
128 d.3.5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.127	m2	9,088	
				RAZEM	9,088

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129 d.3.5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.127	m2	9,088	
				RAZEM	9,088
130 d.3.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.127	m2	9,088	
				RAZEM	9,088
131 d.3.5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.127	m2	9,088	
				RAZEM	9,088
3.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia 2,5 / 2,7/ 2,6/2,8/ 2,10/2,11/			
132 d.3.6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		3,93 * 5,51	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
133 d.3.6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.132	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
134 d.3.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.132	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
135 d.3.6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.132	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
136 d.3.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.132	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
137 d.3.6	KNR-W 2-02 1123-03	Posadzki z wykładzin dywanowych - płytki	m2		
		poz.132	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
138 d.3.6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.132	m2	21,654	
				RAZEM	21,654
139 d.3.6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 3,93 + 2 * 5,51	m	18,880	
				RAZEM	18,880
3.7	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
140 d.3.7	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
141 d.3.7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
142 d.3.7	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
143 d.3.7	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		2 * 2 + 1 * 1,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
3.8	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
144 d.3.8	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
145 d.3.8	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		2 * 2	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
146 d.3.8	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		10	m	10,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	2,000
		łączna długość		RAZEM	10,000
3.9	45111220-6	Utylizacja gruzu			
147 d.3.9	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.106 * 0,025 + (poz.107 + poz.108) * 0,065 * 0,12 + poz.132 * 0,03	m3	1,198	
				RAZEM	1,198
148 d.3.9	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.147	m3	1,198	
				RAZEM	1,198
149 d.3.9	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.147	m3	1,198	
				RAZEM	1,198
150 d.3.9	kalkulacja własna D-02.00.00	Oплата składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.147 * 1,8	t	2,156	
				RAZEM	2,156
4		Przebudowa pokoju skarbnika			
4.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
151 d.4.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
152 d.4.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
		3,93 * 3,60	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
4.2	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
153 d.4.2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
154 d.4.2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
155 d.4.2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		15	m	15,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
156 d.4.2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		15 * 0,05 * 0,5 + 15 * 0,1 * 0,1	m3	0,525	
				RAZEM	0,525
157 d.4.2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
4.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
158 d.4.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet skarbnika	(2 * 3,93 + 2 * 3,60) * 3,00	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
159 d.4.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.158	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
160 d.4.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.158	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
161 d.4.3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.158	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
162 d.4.3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.158	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
163 d.4.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.158	m2	45,180	
				RAZEM	45,180
164 d.4.3	KNR 2-02 1514-02	Tapetowanie ścian okładziną ścienną Tawitex	m2		
		(3,90 * 2 + 3,60 * 1) * 2,90 - 1,00 * 2,00	m2	31,060	
				RAZEM	31,060
165 d.4.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.158 - poz.164	m2	14,120	
				RAZEM	14,120
4.4	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
166 d.4.4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	gabinet sekretarza	2,18 * 1,60	m2	3,488	
				RAZEM	3,488
167 d.4.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.166	m2	3,488	
				RAZEM	3,488
168 d.4.4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.166	m2	3,488	
				RAZEM	3,488
169 d.4.4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.166	m2	3,488	
				RAZEM	3,488
170 d.4.4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.166	m2	3,488	
				RAZEM	3,488
171 d.4.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.166	m2	3,488	
				RAZEM	3,488
172 d.4.4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.158 - poz.164	m2	14,120	
				RAZEM	14,120
4.5	45451200-5	Sufity podwieszane			
173 d.4.5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		3,93 * 0,8 * 2 + 2,00 * 1,0 + 2,00 * 0,75	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
174 d.4.5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.173	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
175 d.4.5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.173	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
176 d.4.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.173	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
177 d.4.5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.173	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
4.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia 2,5 / 2,7/ 2,6/2,8/ 2,10/2,11/			
178 d.4.6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		3,93 * 3,60	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
179 d.4.6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.178	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
180 d.4.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.178	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
181 d.4.6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.178	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
182 d.4.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.178	m2	14,148	
				RAZEM	14,148

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
183 d.4.6	KNR-W 2-02 1123-03	Posadzki z wykładzin dywanowych - płytki	m2		
		poz.178	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
184 d.4.6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.178	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
185 d.4.6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 3,93 + 2 * 3,60	m	15,060	
				RAZEM	15,060
4.7	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
186 d.4.7	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
187 d.4.7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
188 d.4.7	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
189 d.4.7	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		2 * 2 + 1 * 1,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
4.8	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
190 d.4.8	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
191 d.4.8	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		2 * 2	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
192 d.4.8	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		10	m	10,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	2,000
		łączna długość		RAZEM	10,000
4.9	45111220-6	Utylizacja gruzu			
193 d.4.9	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.152 * 0,025 + (poz.153 + poz.154) * 0,065 * 0,12 + poz.178 * 0,03	m3	1,012	
				RAZEM	1,012
194 d.4.9	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.193	m3	1,012	
				RAZEM	1,012
195 d.4.9	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.193	m3	1,012	
				RAZEM	1,012



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
196 d.4.9	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.193 * 1,8	t	1,822	
				RAZEM	1,822
5		Przebudowa pokoju nr 20/21			
5.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
197 d.5.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
198 d.5.1	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		2 * 3,93 * 3,00	m2	23,580	
				RAZEM	23,580
199 d.5.1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
		3,93 * 3,60	m2	14,148	
				RAZEM	14,148
5.2	45262500-6	Zamurowania			
200 d.5.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		3,93 * 3,00 * 0,12	m3	1,415	
				RAZEM	1,415
5.3	45410000-4	Tynki wewnętrzne			
201 d.5.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		2 * 3,93 * 3,0	m2	23,580	
				RAZEM	23,580
202 d.5.3	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
			m2	0,000	
				RAZEM	0,000
203 d.5.3	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		1 * 5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
204 d.5.3	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		3 * 5,00	m	15,000	
				RAZEM	15,000
5.4	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
205 d.5.4	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
206 d.5.4	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
207 d.5.4	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
208 d.5.4	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		15 * 0,05 * 0,5 + 15 * 0,1 * 0,1	m3	0,525	
				RAZEM	0,525

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
209 d.5.4	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
5.5	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
210 d.5.5	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	gabinet skarbnika	(2 * 3,93 + 2 * 5,10) * 3,00	m <sup>2</sup>	54,180	
				RAZEM	54,180
211 d.5.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.210	m <sup>2</sup>	54,180	
				RAZEM	54,180
212 d.5.5	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		poz.210	m <sup>2</sup>	54,180	
				RAZEM	54,180
213 d.5.5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.210	m <sup>2</sup>	54,180	
				RAZEM	54,180
214 d.5.5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.210	m <sup>2</sup>	54,180	
				RAZEM	54,180
215 d.5.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.210	m <sup>2</sup>	54,180	
				RAZEM	54,180
216 d.5.5	KNR 2-02 1514-02	Tapetowanie ścian okładziną ścienną Tawitex	m <sup>2</sup>		
		(3,90 * 2 + 5,10 * 1) * 2,90 - 1,00 * 2,00	m <sup>2</sup>	35,410	
				RAZEM	35,410
217 d.5.5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		poz.210 - poz.216	m <sup>2</sup>	18,770	
				RAZEM	18,770
5.6	45451000-3	Przygotowanie podłoża sufitu pod okładzinę			
218 d.5.6	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	gabinet sekretarza	3,93 * 5,10	m <sup>2</sup>	20,043	
				RAZEM	20,043
219 d.5.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.218	m <sup>2</sup>	20,043	
				RAZEM	20,043
220 d.5.6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		poz.218	m <sup>2</sup>	20,043	
				RAZEM	20,043
221 d.5.6	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.218	m <sup>2</sup>	20,043	
				RAZEM	20,043
222 d.5.6	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.218	m <sup>2</sup>	20,043	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,043
223 d.5.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.218	m2	20,043	
				RAZEM	20,043
224 d.5.6	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.210 - poz.216	m2	18,770	
				RAZEM	18,770
5.7	45451200-5	Sufity podwieszane			
225 d.5.7	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		3,93 * 0,8 * 2 + 2,00 * 1,0 + 2,00 * 0,75	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
226 d.5.7	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.225	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
227 d.5.7	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.225	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
228 d.5.7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.225	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
229 d.5.7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.225	m2	9,788	
				RAZEM	9,788
5.8	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia 2,5 / 2,7/ 2,6/2,8/ 2,10/2,11/ ,			
230 d.5.8	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		3,93 * 5,01	m2	19,689	
				RAZEM	19,689
231 d.5.8	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.230	m2	19,689	
				RAZEM	19,689
232 d.5.8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.230	m2	19,689	
				RAZEM	19,689
233 d.5.8	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.230	m2	19,689	
				RAZEM	19,689
234 d.5.8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.230	m2	19,689	
				RAZEM	19,689
235 d.5.8	KNR-W 2-02 1123-03	Posadzki z wykładzin dywanowych - płytki	m2		
		poz.230	m2	19,689	
				RAZEM	19,689
236 d.5.8	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.230	m2	19,689	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	19,689
237 d.5.8	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 3,93 + 2 * 5,10	m	18,060	
				RAZEM	18,060
5.9	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
238 d.5.9	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
239 d.5.9	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
240 d.5.9	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
241 d.5.9	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		2 * 2 + 1 * 1,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
5.10	45421100-5	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
242 d.5.10	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
243 d.5.10	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		2 * 2	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
244 d.5.10	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość 10	m m	10,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	2,000
		łączna długość		RAZEM	10,000
5.11	45111220-6	Utylizacja gruzu			
245 d.5.11	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz. 198 * 0,12 + poz. 199 * 0,025 + (poz. 205 + poz. 206) * 0,065 * 0,12 + poz. 230 * 0,03	m3	4,008	
				RAZEM	4,008
246 d.5.11	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz. 245	m3	4,008	
				RAZEM	4,008
247 d.5.11	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz. 245	m3	4,008	
				RAZEM	4,008
248 d.5.11	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz. 245 * 1,8	t	7,214	
				RAZEM	7,214

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		<b>Przebudowa sekretariatu</b>			
6.1	45110000-1	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
249 d.6.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		3,86 * 3,00 * 0,25	m3	2,895	
				RAZEM	2,895
250 d.6.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		4 * 0,1 * 2,00 * 0,15	m3	0,120	
				RAZEM	0,120
251 d.6.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
252 d.6.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		3 * 3,00	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
253 d.6.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny połogowej	m2		
		2,75 * 1,48	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
254 d.6.1	KNR-W 4-01 0351-03	Rozebranie zabudowy pom. socjalnego	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
6.2	45262500-6	<b>Zamurowania</b>			
255 d.6.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m3		
		1,00 * 2,00 * 0,15 + 0,5 * 3,00 * 0,15	m3	0,525	
				RAZEM	0,525
6.3	45262500-6	<b>Wykonanie przesklepień i zamurowanie otworów</b>			
256 d.6.3	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m3		
		4,40 * 0,25 * 0,25	m3	0,275	
				RAZEM	0,275
257 d.6.3	KNR-W 4-01 0203-05	Uzupełnienie zbrojonych ścian z betonu monolitycznego	m3		
		0,25 * 0,25 * 0,2 * 2	m3	0,025	
				RAZEM	0,025
258 d.6.3	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m		
		2 * 4,40	m	8,800	
				RAZEM	8,800
6.4	45410000-4	<b>Tynki wewnętrzne</b>			
259 d.6.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		2 * 1,00 * 2,00 + 2 * 0,5 * 3,00	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
260 d.6.4	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		7,00	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
261 d.6.4	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		1 * 5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
262 d.6.4	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		3 * 5,00	m	15,000	
				RAZEM	15,000
6.5	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
263 d.6.5	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
264 d.6.5	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
265 d.6.5	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
266 d.6.5	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		25 * 0,05 * 0,5 + 25 * 0,1 * 0,1	m3	0,875	
				RAZEM	0,875
267 d.6.5	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
6.6	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
268 d.6.6	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	sekretariat	(4,70 * 2 + 5,78 + 2,45) * 3,00	m2	52,890	
	pom.	(2 * 1,48 + 2 * 2,75) * 3,00	m2	25,380	
	socjalne				
	korytarz	(2 * 8,22 + 1 * 2,75) * 3,00	m2	57,570	
				RAZEM	135,840
269 d.6.6	KNR-W 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		
	korytarz	(2 * 8,22 + 2 * 2,75) * 1,50	m2	32,910	
				RAZEM	32,910
270 d.6.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.268	m2	135,840	
				RAZEM	135,840
271 d.6.6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.268	m2	135,840	
				RAZEM	135,840
272 d.6.6	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.268	m2	135,840	
				RAZEM	135,840
273 d.6.6	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.268	m2	135,840	
				RAZEM	135,840
274 d.6.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.268	m2	135,840	
				RAZEM	135,840
275 d.6.6	KNR 2-02 1514-02	Tapetowanie ścian okładziną ścienną Tawitex	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,70 * 2,90 - 1,00 * 2,00	m2	11,630	
				RAZEM	11,630
276 d.6.6	KNR 2-02 1514-02	Okładzina z płyt akustycznych	m2		
	korytarz	(2 * 8,22 + 1 * 2,75) * 3,00 - 2 * 1,00 * 2,00	m2	53,570	
				RAZEM	53,570
277 d.6.6	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.268 - poz.275 - poz.276	m2	70,640	
				RAZEM	70,640
6.7	45442100-8	<b>Przygotowanie podłoża sufitu do malowania</b>			
278 d.6.7	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	sekretariat	1,90 * 3,78	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
279 d.6.7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.278	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
280 d.6.7	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.278	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
281 d.6.7	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.278	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
282 d.6.7	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.278	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
283 d.6.7	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.278	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
284 d.6.7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.278	m2	7,182	
				RAZEM	7,182
6.8	45451200-5	<b>Sufity podwieszane</b>			
285 d.6.8	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		5,78 * 1,00 * 2 + 2 * 1,0 * 2,70	m2	16,960	
				RAZEM	16,960
286 d.6.8	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.285	m2	16,960	
				RAZEM	16,960
287 d.6.8	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.285	m2	16,960	
				RAZEM	16,960
288 d.6.8	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.285	m2	16,960	
				RAZEM	16,960
289 d.6.8	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.285	m2	16,960	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	16,960
6.9	45431000-7	Płytkowanie ścian pomieszczenie socjalne			
290 d.6.9	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
	pom. socjalne	$(2 * 1,48 + 2 * 2,75) * 2,00 - 2,00 * 1,00$	m2	14,920	
				RAZEM	14,920
291 d.6.9	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		14,92	m2	14,920	
				RAZEM	14,920
292 d.6.9	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		14,92	m2	14,920	
				RAZEM	14,920
293 d.6.9	KNR 0-12II 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		14,92	m2	14,920	
				RAZEM	14,920
294 d.6.9	KNR AT-23 0218-02	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkowarstwowej zaprawie klejowej	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
6.10	45431000-7	Płytkowanie podłóg pomieszczenia nr socjalne			
295 d.6.10	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		$1,48 * 2,75$	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
296 d.6.10	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.295	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
297 d.6.10	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.295	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
298 d.6.10	KNR AT-23 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 4	m2		
		poz.295	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
299 d.6.10	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.295	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
300 d.6.10	KNR 0-12II 1121-04	Okładziny posadzek z płytek 20x20 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.295	m2	4,070	
				RAZEM	4,070
6.11	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia 2,5 / 2,7/ 2,6/2,8/ 2,10/2,11/ ,			
301 d.6.11	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		$4,70 * 5,78 + 2,75 * 8,22$	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
302 d.6.11	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
303 d.6.11	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
304 d.6.11	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
305 d.6.11	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
306 d.6.11	KNR-W 2-02 1123-03	Posadzki z wykładzin dywanowych - płytki	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
307 d.6.11	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
308 d.6.11	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 4,70 + 2 * 2,75 + 1 * 5,75 + 2,75 + 8,22 + 5,50	m	37,120	
				RAZEM	37,120
6.12	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
309 d.6.12	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
310 d.6.12	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		1 * 0,9 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
311 d.6.12	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		0,9	m	0,900	
				RAZEM	0,900
312 d.6.12	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		2 * 2 + 1 * 1,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
313 d.6.12	KNR-W 2-02 1029-02	Ścianki i drzwi ze szkła bezpiecznego	m2		
		2,82 * 2,45	m2	6,909	
				RAZEM	6,909
6.13	45410000-4	Wykonanie zabudowy kanałów			
314 d.6.13	KNR-W 2-02 2004-10	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo	m2		
		50-02			
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
315 d.6.13	KNR AT-31 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		21	m	21,000	
				RAZEM	21,000
316 d.6.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
317 d.6.13	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
6.14	45111220-6	Utylizacja gruzu			
318 d.6.14	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.249 + poz.250 + poz.252 * 0,12 + poz.253 * 0,012 + poz.254 * 0,03 + (poz.263 + poz.264) * 0,065 * 0,12 + poz.271 * 0,03	m3	8,909	
				RAZEM	8,909
319 d.6.14	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.318	m3	8,909	
				RAZEM	8,909
320 d.6.14	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.318	m3	8,909	
				RAZEM	8,909
321 d.6.14	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.318 * 1,8	t	16,036	
				RAZEM	16,036
7		Przebudowa korytarza			
7.1	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
322 d.7.1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego	m		
		10 + 10 + 2	m	22,000	
				RAZEM	22,000
323 d.7.1	KNR-W 4-01 0803-04	Uzupełnienie cokolików cementowych o wysokości 10 cm o długości ponad 1 m w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m		
		10 + 10 + 2	m	22,000	
				RAZEM	22,000
324 d.7.1	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
325 d.7.1	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
326 d.7.1	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
327 d.7.1	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		25 * 0,05 * 0,5 + 25 * 0,1 * 0,1	m3	0,875	
				RAZEM	0,875
328 d.7.1	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
7.2	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
329 d.7.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		9,00 * 3,00 * 2,00	m2	54,000	
				RAZEM	54,000
330 d.7.2	KNR-W 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korytarz	(2 * 9,0) * 1,50	m2	27,000	
				RAZEM	27,000
331 d.7.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.329	m2	54,000	
				RAZEM	54,000
332 d.7.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.329 - poz.329 / 3 * 1,10	m2	34,200	
				RAZEM	34,200
333 d.7.2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.332	m2	34,200	
				RAZEM	34,200
334 d.7.2	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.332	m2	34,200	
				RAZEM	34,200
335 d.7.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.332	m2	34,200	
				RAZEM	34,200
336 d.7.2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.332	m2	34,200	
				RAZEM	34,200
337 d.7.2	KNR K-04 0109-02	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,8 mm	m2		
		poz.329 / 3 * 1,1	m2	19,800	
				RAZEM	19,800
7.3	45442100-8	Przygotowanie podłoża sufitu do malowania			
338 d.7.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	sekretariat	2,75 * 9,01	m2	24,778	
				RAZEM	24,778
339 d.7.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.338	m2	24,778	
				RAZEM	24,778
340 d.7.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.338	m2	24,778	
				RAZEM	24,778
341 d.7.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.338	m2	24,778	
				RAZEM	24,778
7.4	45451200-5	Sufity podwieszane			
342 d.7.4	NNRNKB 202 2701-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi perforowanymi	m2		
		9,00 * 0,7 * 2	m2	12,600	
				RAZEM	12,600
7.5	45451200-5	Sufity podwieszane			
343 d.7.5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		9,00 * (2,75 - 1,40)	m2	12,150	
				RAZEM	12,150
344 d.7.5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.343	m2	12,150	
				RAZEM	12,150
345 d.7.5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.343	m2	12,150	
				RAZEM	12,150
346 d.7.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.343	m2	12,150	
				RAZEM	12,150
347 d.7.5	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.343	m2	12,150	
				RAZEM	12,150
7.6	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia 2,5 / 2,7/ 2,6/2,8/ 2,10/2,11/			
		,			
348 d.7.6	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		9,00 * 2,75	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
349 d.7.6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
350 d.7.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
351 d.7.6	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
352 d.7.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
353 d.7.6	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
354 d.7.6	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m2		
		poz.353	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
355 d.7.6	KNR AT-23 0101-07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 4	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
356 d.7.6	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.348	m2	24,750	
				RAZEM	24,750
357 d.7.6	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tareket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
358 d.7.6	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.301	m2	49,771	
				RAZEM	49,771
359 d.7.6	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		2 * 9,00 + 2,75	m	20,750	
				RAZEM	20,750
7.7	45111220-6	Utylizacja gruzu			
360 d.7.7	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.322 * 0,12 * 0,02 + (poz.324 + poz.325) * 0,065 * 0,12 + poz.348 * 0,03	m3	1,185	
				RAZEM	1,185
361 d.7.7	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.360	m3	1,185	
				RAZEM	1,185
362 d.7.7	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.360	m3	1,185	
				RAZEM	1,185
363 d.7.7	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.360 * 1,8	t	2,133	
				RAZEM	2,133
8		Przebudowa przy urządzie stanu cywilnego			
8.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
364 d.8.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		1,50 * 3,00 * 0,50 + (4,92 + 1,55) * 2,74 * 0,15	m3	4,909	
				RAZEM	4,909
365 d.8.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
8.2	45262500-6	Zamurowania			
366 d.8.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		1,00 * 2,00 * 0,15 + 1,10 * 3,00 * 0,15	m3	0,795	
				RAZEM	0,795
8.3	45262500-6	Wykonanie przesklepień i zamurowanie otworów			
367 d.8.3	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m3		
		5,00 * 0,30 * 0,30	m3	0,450	
				RAZEM	0,450
368 d.8.3	KNR-W 4-01 0203-05	Uzupełnienie zbrojonych ścian z betonu monolitycznego	m3		
		0,30 * 0,30 * 0,2 * 2	m3	0,036	
				RAZEM	0,036
369 d.8.3	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m		
		2 * 5,00	m	10,000	
				RAZEM	10,000
8.4	45410000-4	Tynki wewnętrzne			
370 d.8.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynkowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		2 * 1,00 * 2,00 + 2 * 1,10 * 3,00 + 2 * 1,00 * 3,00	m2	16,600	
				RAZEM	16,600

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
371 d.8.4	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		7,00	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
372 d.8.4	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 15 cm	m		
		1 * 5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
373 d.8.4	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		3 * 5,00	m	15,000	
				RAZEM	15,000
8.5	45111220-6	Utylizacja gruzu			
374 d.8.5	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.364	m3	4,909	
				RAZEM	4,909
375 d.8.5	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.374	m3	4,909	
				RAZEM	4,909
376 d.8.5	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.374	m3	4,909	
				RAZEM	4,909
377 d.8.5	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.374 * 1,8	t	8,836	
				RAZEM	8,836
9		Pozostałe roboty remontowe			
9.1		Przebudowa parteru pokoje biurowe			
9.1.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
378 d.9.1. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
379 d.9.1. 1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
	pokoje 06-13 i 18-19	14,7 + 13,53 + 13,57 + 14,88 + 17,25 + 25,84 + 21,26 + 23,24 + 13,16 + 14,50	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
9.1.2	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
380 d.9.1. 2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15 * 12	m	180,000	
				RAZEM	180,000
381 d.9.1. 2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		15 * 12	m	180,000	
				RAZEM	180,000
382 d.9.1. 2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20 * 12	m	240,000	
				RAZEM	240,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
383 d.9.1. 2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		12 * 20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	6,200	
				RAZEM	6,200
384 d.9.1. 2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20 * 12	m	240,000	
				RAZEM	240,000
9.1.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
385 d.9.1. 3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pokoje 06-13 i 18-19	(15,34 + 14,74 + 14,76 + 15,370 + 16,72 + 20,48 + 18,46 + 19,38 + 14,56 + 14,50) * 3,00	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
386 d.9.1. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.385	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
387 d.9.1. 3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.385	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
388 d.9.1. 3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.385	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
389 d.9.1. 3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.385	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
390 d.9.1. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.385	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
391 d.9.1. 3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.385	m2	492,930	
				RAZEM	492,930
9.1.4	45442100-8	Malowanie sufitów			
392 d.9.1. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pokoje 06-13 i 18-19	14,7 + 13,53 + 13,57 + 14,88 + 17,25 + 25,84 + 21,26 + 23,24 + 13,16 + 14,50	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
393 d.9.1. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.392	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
394 d.9.1. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.392	m2	171,930	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	171,930
395 d.9.1. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.392	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
396 d.9.1. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.392	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
397 d.9.1. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.392	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
398 d.9.1. 4	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.392	m2	171,930	
				RAZEM	171,930
9.1.5	45421100-5	Stolarka okienna i drzwiowa			
399 d.9.1. 5	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		13 * 0,9 * 2,00	m2	23,400	
				RAZEM	23,400
400 d.9.1. 5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		13 * 0,9 * 2,00	m2	23,400	
				RAZEM	23,400
401 d.9.1. 5	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		13 * 0,9	m	11,700	
				RAZEM	11,700
402 d.9.1. 5	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		(2 * 2 + 1 * 1,0) * 12	m	60,000	
				RAZEM	60,000
9.1.6	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
403 d.9.1. 6	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		12	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
404 d.9.1. 6	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		12 * 2	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
405 d.9.1. 6	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		12	kpl.	12,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość 60	m m	60,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	12,000
		łączna długość		RAZEM	60,000
9.2		Przebudowa parteru korytarz i klatka schodowa			
9.2.1	45410000-4	Zaprawianie bruzd			



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
406 d.9.2. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego	m		
		2 * 11,20 + 6,29 + 1,29 + 4,92 + 5,68 + 5,99 + 0,25 + 1,10 + 1,70 + 1,51	m	51,130	
				RAZEM	51,130
407 d.9.2. 1	KNR-W 4-01 0803-04	Uzupełnienie cokolików cementowych o wysokości 10 cm o długości ponad 1 m w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m		
		2 * 11,20 + 6,29 + 1,29 + 4,92 + 5,68 + 5,99 + 0,25 + 1,10 + 1,70 + 1,51	m	51,130	
				RAZEM	51,130
408 d.9.2. 1	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
409 d.9.2. 1	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
410 d.9.2. 1	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
411 d.9.2. 1	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		80 * 0,05 * 0,5 + 60 * 0,1 * 0,1	m3	2,600	
				RAZEM	2,600
412 d.9.2. 1	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
9.2.2	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
413 d.9.2. 2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pomieszczenia 14,15,24	(16,42 + 41,09 + 2 * 12,09) * 3,00	m2	245,070	
				RAZEM	245,070
414 d.9.2. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.413	m2	245,070	
				RAZEM	245,070
415 d.9.2. 2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.413 - poz.413 / 3 * 1	m2	163,380	
				RAZEM	163,380
416 d.9.2. 2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.415	m2	163,380	
				RAZEM	163,380
417 d.9.2. 2	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.415	m2	163,380	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	163,380
418 d.9.2. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.415	m2	163,380	
				RAZEM	163,380
419 d.9.2. 2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.415	m2	163,380	
				RAZEM	163,380
420 d.9.2. 2	KNR K-04 0109-02	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,8 mm	m2		
		poz.413 / 3 * 1,1	m2	89,859	
				RAZEM	89,859
9.2.3	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
421 d.9.2. 3	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
	pomieszczenia 14,15,24	(16,90 + 62,93 + 12,09 * 2,75)	m2	113,078	
				RAZEM	113,078
422 d.9.2. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.421	m2	113,078	
				RAZEM	113,078
423 d.9.2. 3	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.421	m2	113,078	
				RAZEM	113,078
424 d.9.2. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.421	m2	113,078	
				RAZEM	113,078
425 d.9.2. 3	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu "Tarket" bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		
		poz.421	m2	113,078	
				RAZEM	113,078
426 d.9.2. 3	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.421	m2	113,078	
				RAZEM	113,078
427 d.9.2. 3	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
	pomieszczenia 14,15,24	(16,42 + 41,09 + 2 * 12,09)	m	81,690	
				RAZEM	81,690
9.2.4	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
428 d.9.2. 4	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupływowego	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
429 d.9.2. 4	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6 * 2	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
430 d.9.2. 4	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		30	m	30,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	6,000
		łączna długość		RAZEM	30,000
9.2.5	45451200-5	Sufity podwieszane			
431 d.9.2. 5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
	pomieszczenia 14,15,24	(16,90 + 62,93)	m2	79,830	
				RAZEM	79,830
432 d.9.2. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.431	m2	79,830	
				RAZEM	79,830
433 d.9.2. 5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		poz.431	m2	79,830	
				RAZEM	79,830
434 d.9.2. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.431	m2	79,830	
				RAZEM	79,830
435 d.9.2. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.431	m2	79,830	
				RAZEM	79,830
436 d.9.2. 5	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.431	m2	79,830	
				RAZEM	79,830
9.3		Przebudowa piętra pokoje biurowe			
9.3.1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
437 d.9.3. 1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
438 d.9.3. 1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		3 * 1,85 * 2,30	m2	12,765	
				RAZEM	12,765
439 d.9.3. 1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (rozbiórka)	m2		
	pokoje 26-40 i 45-49	80,12 + 22,49 + 20,39 + 14,70 + 13,53 + 13,58 + 6,46 + 6,92 + 14,94 + 13,08 + 13,14 + 25,84 + 21,26 + 14,23 + 7,52 + 13,16 + 14,50 + 20,93 + 12,66 + 7,19	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
9.3.2	45410000-4	Zaprawianie bruzd			

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
440 d.9.3. 2	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		18 * 12	m	216,000	
				RAZEM	216,000
441 d.9.3. 2	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		18 * 12	m	216,000	
				RAZEM	216,000
442 d.9.3. 2	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		18 * 12	m	216,000	
				RAZEM	216,000
443 d.9.3. 2	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		18 * 20 * 0,05 * 0,5 + 20 * 0,1 * 0,1	m3	9,200	
				RAZEM	9,200
444 d.9.3. 2	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		20 * 18	m	360,000	
				RAZEM	360,000
9.3.3	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
445 d.9.3. 3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pokoje 26-40 i 45-49	(39,26 + 19,36 + 18,28 + 15,34 + 14,74 + 14,76 + 10,73 + 11,01 + 15,72 + 14,92 + 14,95 + 20,48 + 18,46 + 15,31 + 11,19 + 14,56 + 15,24 + 18,51 + 14,30 + 11,52) * 3,00	m2	985,920	
				RAZEM	985,920
446 d.9.3. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.445	m2	985,920	
				RAZEM	985,920
447 d.9.3. 3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.445	m2	985,920	
				RAZEM	985,920
448 d.9.3. 3	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.445	m2	985,920	
				RAZEM	985,920
449 d.9.3. 3	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.445	m2	985,920	
				RAZEM	985,920
450 d.9.3. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.445	m2	985,920	
				RAZEM	985,920
451 d.9.3. 3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.445	m2	985,920	
				RAZEM	985,920

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>9.3.4</b>	<b>45442100-8</b>	<b>Malowanie sufitów</b>			
452 d.9.3. 4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pokoje 26-40 i 45-49	80,12 + 22,49 + 20,39 + 14,70 + 13,53 + 13,58 + 6,46 + 6,92 + 14,94 + 13,08 + 13,14 + 25,84 + 21,26 + 14,23 + 7,52 + 13,16 + 14,50 + 20,93 + 12,66 + 7,19	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
453 d.9.3. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.452	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
454 d.9.3. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.452	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
455 d.9.3. 4	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.452	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
456 d.9.3. 4	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.452	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
457 d.9.3. 4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.452	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
458 d.9.3. 4	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.452	m2	356,640	
				RAZEM	356,640
<b>9.3.5</b>	<b>45421100-5</b>	<b>Stołarka okienna i drzwiowa</b>			
459 d.9.3. 5	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice opaskowe	m2		
		18 * 0,9 * 2,00	m2	32,400	
				RAZEM	32,400
460 d.9.3. 5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		18 * 0,9 * 2,00	m2	32,400	
				RAZEM	32,400
461 d.9.3. 5	KNR AT-22 0104-01	Obsadzenie listew posadzkowych drzwiowych	m		
		18 * 0,9	m	16,200	
				RAZEM	16,200
462 d.9.3. 5	KNR-W 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 40 cm	m		
		(2 * 2 + 1 * 1,0) * 18	m	90,000	
				RAZEM	90,000
<b>9.3.6</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Wymian grzejników i rur przyłączeniowych</b>			
463 d.9.3. 6	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		18	kpl.	18,000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	18,000
464 d.9.3. 6	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		18 * 2	szt.	36,000	
				RAZEM	36,000
465 d.9.3. 6	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		90	m	90,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	18,000
		łączna długość		RAZEM	90,000
9.4		Przebudowa piętra korytarz i klatka schodowa			
9.4.1	45410000-4	Zaprawianie bruzd			
466 d.9.4. 1	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego	m		
		2 * 22,50 + 2,00 + 0,21 + 0,67 + 3,92 + 0,67 + 0,21 + 1,98 + 4,91 + 5,58 + 0,44 + 2,03 + 2,10 + 3,52 + 2,38 + 0,29	m	75,910	
				RAZEM	75,910
467 d.9.4. 1	KNR-W 4-01 0803-04	Uzupełnienie cokołków cementowych o wysokości 10 cm o długości ponad 1 m w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m		
		2 * 22,50 + 2,00 + 0,21 + 0,67 + 3,92 + 0,67 + 0,21 + 1,98 + 4,91 + 5,58 + 0,44 + 2,03 + 2,10 + 3,52 + 2,38 + 0,29	m	75,910	
				RAZEM	75,910
468 d.9.4. 1	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
469 d.9.4. 1	KNR-W 4-01 0344-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
470 d.9.4. 1	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
471 d.9.4. 1	1.5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		80 * 0,05 * 0,5 + 60 * 0,1 * 0,1	m3	2,600	
				RAZEM	2,600
472 d.9.4. 1	KNNR 5 1208-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
9.4.2	45442100-8	Malowanie ścian starych tynków			
473 d.9.4. 2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	pomieszczenia 41, 42, 43, 44, 50	(25,04 + 21,58 + 12,04 + 11,56 + 48,98) * 3,00	m2	357,600	
				RAZEM	357,600

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
474 d.9.4. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.473	m2	357,600	
				RAZEM	357,600
475 d.9.4. 2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		poz.473 - poz.473 / 3 * 1,10	m2	226,480	
				RAZEM	226,480
476 d.9.4. 2	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.475	m2	226,480	
				RAZEM	226,480
477 d.9.4. 2	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.475	m2	226,480	
				RAZEM	226,480
478 d.9.4. 2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.475	m2	226,480	
				RAZEM	226,480
479 d.9.4. 2	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.475	m2	226,480	
				RAZEM	226,480
480 d.9.4. 2	KNR K-04 0109-02	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,8 mm	m2		
		poz.473 / 3 * 1,1	m2	131,120	
				RAZEM	131,120
9.4.3	45430000-0	Montaż wykładzin podłogowych pomieszczenia			
481 d.9.4. 3	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
	pomieszczenia 41, 42, 43, 44, 50	(28,18 + 20,93 + 44,91)	m2	94,020	
				RAZEM	94,020
482 d.9.4. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.481	m2	94,020	
				RAZEM	94,020
483 d.9.4. 3	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.481	m2	94,020	
				RAZEM	94,020
484 d.9.4. 3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		poz.481	m2	94,020	
				RAZEM	94,020
485 d.9.4. 3	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych typu Tarket bez warstwy izolacyjnej rulonowej	m2		
		poz.481	m2	94,020	
				RAZEM	94,020

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
486 d.9.4. 3	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		poz.481	m2	94,020	
				RAZEM	94,020
487 d.9.4. 3	KNR-W 2-02 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
	pomieszczenia 41, 42, 43, 44, 50	(25,04 + 21,58 + 12,04 + 11,56 + 48,98)	m	119,200	
				RAZEM	119,200
9.4.4	45300000-0	Wymian grzejników i rur przyłączeniowych			
488 d.9.4. 4	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
489 d.9.4. 4	KNR-W 4-02 0509-02	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm	szt.		
		6 * 2	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
490 d.9.4. 4	KNR-W 4-02 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość 30	m	30,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	6,000
		łączna długość		RAZEM	30,000
9.4.5	45451200-5	Sufity podwieszane			
491 d.9.4. 5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
	pomieszczenia 41, 42, 43, 44, 50	(28,18 + 10,50)	m2	38,680	
				RAZEM	38,680
492 d.9.4. 5	KNR K-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.491	m2	38,680	
				RAZEM	38,680
493 d.9.4. 5	KNR AT-12 0202-02	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m2		
		poz.491	m2	38,680	
				RAZEM	38,680
494 d.9.4. 5	KNR K-04 0305-07	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m2		
		poz.491	m2	38,680	
				RAZEM	38,680
495 d.9.4. 5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie malowania - jednokrotne gruntowanie podłoża	m2		
		poz.491	m2	38,680	
				RAZEM	38,680
496 d.9.4. 5	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.491	m2	38,680	
				RAZEM	38,680



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9.4.6	45431000-7	Okładziny na klatce schodowej			
497 d.9.4. 6	KNR-W 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego	m		
		2 * 3,35 + 2 * 1,20 + 3,92	m	13,020	
				RAZEM	13,020
498 d.9.4. 6	KNR-W 4-01 0803-04	Uzupełnienie cokolików cementowych o wysokości 10 cm o długości ponad 1 m w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m		
		2 * 3,35 + 2 * 1,20 + 3,92	m	13,020	
				RAZEM	13,020
499 d.9.4. 6	KNR AT-23 0301-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x30 cm	m		
		9 * 3,92	m	35,280	
				RAZEM	35,280
500 d.9.4. 6	KNR AT-23 0303-02	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm	m		
		9 * 3,92	m	35,280	
				RAZEM	35,280
501 d.9.4. 6	KNR AT-23 0311-01	Cokoliki z płytek ceramicznych o różnych i nieregularnych kształtach na zaprawie grubowarstwowej o grubości 15 mm i wys. 10 cm	m		
		2 * 9 * (0,3 + 0,15) + 2 * 1,20 + 3,92	m	14,420	
				RAZEM	14,420
502 d.9.4. 6	KNR-W 2-02 1207-04	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 16 kg	m		
		4 * 3,55 + 1,80	m	16,000	
				RAZEM	16,000
9.4.7	45421100-5	Montaż witryn p-poż oraz żaluzji antywłamaniowych			
503 d.9.4. 7	KNR 0-19 1024-08	Montaż witryny aluminiowej z drzwiami ( w całość EI 60 )	m2		
		2 * 2,00 * 3,00	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
504 d.9.4. 7	KNR K-06 0403-07	Wyposażenie dodatkowe do okien - żaluzja antywłamaniowa 1,10x1,80	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
9.4.8	45111220-6	Utylizacja gruzu			
505 d.9.4. 8	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		(poz.406 + poz.466) * 0,12 * 0,02 + (poz.380 + poz.381 + poz.408 + poz.409 + poz.440 + poz.441 + poz.468 + poz.469) * 0,065 * 0,12 + (poz.379 + poz.439) * 0,03	m3	24,212	
				RAZEM	24,212
506 d.9.4. 8	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.505	m3	24,212	
				RAZEM	24,212
507 d.9.4. 8	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.505	m3	24,212	
				RAZEM	24,212
508 d.9.4. 8	kalkulacja własna D-02.00.00	Opłata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.505 * 1,8	t	43,582	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	43,582
10		Budowa windy			
10.1	45223500-1	Podziemie windy i maszynowni			
509 d.10.1	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2		
		2,20 * 2,35	m2	5,170	
				RAZEM	5,170
510 d.10.1	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		2,20 * 2,35	m2	5,170	
				RAZEM	5,170
511 d.10.1	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		2,20 * 2,35 * 0,15	m3	0,776	
				RAZEM	0,776
512 d.10.1	KNR-W 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. III	m3		
		2,20 * 2,35 * 0,70	m3	3,619	
				RAZEM	3,619
513 d.10.1	KNR-W 2-02 1103-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie przemysłowym na podłożu gruntowym	m3		
		2,20 * 2,35 * 0,1	m3	0,517	
				RAZEM	0,517
514 d.10.1	KNR-W 2-02 1101-05	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m3		
		2,20 * 2,35 * 0,10	m3	0,517	
				RAZEM	0,517
515 d.10.1	KNR-W 2-02 0205-01 z.sz. r 03 5.7. 9907-05	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu (do 1 m3 w jednym miejscu)	m3		
		2,15 * 2,30 * 0,25	m3	1,236	
				RAZEM	1,236
516 d.10.1	KNR-W 2-02 0207-01	Ściany żelbetowe proste grubości 8 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu	m2		
		2 * 1,97 * 0,5 + 2 * 2,12 * 0,5	m2	4,090	
				RAZEM	4,090
517 d.10.1	KNR-W 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - ręczne układanie betonu Krotność = 17	m2		
		2 * 1,97 * 0,5 + 2 * 2,12 * 0,5	m2	4,090	
				RAZEM	4,090
518 d.10.1	ZKNR C-2 0703-06	Montaż kotew chemicznych w systemie Pattex; wiercenie otworu o śr. 12 mm i gł. 100 mm w betonie	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
519 d.10.1	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		0,300	t	0,300	
				RAZEM	0,300
520 d.10.1	KNR AT-40 0402-01	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie	m2		
		2 * 1,97 * 0,5 + 2 * 2,12 * 0,5	m2	4,090	
				RAZEM	4,090
521 d.10.1	KNR AT-40 0401-01	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie	m2		
		1,80 * 1,65	m2	2,970	
				RAZEM	2,970

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
522 d.10.1	KNR AT-27 0508-02	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej	m2		
		4,090	m2	4,090	
				RAZEM	4,090
523 d.10.1	KNR-W 2-01 0312-0503	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3.0 m i szerokości 2.6-4.5 m; kat. gr. III-IV	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
524 d.10.1	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		1	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
525 d.10.1	KNR-W 2-02 1103-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie przemysłowym na podłożu gruntowym	m3		
		(2 + 2,15) * 0,25 * 0,1	m3	0,104	
				RAZEM	0,104
526 d.10.1	KNR-W 2-02 1101-05	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m3		
		(2 + 2,15) * 0,25 * 0,1	m3	0,104	
				RAZEM	0,104
527 d.10.1	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr 10 cm	m2		
		(2 + 2,15) * 0,25	m2	1,038	
				RAZEM	1,038
528 d.10.1	KNR AT-27 0509-02	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej	m2		
		(2 + 2,15) * 0,25	m2	1,038	
				RAZEM	1,038
529 d.10.1	KNR-W 2-02 1116-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		(2 + 2,15) * 0,25	m2	1,038	
				RAZEM	1,038
530 d.10.1	KNR-W 2-02 1101-05	Posadzka betonowa na warstwie podłoża gruntowego	m3		
		2,00 * 1,80 * 0,2	m3	0,720	
				RAZEM	0,720
10.2	45223210-1	<b>Konstrukcja i szybu</b>			
531 d.10.2	KNR-W 2-05 0208-03	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 20 kg	t		
		1,00	t	1,000	
				RAZEM	1,000
10.3	45400000-1	<b>Obudowa szybu windowego płytami g-k</b>			
532 d.10.3	KNR AT-12 0101-04	Okladziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach	m2		
	parter	2,74 * 2,01 - 2 * 0,9 * 2,00 + 2,26 * 2,74	m2	8,100	
	piętro	2,62 * 2,01 - 2 * 0,9 * 2,00 + 2,26 * 2,62	m2	7,587	
				RAZEM	15,687
10.4	45500000-2	<b>Montaż urządzenia windowego</b>			
533 d.10.4	kalkulacja własna	Montaż urządzenia dźwigowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10.5	45430000-0	<b>Posadzka w windzie i w maszynowni</b>			
534 d.10.5	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		1,65 * 1,80	m2	2,970	
				RAZEM	2,970
535 d.10.5	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		1,65 * 1,80	m2	2,970	
				RAZEM	2,970

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
536 d.10.5	KNR AT-23 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m2		
		1,65 * 1,80	m2	2,970	
				RAZEM	2,970
537 d.10.5	KNR AT-23 0216-04	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m		
		2 * 1,65 + 2 * 1,80	m	6,900	
				RAZEM	6,900
538 d.10.5	KNR AT-23 0218-02	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkowarstwowej zaprawie klejowej	m		
		2 * 1,65 + 2 * 1,80	m	6,900	
				RAZEM	6,900
10.6	45310000-3	Roboty elektryczne zasilanie windy			
539 d.10.6	KNR 5-08 0802-07	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 1 dm3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
540 d.10.6	KNR 5-08 0802-08	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle - dodatek za każdy dm3 objętości powyżej 1 dm3 Krotność = 5	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
541 d.10.6	KNNR 5 0405-07	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie wraz z uzbrojeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
542 d.10.6	KNR-W 4-01 0338-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
543 d.10.6	KNNR 5 0101-08	Rury winidurkowe o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
544 d.10.6	KNNR 5 0203-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 wciągane do rur	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
545 d.10.6	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
546 d.10.6	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
547 d.10.6	KNNR 5 1209-0602	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły przejście przez strop	otw.		
		3	otw.	3,000	
				RAZEM	3,000
548 d.10.6	KNNR 5 0113-01	Rury ochronne z PCW o śr.do 80 mm	m		
		0,5	m	0,500	
				RAZEM	0,500
549 d.10.6	KNNR 5 0103-08	Rury winidurkowe o śr.do 47 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
550 d.10.6	KNNR 5 0203-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> wciągane do rur	m		
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
551 d.10.6	KNNR 5 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
552 d.10.6	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
553 d.10.6	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
554 d.10.6	KNNR 5 0726-12	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 400 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
555 d.10.6	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
556 d.10.6	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10.7	45000000-7	Pozostałe roboty budowlane na parterze i piętrze			
557 d.10.7	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic plastikowych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
558 d.10.7	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		2,10 * 2,72	m <sup>2</sup>	5,712	
				RAZEM	5,712
559 d.10.7	KNR-W 4-01 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>		
		2,50 * 2,50 * 0,37	m <sup>3</sup>	2,313	
				RAZEM	2,313
560 d.10.7	KNR-W 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami	m <sup>3</sup>		
		2,11 * 2,72 * 0,36 + 0,95 * 1,40 * 0,41 + (4,15 + 1,65) * 0,15 * 2,62	m <sup>3</sup>	4,891	
				RAZEM	4,891
561 d.10.7	KNR-W 4-01 0711-12	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonów żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych o powierzchni do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu	m <sup>2</sup>		
		2,72 * 2,11 * 2 + 0,95 * 1,40 * 2 + 2 * (4,15 * 1,65)	m <sup>2</sup>	27,833	
				RAZEM	27,833
562 d.10.7	KNR AT-38 0206-01	System na styropianie (EPS) - zestaw letni ATLAS ETICS U-2 - płyty o grubości do 15 cm	m <sup>2</sup>		
		1,10 * 1,50	m <sup>2</sup>	1,650	
				RAZEM	1,650
563 d.10.7	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów winda	m <sup>2</sup>		
		2,50 * 2,50	m <sup>2</sup>	6,250	
				RAZEM	6,250

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
564 d.10.7	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian winda	m2		
		$2 * 2 * 2,05 * (2,74 + 2,62) + 1 * 1,95 * (2,74 + 2,62)$	m2	54,404	
				RAZEM	54,404
565 d.10.7	KNR 4-01 0352-01	Rozebranie ceglanych sklepień odcinkowych o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		$2,50 * 2,50$	m2	6,250	
				RAZEM	6,250
566 d.10.7	KNR 4-01 0352-05	Rozebranie belek stropowych stalowych z dwuteowników o wysokości do 200 mm	m		
		$3 * 4,50$	m	13,500	
				RAZEM	13,500
567 d.10.7	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
		$2 + 1$	gniazd.	3,000	
				RAZEM	3,000
568 d.10.7	KNP 05 1271 -01.01	Poduszki betonowe o wym. 20 cm pod ślizgi na podłożu z cegły	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
569 d.10.7	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm	m		
		$4,50 + 3,50$	m	8,000	
				RAZEM	8,000
570 d.10.7	KNR 2-22 0204-01	Stropy i stropodachy z prefabrykowanych żelbetowych płyt drobnowymiarowych montowane ręcznie z elementów dachowych płaskich o masie do 150 kg przy nachyleniu połaci do 10 %	elem.		
		8	elem.	8,000	
				RAZEM	8,000
571 d.10.7	KNR-W 2-02 1103-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na stropie	m3		
		$1,00 * 2,50 * 0,3$	m3	0,750	
				RAZEM	0,750
572 d.10.7	KNR-W 2-02 1116-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		$2,50 * 1,00$	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
573 d.10.7	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm	m2		
		$1,00 * 2,50$	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
574 d.10.7	KNR 19-01 0904-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		$1,00 * 2,50$	m2	2,500	
				RAZEM	2,500
575 d.10.7	KNR-W 3 0702-01	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien (wymiana okna podawczego)	m2		
		$1,50 * 1,50$	m2	2,250	
				RAZEM	2,250
10.8	45300000-0	Przebudowa instalacji przy windzie			
576 d.10.8	KNR-W 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
577 d.10.8	KNR-W 4-02 0139-01	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 25 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
578 d.10.8	KNR-W 4-02 0140-02	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) o śr. 25-32 mm z zakorkowaniem podejścia	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
579 d.10.8	KNR-W 4-03 0301-01	Wymiana gniazd bezpiecznikowych tablicowych na tablicach izolacyjnych (1 biegunowych/ do 25 A)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
580 d.10.8	KNR-W 2-15 0142-02	Szafki hydrantowe wewnętrzne	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
581 d.10.8	KNR-W 2-15 0138-01	Zawór hydrantowy o śr. nominalnej 25 mm montowany na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
582 d.10.8	KNR-W 2-15 0140-04	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 32 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
583 d.10.8	KNR-W 2-15 0103-04	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, w wykopie	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
584 d.10.8	KNR-W 2-15 0103-03	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych, w wykopie	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
585 d.10.8	KNR-W 2-15 0134-04	Zawory odcinające o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10.9		Wymiana podokienników			
586 d.10.9	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		70	m	70,000	
				RAZEM	70,000
587 d.10.9	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników kamiennych długości ponad 1 m	szt.		
		70	szt.	70,000	
				RAZEM	70,000
10.10		Budowa dwóch zewnętrznych filarków			
588 d.10.1 0	KNR AT-17 0105-01	Cięcie piłą diamentową betonu niezbrojonego o grubości do 15 cm; miejsce cięcia  4*1,00 =4,00 mb	m2		
		2 * 4 * 1,0	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
589 d.10.1 0	KNR AT-31 0101-03	Rozbiórka płyt stropianowych	m2		
		6,5 * 0,40	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
590 d.10.1 0	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		2 * 1,0 * 1,0 * 0,15	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
591 d.10.1 0	KNR-W 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m3		
		2 * 1,0 * 1,0 * 1,00	m3	2,000	
				RAZEM	2,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
592 d.10.1 0	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
		2 * 1,0 * 1,0 * 0,1	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
593 d.10.1 0	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m3		
		2 * 1,0 * 1,0 * 0,4	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
594 d.10.1 0	KNR-W 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy 10-14 mm	kg		
		0,05	kg	0,050	
				RAZEM	0,050
595 d.10.1 0	KNR-W 2-01 0312-0503	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3.0 m i szerokości 2.6-4.5 m; kat. gr. III-IV	m3		
		2 * 1 * 1 * 0,5 - 2 * 0,25 * 0,5 * 0,6	m3	0,850	
				RAZEM	0,850
596 d.10.1 0	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		0,85	m3	0,850	
				RAZEM	0,850
597 d.10.1 0	NNRNKB 202 0618-01	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej	m2		
		2 * 0,5 * 0,75	m2	0,750	
				RAZEM	0,750
598 d.10.1 0	NNRNKB 202 0136-01	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		2 * 0,75 * 0,25 * 1,00	m3	0,375	
				RAZEM	0,375
599 d.10.1 0	KNR-W 2-02 0124-06	Słupy i filarki międzyokienne prostokątne z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej 1x2 1/2 cegły	m		
		2 * 5,50	m	11,000	
				RAZEM	11,000
600 d.10.1 0	KNR AT-38 0206-01	System na styropianie (EPS) - zestaw letni ATLAS ETICS U-2 - płyty o grubości do 15 cm	m2		
		2 * 6,5 * 0,6 + 0,45 * 6,5	m2	10,725	
				RAZEM	10,725
601 d.10.1 0	KNR AT-38 0215-02	Mocowanie mechaniczne (kołkowanie) termoizolacji ścian ze styropianu lub wełny mineralnej kołkami - 4 szt./m2 w podłożu z cegły	m2		
		10,725	m2	10,725	
				RAZEM	10,725
10.11	45111220-6	Utylizacja gruzu			
602 d.10.1 1	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		poz.509 * 0,03 + poz.510 * 0,08 + poz.511 + poz.512 + poz.559 + poz.565 * 0,30 + poz.587 * 1,10 * 0,2 * 0,03 + poz.589 * 0,20 + poz.590 + poz.591	m3	12,434	
				RAZEM	12,434
603 d.10.1 1	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m3		
		poz.602	m3	12,434	
				RAZEM	12,434



## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
604 d.10.1 1	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		poz.602	m3	12,434	
				RAZEM	12,434
605 d.10.1 1	kalkulacja własna D-02.00.00	Oplata składowiskowa dla całego przedsięwzięcia	t		
		poz.602 * 1,8	t	22,381	
				RAZEM	22,381
606 d.10.1 1	kalkulacja własna D-02.00.00	Koszty przestawienia mebli oraz zabezpieczenia przy malowaniu	t		
		1	t	1,000	
				RAZEM	1,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Obmiar		2
1 Przebudowa okolicy sekretariatu		2
2 Przebudowa pokoju sekretarza		6
3 Przebudowa pokoju zastępcy wójta		10
4 Przebudowa pokoju skarbnika		13
5 Przebudowa pokoju nr 20/21		17
6 Przebudowa sekretariatu		21
7 Przebudowa korytarza		26
8 Przebudowa przy urzędzie stanu cywilnego		29
9 Pozostałe roboty remontowe		30
10 Budowa windy		42
Spis treści		50