

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU KAPLICY NA CMENTARZU KOMUNALNYM PRZY UL. OLSZOWEJ W STRZEGOMIU
ADRES INWESTYCJI : 58-150 Strzegom ul. Olszowa 2
NAZWA INWESTORA : GMINA STRZEGOM
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 38, 58-150 Strzegom

AKTUALIZOWAŁ : Jerzy Kościk
DATA AKTUALIZACJI : 1 lipca 2021

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
kaplica					
1		ROBOTY ZEWNĘTRZNE			
1.1		DACH			
1.1.1		Rozbiórki, rusztowania i zabezpieczenia			
1	KNR 4-04	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1.	0901-05 +	Ustawienie rynny drewnianej do gruzu			
1.1	KNR 4-04	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu			
	0901-06 +				
	KNR 4-04				
	0901-07				
		14*2	m	28,000	
				RAZEM	28,000
2	KNR-W 4-01	Provizoryczne zabezpieczenie połączeń dachowych folią z rozebraniem - wykonanie szczelnego zabezpieczenia połączenia dachu w celu ochrony przed zalaniem	m ²		
d.1.	0541-08				
1.1		poz.6+poz.9	m ²	388,344	
				RAZEM	388,344
3	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-04				
1.1		3,03+6,105+10,49+15,3+1,6+1,38+2,25+0,79+2,05+8,82+3,04+9,21	m	64,065	
				RAZEM	64,065
4	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-06				
1.1		4,33+3,7+5,82*2+4,58*2	m	28,830	
				RAZEM	28,830
5	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.	0535-08				
1.1		poz.3*0,3	m ²	19,220	
	pas podrynowy	poz.3*0,3	m ²	19,220	
	pas nadrynowy				
	ogniomury	(2,76*2+6,1+3,92+3,04+8,82+2,05+0,79+2,25+1,38+1,6+7,85)*0,6	m ²	25,992	
				RAZEM	64,432
6	KNR 19-01	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki karpiówki	m ²		
d.1.	0529-01				
1.1		(3,643+4,2)*9,21	m ²	72,234	
		7,05*2*15,3	m ²	215,730	
				RAZEM	287,964
7	KNR 4-01	Naprawa ogniomurów i styków połączeń	m ³		
d.1.	0349-04				
1.1		(2,76*2+6,1+3,92+3,04+8,82+2,05+0,79+2,25+1,38+1,6+7,85)*0,9*0,24	m ³	9,357	
	ogniomury			RAZEM	9,357
8	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenia dachu z dachówki	m ²		
d.1.	0430-04				
1.1		poz.6	m ²	287,964	
				RAZEM	287,964
9	KNR 19-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym - pierwsza warstwa	m ²		
d.1.	0530-01				
1.1		95,6*1,05	m ²	100,380	
				RAZEM	100,380
10	KNR 19-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na dachu drewnianym - następna warstwa	m ²		
d.1.	0530-02				
1.1		Krotność = 3			
		poz.9	m ²	100,380	
		poz.11*0,03	m ²	0,287	
				RAZEM	100,667
11	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków na kominie	m ²		
d.1.	0101-01				
1.1		poz.39	m ²	9,560	
				RAZEM	9,560
12	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km	m ³		
d.1.	0109-09				
1.1	0109-10	poz.67*0,03	m ³	6,165	
				RAZEM	6,165

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	d.1.	Oplata za wysypisko oraz utylizację gruzu i śmieci	m ³		
1.1		poz.12	m ³	6,165	
				RAZEM	6,165
14	d.1.	Oplata za wysypisko oraz utylizację papy	m ³		
1.1		poz.9*0,01	m ³	1,004	
				RAZEM	1,004
1.1.2		Remont pokryć dachowych			
15	d.1.	Wykonanie przeglądu elementów więźby dachowej - wymiana elementów konstrukcji poza opracowaniem	m ²		
kalk. własna		poz.6	m ²	287,964	
1.2				RAZEM	287,964
16	d.1.	Transport materiału (papa , cegła , zaprawa , płyty , blachy itp. na dach	kpl		
wycena indywidualna		1	kpl	1,000	
1.2				RAZEM	1,000
17	KNR K-05	Wykonanie deskowania - montaż deski okapowej	m		
d.1.	0102-04		m	64,065	
1.2		3,03+6,105+10,49+15,3+1,6+1,38+2,25+0,79+2,05+8,82+3,04+9,21		RAZEM	64,065
					64,065
18	KNR K-05	Wykonanie deskowania - montaż deski czołowej	m		
d.1.	0102-05		m	28,200	
1.2		7,05*2*2	m	15,686	
		(3,643+4,2)*2		RAZEM	43,886
					43,886
19	KNR K-05	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw krokwi 70 do 80 cm	m ²		
d.1.	0104-05		m ²	287,964	
1.2		poz.6		RAZEM	287,964
					287,964
20	KNR K-05	Montaż łat pod dachówkę przy rozstawie krokwi 70 do 80 cm	m ²		
d.1.	0105-02		m ²	287,964	
1.2		poz.6		RAZEM	287,964
					287,964
21	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach	m ²		
d.1.	0103-01		m ²	287,964	
1.2		poz.6		RAZEM	287,964
					287,964
22	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory	m		
d.1.	0104-01		m	24,510	
1.2		9,21+15,30		RAZEM	24,510
					24,510
23	KNR 19-01	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną karpiówką pojedynczo	m ²		
d.1.	0501-01		m ²	287,964	
1.2		poz.6		RAZEM	287,964
					287,964
24	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - dachówka wentylacyjna	szt.		
d.1.	0104-05		szt.	30,000	
1.2	analogia	30		RAZEM	30,000
					30,000
25	KNR 19-01	Uzupełnienie elementów wyposażenia dachu - ławy kominiarskie	m		
d.1.	0417-04		m	0,800	
1.2		0,8		RAZEM	0,800
					0,800
26	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy	m		
d.1.	0104-06		m	64,065	
1.2		3,03+6,105+10,49+15,3+1,6+1,38+2,25+0,79+2,05+8,82+3,04+9,21		RAZEM	64,065
					64,065
27	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - wentylacja okapu	m		
d.1.	0104-03		m	64,065	
1.2		poz.33		RAZEM	64,065
					64,065

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR AT-09 d.1. 0104-05 1.2	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
29	KNR 4-01 d.1. 0631-01 1.2	Impregnacja ogniochronna desek	m ²		
		poz.9	m ²	100,380	
				RAZEM	100,380
30	KNNR-W 2 d.1. W0503-02 1.2	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
		poz.9	m ²	100,380	
				RAZEM	100,380
31	d.1. 1.2	Wykonanie klinów przy kominach i murkach	m		
	ogniomury	2,76*2+6,1+3,92+3,04+8,82+2,05+0,79+2,25+1,38+1,6+7,85	m	43,320	
				RAZEM	43,320
32	KNR 0-21 d.1. 4004-06 1.2 analogia	Spadki pod obróbki z płyt OSB 25 mm	m ²		
		poz.5	m ²	64,432	
				RAZEM	64,432
33	NNRNKB d.1. 202 0517-04 1.2	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy tytanowo-cynkowej półokrągłych	m		
		poz.3	m	64,065	
				RAZEM	64,065
34	NNRNKB d.1. 202 0517-09 1.2	(z.l) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy tytanowo-cynkowej - zbiorniczki przy rynnach	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
35	NNRNKB d.1. 202 0519-03 1.2	(z.l) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy tytanowo-cynkowej okrągłych	m		
		poz.4	m	28,830	
				RAZEM	28,830
36	d.1. wycena indywidualna 1.2	Podłączenie rur spustowych do istniejącej kanalizacji (ok. 62 m) + czyszczaki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
37	KNR 2-02 d.1. 0506-02 1.2	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytanowo-cynkowej gr. 0,55 mm - obróbka gzymsu, ogniomurów	m ²		
		poz.5	m ²	64,432	
				RAZEM	64,432
1.1.3		Remont kominów i murów ogniowych			
38	KNR 4-01 d.1. 0310-06 1.3 kalk. własna	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie i odgruzowanie przewodów	m		
		45	m	45,000	
				RAZEM	45,000
39	KNR-W 2-02 d.1. 0921-01 1.3 analogia	Spoinowanie ścian zaprawą	m ²		
		9,56	m ²	9,560	
				RAZEM	9,560
40	KNR-W 2-02 d.1. 0128-01 1.3	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 cegły - przemurowanie	m ³		
		2,45	m ³	2,450	
				RAZEM	2,450
41	KNR 4-01 d.1. 0735-03 1.3 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach i murach ponad dachem płaskim	m ²		
		poz.39+65*0,5	m ²	42,060	
				RAZEM	42,060
42	KNR 0-17 d.1. 2609-06 1.3 analogia	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach - wzmocnienie podłoża	m ²		
		poz.41	m ²	42,060	
				RAZEM	42,060

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43	KNR-W 4-01 d.1. 0313-01 1.3 analogia	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł z szerokości 1 ceg. (7,35+12,01)*2	m m	 38,720	 38,720
44	KNR 2-02 d.1. 1501-05 1.3	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą emulsyjną tynków gładkich zewnętrznych poz.39	m ² m ²	 9,560	 9,560
1.1.4 Instalacja odgromowa					
1.1.4.1 Montaż nowej instalacji odgromowej					
45	KNNR 5 d.1. 0601-01 1.4.1	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach 90	m m	 90,000	 90,000
46	KNNR 5 d.1. 0615-05 1.4.1	Iglica kominowa montowane na dachu z gotowymi kotwami 2	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
47	KNR 5-08 d.1. 0618-01 1.4.1	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 10	szt. szt.	 10,000	 10,000
48	KNNR 5 d.1. 0601-04 1.4.1	Przewody instalacji odgromowej nienapężane pionowe mocowane na wspornikach 4*20	m m	 80,000	 80,000
49	KNR 5-08 d.1. 0619-06 1.4.1	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
50	KNR 5-08 d.1. 0607-11 1.4.1	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle - bednarka do 120mm2 4*3	m m	 12,000	 12,000
51	KNNR 5 d.1. 0103-08 1.4.1	Rura instalacyjna do bednarki układane n.t. na podłożu innym niż beton 4*3	m m	 12,000	 12,000
52	KNR 5-08 d.1. 0611-03 1.4.1	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głęb. do 0.6 m w gruncie kat.IV 80	m m	 80,000	 80,000
53	KNR 5-08 d.1. 0617-01 1.4.1	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120mm2 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
54	KNNR 5 d.1. 1304-03 1.4.1	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
55	KNNR 5 d.1. 1304-04 1.4.1	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar) 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
56	d.1. kalk. własna 1.4.1	Rozebrania i odtworzenie nawierzchni pod uziom BUD A2 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57	d.1. kalk. własna	Zabezpieczenie antykorozyjne spawów	kpl.		
1.4.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		ELEWACJA			
1.2.1		Rusztowanie i prace rozbiórkowe			
58	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1. 0925-01					
2.1					
	okno duże	2,73*2,09*7	m ²	39,940	
	okno średnie	1,17*2,58*9	m ²	27,167	
	okno małe	0,93*1,79*3	m ²	4,994	
				RAZEM	72,101
59	KNNR 2	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 40-50 m	m ²		
d.1. 1501-04					
2.1					
	elewacja północna	7,35*4,33+7,35*2,62/2	m ²	41,454	
		12,01*5,82+12,01*4,01/2	m ²	93,978	
	dzielnice	3,03*4,33	m ²	13,120	
		6,105*4,33	m ²	26,435	
		10,06*5,82	m ²	58,549	
	elewacja wschodnia	2,97*3,7	m ²	10,989	
		3,91*3,72	m ²	14,545	
		10,0*3,7	m ²	37,000	
	elewacja południowa	11,8*5,82	m ²	68,676	
		(13,11+2,97*2)*3,32	m ²	63,246	
		7,625*4,33+7,*2,62/2	m ²	42,186	
	elewacja zachodnia	16,34*4,58+3,77*3,7	m ²	88,786	
				RAZEM	558,964
60	KNNR 2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1. 1505-01					
2.1					
		poz.59	m ²	558,964	
				RAZEM	558,964
61	KNR 2-02 r.	Czas pracy rusztowań grupy 2			
d.1. 16 z.sz.5.15		(poz.:			
2.1		1,2,3,4,5,17,18,26,33,34,35,58,60,62,63,64,65,66,67,68,69,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,113)			
62	KNNR 2	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości 40-50 m	m ²		
d.1. 1506-04					
2.1					
		poz.59	m ²	558,964	
				RAZEM	558,964
63	KNR 2-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wysokości do 20 m o konstrukcji rurowej	m ²		
d.1. 1614-02					
2.1					
		6,5*1,5*3	m ²	29,250	
				RAZEM	29,250
64	KNR 2-02	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m ²		
d.1. 1614-04					
2.1					
		1,5*3,0	m ²	4,500	
				RAZEM	4,500
65	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i montaż elementów zamocowanych na elewacji (lampy, kamery, tabliczki itp.) do ponownego montażu	kpl.		
d.1. 2.1					
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
66	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1. 0535-08					
2.1					
	pas nadrynnowy	poz.3*0,45	m ²	28,829	
				RAZEM	28,829

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67	KNR AT-26 d.1. 0101-01 2.1	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m ²		
	elewacja północna	7,35*1,5	m ²	11,025	
	dziedziniec	12,01*1,5	m ²	18,015	
		3,03*1,5	m ²	4,545	
		6,105*1,5	m ²	9,158	
		10,06*1,5	m ²	15,090	
	elewacja wschodnia	2,97*1,5	m ²	4,455	
		3,91*1,5	m ²	5,865	
	elewacja południowa	10,0*1,5	m ²	15,000	
		11,8*1,5	m ²	17,700	
		(13,11+2,97*2)*3,31	m ²	63,056	
	elewacja zachodnia	7,625*1,5	m ²	11,438	
		16,34*1,5+3,77*1,5	m ²	30,165	
				RAZEM	205,512
68	KNR AT-26 d.1. 0101-02 2.1	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurzonych spoin w murach z cegły	m ²		
		poz.67	m ²	205,512	
				RAZEM	205,512
69	KNR-W 4-01 d.1. 0109-09 2.1 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km	m ³		
		poz.67*0,03	m ³	6,165	
		poz.72	m ³	4,320	
				RAZEM	10,485
70	d.1. 2.1	Oplata za wysypisko oraz utylizację gruzu i śmieci	m ³		
		poz.69	m ³	10,485	
				RAZEM	10,485
1.2.2		Ściany fundamentowe			
71	KNR 2-31 d.1. 0805-02 2.2	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce piaskowej (kostka do ponownego wykorzystania)	m ²		
	elewacja północna	7,35*1,5	m ²	11,025	
	dziedziniec	12,01*1,5	m ²	18,015	
		3,03*1,5	m ²	4,545	
		6,105*1,5	m ²	9,158	
		10,06*1,5	m ²	15,090	
	elewacja wschodnia	2,97*1,5	m ²	4,455	
		3,91*1,5	m ²	5,865	
	elewacja południowa	10,0*1,5	m ²	15,000	
		11,8*1,5	m ²	17,700	
		(13,11+2,97)*1,5	m ²	24,120	
	elewacja zachodnia	7,625*1,5	m ²	11,438	
		(16,34+3,77)*1,5	m ²	30,165	
				RAZEM	166,576
72	KNR 4-01 d.1. 0212-01 2.2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - rozbiórka warstwy betonu z tyłu budynku (przy ganku)	m ³		
	pom pomocnicze	7,30*0,15	m ³	1,095	
	kaplica i podcienie	16,7*0,15	m ³	2,505	
	wejście do kompresowa	4,80*0,15	m ³	0,720	
				RAZEM	4,320

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73	KNNR 1 d.1. 0202-02 z. 2.2 sz.2.1.1. 9906-04/02 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
	elewacja północna	7,35*1,0*1,3	m ³	9,555	
	dziedziniec	12,01*1,0*1,3	m ³	15,613	
		3,03*1,0*1,3	m ³	3,939	
		6,105*1,0*1,3	m ³	7,937	
		10,06*1,0*1,3	m ³	13,078	
	elewacja wschodnia	2,97*1,0*1,3	m ³	3,861	
		3,91*1,0*1,3	m ³	5,083	
	elewacja południowa	10,0*1,0*1,3	m ³	13,000	
		11,8*1,0*1,3	m ³	15,340	
		(13,11+2,97)*1,0*1,3	m ³	20,904	
	elewacja zachodnia	7,625*1,0*1,3	m ³	9,913	
		(16,34+3,77)*1,0*1,3	m ³	26,143	
				RAZEM	144,366
74	KNNR 1 d.1. 0312-01 2.2	Pełne umocnienie ścian wykopów o szerokości 1m i głębokości do 3m balami drewnianymi (wraz z ich rozbiórka) w gruntach suchych kategorii I-IV UWAGA: nie uwzględniono odwodnienia wykopu	m ²		
	elewacja północna	7,35*1,3	m ²	9,555	
	dziedziniec	12,01*1,3	m ²	15,613	
		3,03*1,3	m ²	3,939	
		6,105*1,3	m ²	7,937	
		10,06*1,3	m ²	13,078	
	elewacja wschodnia	2,97*1,3	m ²	3,861	
		3,91*1,3	m ²	5,083	
	elewacja południowa	10,0*1,3	m ²	13,000	
		11,8*1,3	m ²	15,340	
		(13,11+2,97)*1,3	m ²	20,904	
	elewacja zachodnia	7,625*1,3	m ²	9,913	
		(16,34+3,77)*1,3	m ²	26,143	
				RAZEM	144,366
75	KNR AT-26 d.1. 0101-04 2.2	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m ²		
	elewacja północna	7,35*1,2	m ²	8,820	
	dziedziniec	12,01*1,2	m ²	14,412	
		3,03*1,2	m ²	3,636	
		6,105*1,2	m ²	7,326	
		10,06*1,2	m ²	12,072	
	elewacja wschodnia	2,97*1,2	m ²	3,564	
		3,91*1,2	m ²	4,692	
	elewacja południowa	10,0*1,2	m ²	12,000	
		11,8*1,2	m ²	14,160	
		(13,11+2,97)*1,2	m ²	19,296	
	elewacja zachodnia	7,625*1,2	m ²	9,150	
		(16,34+3,77)*1,2	m ²	24,132	
				RAZEM	133,260
76	KNR 2-02 d.1. 0123-01 2.2	Okładanie (szpaldowanie) ścian i słupów ceglami grubości 1/4 ceg. (zakłada się 35% pow. murów fundamentowych)	m ²		
		133,26*0,35	m ²	46,641	
				RAZEM	46,641

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
77	KNR 0-39	Osuszanie murów	m		
d.1.	0101-01				
2.2	analogia				
	elewacja północna	7,35	m	7,350	
		12,01	m	12,010	
	dziedziniec	3,03	m	3,030	
		6,105	m	6,105	
		10,06	m	10,060	
	elewacja wschodnia	2,97	m	2,970	
		3,91	m	3,910	
		10,0	m	10,000	
	elewacja południowa	11,8	m	11,800	
		(13,11+2,97)	m	16,080	
		7,625	m	7,625	
	elewacja zachodnia	(16,34+3,77)	m	20,110	
				RAZEM	111,050
78	KNR 0-29	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotylnowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie	m ²		
d.1.	0636-01				
2.2					
		poz.75	m ²	133,260	
				RAZEM	133,260
79	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody bez ciśnienia - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10	m ²		
d.1.	0641-03				
2.2					
		poz.78	m ²	133,260	
				RAZEM	133,260
80	KNNR-W 3	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m ²		
d.1.	0207-01				
2.2					
		poz.79	m ²	133,260	
				RAZEM	133,260
81		Zamocowanie listwy zamykającej do folii kubełkowej	m		
d.1.	kalk. własna				
2.2					
	elewacja północna	7,35	m	7,35	
		12,01	m	12,01	
	dziedziniec	3,03	m	3,03	
		6,105	m	6,11	
		10,06	m	10,06	
	elewacja wschodnia	2,97	m	2,97	
		3,91	m	3,91	
		10,0	m	10,00	
	elewacja południowa	11,8	m	11,80	
		(13,11+2,97)	m	16,08	
		7,625	m	7,63	
	elewacja zachodnia	(16,34+3,77)	m	20,11	
				RAZEM	111,06
82	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie kruszywem z dowozu (materiał filtracyjny)	m ³		
d.1.	0106-03				
2.2					
		poz.73	m ³	144,366	
				RAZEM	144,366
83	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1.	0103-02				
2.2					
		poz.71	m ²	166,576	
				RAZEM	166,576
84	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0105-05				
2.2	0105-06				
		poz.71	m ²	166,576	
				RAZEM	166,576
85	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej - odtworzenie - 70% kostka z demontażu	m ²		
d.1.	0511-01				
2.2					
		poz.83	m ²	166,576	
				RAZEM	166,576

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
86	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej - odtworzenie - nowa kostka w miejsce skutych betonów	m ²		
d.1.	0511-01				
2.2					
	pom pomocnicze	7,30	m ²	7,300	
	kaplica i podcienie	16,7	m ²	16,700	
	wejście do kompresowa	4,80	m ²	4,800	
				RAZEM	28,800
87	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1.	0103-02				
2.2					
		2,80	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
88	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0105-05				
2.2	0105-06				
		poz.87	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
89	KNR 2-31	Posadzka z p-łyt granitowych płomieniowanych	m ²		
d.1.	0502-04				
2.2					
		poz.87	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
90	KNNR 11	Wpięcie rur deszczowych do studzienek	szt.		
d.1.	0406-03				
2.2					
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
1.2.3		Elewacja tynkowana			
91		Wykonanie "zszycia" rys w ścianach z prętów - naprawa uszkodzonych murów przy gzymsach	mb		
d.1.	kalk. własna				
2.3	scalona				
		40	mb	40,00	
				RAZEM	40,00
92	KNR 4-01	Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0.05 m ³ 'na pełno' w ścianach z cegiel	szt.		
d.1.	0326-05				
2.3					
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
93	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne grunt wzmacniający zawier. min. 10% stałych cząstek wiążących - w miejscu skutych tynków	m ²		
d.1.	0102-01				
2.3					
		poz.67	m ²	205,512	
				RAZEM	205,512
94	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka półkryjąca	m ²		
d.1.	0201-01				
2.3					
		poz.93	m ²	205,512	
				RAZEM	205,512
95	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia zaprawa tynkarska cementowo-wapienna	m ²		
d.1.	0201-03				
2.3					
		poz.93	m ²	205,512	
				RAZEM	205,512
96	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia szpachlówka mineralna elewacyjna (wyrównanie całości powierzchniowe)	m ²		
d.1.	0201-03				
2.3					
		poz.93	m ²	205,512	
				RAZEM	205,512

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
97	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru - odspojenie złuszczących się farb	m ²		
d.1.	0101-04				
2.3					
	elewacja północna	7,35*4,33+7,35*2,62/2	m ²	41,454	
	dziedziniec	12,01*5,82+12,01*4,01/2	m ²	93,978	
		3,03*4,33	m ²	13,120	
		6,105*4,33	m ²	26,435	
		10,06*5,82	m ²	58,549	
	elewacja wschodnia	2,97*3,7	m ²	10,989	
		3,91*3,72	m ²	14,545	
		10,0*3,7	m ²	37,000	
	elewacja południowa	11,8*5,82	m ²	68,676	
		(13,11+2,97*2)*3,32	m ²	63,246	
		7,625*4,33+7,*2,62/2	m ²	42,186	
	elewacja zachodnia	16,34*4,58+3,77*3,7	m ²	88,786	
	minus elewacja tynkowa	-poz.96	m ²	-205,512	
				RAZEM	353,452
98	KNR 9-13	Zmycie myjką ciśnieniową ścian	m ²		
d.1.	0101-01				
2.3					
		poz.97	m ²	353,452	
				RAZEM	353,452
99	KNR AT-26	Impregnacja biobójcza ręczna	m ²		
d.1.	0102-03				
2.3					
		poz.97	m ²	353,452	
				RAZEM	353,452
100	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - pozostała elewacja	m ²		
d.1.	0101-08				
2.3					
		poz.97	m ²	353,452	
				RAZEM	353,452
101	KNR-W 4-01	Uzupełnienie profili na ścianach płaskich (tynki z zaprawy szlachetnej) o długości w jednym odcinku do 1 m	m		
d.1.	0732-03				
2.3	analogia				
		315	m	315,000	
				RAZEM	315,000
102	KNR 19-01	Gzymsy i obramowanie z cegieł budowlanych - uzupełnienia	m ³		
d.1.	0337-05				
2.3					
		(18,66+25+15,5+4)*0,20*0,09	m ³	1,137	
				RAZEM	1,137
103	TZKNBK IX	Oczyszczenie gzymsów - konserwacja i renowacja	m		
d.1.	5401-23				
2.3	podokienniki	95	m	95,000	
				RAZEM	95,000
104	KNR-W 2-02	Gzyms pośredni z cegieł pełnych - uzupełnienie	m		
d.1.	0125-04				
2.3					
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
105	KNR 19-01	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 30 cm	m		
d.1.	0819-05				
2.3					
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
106	TZKNBK IX	Oczyszczenie opasek okiennych - konserwacja i renowacja	m		
d.1.	5401-23				
2.3					
	okno duże	(2,73+2,09*2)*7	m	48,370	
	okno średnie	(1,17+2,58*2)*9	m	56,970	
	okno małe	(0,93+1,79*2)*3	m	13,530	
				RAZEM	118,870
107	KNR 19-01	Opaski okienne z tynków ciągnionych, zwykłych	m		
d.1.	0819-03				
2.3					
		poz.106	m	118,870	
				RAZEM	118,870

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
108 d.1. 2.3	kalk. własna	Uzupełnianie ubytków za pomocą zapraw renowacyjnych - konserwacja i renowacja, wykonana zgodnie z opracowanym programem prac konserwatorskich - zakłada się 20% poz.100*0,2	m ² m ²	 70,690	 70,690
109 d.1. 2.3	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne grunt wzmocniający poz.97+poz.96	m ² m ²	 558,964	 558,964
110 d.1. 2.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie elewacji dwukrotnie - aplikacja ręczna farba krzemianowa poz.109	m ² m ²	 558,964	 558,964
111 d.1. 2.3	KNR AT-26 0304-01	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie poz.109	m ² m ²	 558,964	 558,964
112 d.1. 2.3	KNR AT-08 0105-01	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach gładkich z polyskiem	m ²		
	elewacja północna	7,35*2,0	m ²	14,700	
	dzieńdziniec	12,01*2,0	m ²	24,020	
		3,03*2,0	m ²	6,060	
		6,105*2,0	m ²	12,210	
		10,06*2,0	m ²	20,120	
	elewacja wschodnia	2,97*2,0	m ²	5,940	
		3,91*2,0	m ²	7,820	
		10,0*2,0	m ²	20,000	
	elewacja południowa	11,8*2,0	m ²	23,600	
		(13,11+2,97*2)*2,0	m ²	38,100	
		7,625*2,0	m ²	15,250	
	elewacja zachodnia	16,34*2,0+3,77*2,0	m ²	40,220	
				RAZEM	228,040
113 d.1. 2.3	KNNR 2 1301-05	Wyroby stalowe różne - uchwyty na flagi, wspaniki	kg		
		10	kg	10,000	
				RAZEM	10,000
1.2.4		Wymiana stolarki zewnętrznej			
114 d.1. 2.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
	okno małe	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
115 d.1. 2.4	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
	okno duże	7	m ²	7,000	
	okno średnie	9	m ²	9,000	
				RAZEM	16,000
116 d.1. 2.4	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	m		
	okno duże	2,93*7	m	20,510	
	okno średnie	1,37*9	m	12,330	
	okno małe	1,13*3	m	3,390	
				RAZEM	36,230
117 d.1. 2.4	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników zewnętrznych	m		
	analogia				
	okno duże	2,93*7	m	20,510	
	okno średnie	1,37*9	m	12,330	
	okno małe	1,13*3	m	3,390	
				RAZEM	36,230
118 d.1. 2.4	KNR-W 2-02 1001-02	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2	m ²		
	okno małe	0,93*1,79*3	m ²	4,994	
				RAZEM	4,994

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
119	KNR-W 2-02	Okna drewniane zespolone wzmacnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2	m ²		
d.1.	1001-03				
2.4	okno duże	2,73*2,09*7	m ²	39,940	
	okno średnie	1,17*2,58*9	m ²	27,167	
				RAZEM	67,107
120	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m - podokienniki wewnętrzne granitowe	szt		
d.1.	0129-02				
2.4	analogia	poz.116	szt	36,230	
				RAZEM	36,230
121	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m - podokienniki zewnętrzne z betonu architektonicznego	szt		
d.1.	0129-02				
2.4	analogia	poz.117	szt	36,230	
				RAZEM	36,230
122	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - drzwi zewnętrzne do zakrytii, WC, pom. techn, pom.gospodarczego, pom. kompresowa	szt.		
d.1.	0354-07				
2.4		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
123	KNR 4-01	Obsadzenie drzwi drewnianych zewnętrznych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	szt.		
d.1.	0318-02				
2.4		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
124	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat, drzewiczek wentylacyjnych itp. elementów o powierzchni do 0.1 m2	szt.		
d.1.	1212-55				
2.4		19	szt.	19,000	
				RAZEM	19,000
125		Wymiana lamp zewnętrznych	kpl		
d.1.	kalk. własna				
2.4		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ROBOTY WEWNĘTRZNE			
2.1		Kaplica główna + absyda			
126	KNR 2-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m	m ²		
d.2.1	1605-02	15,05*2,5	m ²	37,625	
				RAZEM	37,625
127	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
d.2.1	0832-04				
		1,08*1,9*11	m ²	22,572	
		2,12*3,7	m ²	7,844	
				RAZEM	30,416
128		Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, opraw i gniazd	kpl		
d.2.1	kalk. własna				
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
129		Demontaz sufitu podwieszonego drewnianego	m ²		
d.2.1	kalk. własna				
		151	m ²	151,000	
				RAZEM	151,000
130		Demontaż wentylatora sufitowego wraz z kanałami wentylacyjnymi	kpl.		
d.2.1	wycena indywidualna				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
131		Wzmocnienie lub wymiana belek stropowych i czyszczenie kanałów wentylacyjnych (dokładny zakres do ustalenia po dokonaniu odkrywek)	m ²		
d.2.1	kalk. własna				
		151	m ²	151,000	
				RAZEM	151,000
132	KNR 2-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych podwójne z kształtowników metalowych na stropach	m ²		
d.2.1	2007-04	poz.129	m ²	151,000	
				RAZEM	151,000
133	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm.	m ²		
d.2.1	0612-03				
		poz.132	m ²	151,000	
				RAZEM	151,000
134	KNR 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach - płyta GKF + folia paroizolacyjna	m ²		
d.2.1	2006-04				
	analogia	poz.132	m ²	151,000	
				RAZEM	151,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
135	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub	m ²		
d.2.1	0713-01	zdzieraniem tapet na ścianach	m ²	194,500	
	absyda	194,5	m ²	34,800	
		7,5+27,3		RAZEM	229,300
136	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cemen-	m ²		
d.2.1	2011-02	towej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²	229,300	
		poz.135		RAZEM	229,300
137	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni sufitów	m ²		
d.2.1	202 1134-01		m ²	151,000	
		poz.134		RAZEM	151,000
138	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni ścian	m ²		
d.2.1	202 1134-02		m ²	229,300	
		poz.135		RAZEM	229,300
139	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod-	m ²		
d.2.1	1505-03	łoży gipsowych z gruntowaniem	m ²	380,300	
		poz.137+poz.138		RAZEM	380,300
140		Renowacja starej stolarki drzwiowej - usunięcie zniszczonych powłok malars-	kpl.		
d.2.1	kalk. własna	kich, wykonanie napraw stolarskich, flekowanie, klejenie, szpachlowanie, uzu-	kpl.	1,000	
		pełnienie brakujących elementów ślusarskich, wymiana/uzupełnienie		RAZEM	1,000
		oszklenia, malowanie - wg. projektu			
		1			
141	TZKNBK XV	Czyszczenie i mycie posadzek	m ²		
d.2.1	0756-01		m ²	158,500	
		poz.137+7,5		RAZEM	158,500
2.2		Zakrycia			
142	KNR 2-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na	m ²		
d.2.2	1605-02	sufitach przy wysokości do 5 m	m ²	8,050	
		3,22*2,5		RAZEM	8,050
143	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²		
d.2.2	0832-04		m ²	2,052	
		1,08*1,9	m ²	1,330	
		0,7*1,9	m ²	2,000	
		1,0*2,0		RAZEM	5,382
144		Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, opraw i gniazd	kpl.		
d.2.2	kalk. własna		kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
145	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub	m ²		
d.2.2	0713-01	zdzieraniem tapet na ścianach	m ²	61,000	
		poz.147+poz.148		RAZEM	61,000
146	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cemen-	m ²		
d.2.2	2011-02	towej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²	61,000	
		poz.145		RAZEM	61,000
147	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni sufitów	m ²		
d.2.2	202 1134-01		m ²	13,200	
		13,2		RAZEM	13,200
148	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni ścian	m ²		
d.2.2	202 1134-02		m ²	47,800	
		47,8		RAZEM	47,800
149	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod-	m ²		
d.2.2	1505-03	łoży gipsowych z gruntowaniem	m ²	61,000	
		poz.147+poz.148		RAZEM	61,000
150		Renowacja starej stolarki drzwiowej - usunięcie zniszczonych powłok malars-	kpl.		
d.2.2	kalk. własna	kich, wykonanie napraw stolarskich, flekowanie, klejenie, szpachlowanie, uzu-	kpl.	1,000	
		pełnienie brakujących elementów ślusarskich, wymiana/uzupełnienie		RAZEM	1,000
		oszklenia, malowanie - wg. projektu			
		1			
151	TZKNBK XV	Czyszczenie i mycie posadzek	m ²		
d.2.2	0756-01		m ²	13,200	
		poz.147		RAZEM	13,200
2.3		Pomieszczenie pomocnicze			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
152 d.2.3	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m 8,76*2,5	m ² m ²	 21,900	 21,900
				RAZEM	21,900
153 d.2.3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,08*1,9*7 1,0*2,84	m ² m ² m ²	 14,364 2,840	 17,204
				RAZEM	17,204
154 d.2.3	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, opraw i gniazd. Wykonanie nowych podejść elektrycznych. 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
155 d.2.3	kalk. własna	Demontaz sufitu podwieszzonego drewnianego 52,4	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
156 d.2.3	kalk. własna	Wzmocnienie lub wymiana belek stropowych i czyszczenie kanałów wentylacyjnych (dokładny zakres do ustalenia po dokonaniu odkrywek) poz.155	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
157 d.2.3	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 90,5	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
158 d.2.3	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 52,4	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
159 d.2.3	KNR-W 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania poz.157	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
160 d.2.3	KNR-W 4-01 0622-05	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metoda smarowania poz.158	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
161 d.2.3	KNR BC-02 0211-01 kalk. własna	Miejscowe naprawy ścian i stropów wraz z wypełnieniem zaprawami reparacyjnymi - rysy i spękania (poz.157+poz.158)*0,4	m ² m ²	 57,160	 57,160
				RAZEM	57,160
162 d.2.3	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całościowa poz.157	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
163 d.2.3	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.162	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
164 d.2.3	KNR 4-04 0501-04 analogia	Rozebranie starych posadzek (materiał nie do odzysku) 52,90	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
165 d.2.3	KNR 4-01 0212-01 analogia 4a/2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych - posadzka cementowa poz.164*0,15	m ³ m ³	 7,935	 7,935
				RAZEM	7,935
166 d.2.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.164	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
167 d.2.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome, na wierzchu konstrukcji na sucho, jedna warstwa gr. 10 cm poz.164	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
168 d.2.3	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko poz.164	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
169 d.2.3	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę gr.o 10 mm - następne 30 mm Krotność = 3 poz.168	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
170 d.2.3	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową poz.168	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
171 d.2.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni poziomych poz.168	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
172 d.2.3	NNRNKB 202 2805-05	Posadzki jednobarwne z płyt granitowych na zaprawach klejowych elastycznych - granit Strzegom gr.1,5cm poz.168	m ² m ²	 52,900	 52,900
				RAZEM	52,900
173 d.2.3	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płyt granitowych 5,94*2+8,85*2	m m	 29,580	 29,580
				RAZEM	29,580
174 d.2.3	KNR 2-02 2007-04	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych podwójne z kształtowników metalowych na stropach poz.155	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
175 d.2.3	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm. poz.174	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
176 d.2.3	KNR 2-02 2006-04 analogia	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach - płyta GKF + folia paroizolacyjna poz.174	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
177 d.2.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cementowej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.163	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
178 d.2.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni sufitów poz.176	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
179 d.2.3	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni ścian poz.177	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
180 d.2.3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem poz.178+poz.179	m ² m ²	 142,900	 142,900
				RAZEM	142,900
181 d.2.3	kalk. własna	Renowacja starej stolarki drzwiowej - usunięcie zniszczonych powłok malarskich, wykonanie napraw stolarskich, flekowanie, klejenie, szpachlowanie, uzupełnienie brakujących elementów ślusarskich, wymiana/uzupełnienie oszklenia, malowanie - wg. projektu 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
182 d.2.3	TZKNBK XV 0756-01	Czyszczenie i mycie posadzek poz.178	m ² m ²	 52,400	 52,400
				RAZEM	52,400
183 d.2.3	wycena indywidualna	Montaż grzejnika elektrycznego wraz z wykonaniem instalacji zasilającej (2500 W) 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
2.4		Pomieszczenie WC			
184 d.2.4	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m 1,6*2,5	m ² m ²	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
185 d.2.4	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,0*2,0	m ² m ²	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
186 d.2.4	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, opraw i gniazd. Wykonanie nowych podejść elektrycznych i sanitarnych wraz z montażem osprzętu i białego montażu 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
187 d.2.4	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 14,9	m ² m ²	 14,900	 14,900
				RAZEM	14,900
188 d.2.4	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 poz.187	m ² m ²	 14,900	 14,900
				RAZEM	14,900
189 d.2.4	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 1,50	m ² m ²	 1,500	 1,500
				RAZEM	1,500
190 d.2.4	KNR-W 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania poz.188	m ² m ²	 14,900	 14,900
				RAZEM	14,900
191 d.2.4	KNR-W 4-01 0622-05	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metoda smarowania poz.189	m ² m ²	 1,500	 1,500
				RAZEM	1,500
192 d.2.4	KNR BC-02 0211-01 kalk. własna	Miejscowe naprawy ścian i stropów wraz z wypełnieniem zaprawami reparacyjnymi - rysy i spękania (poz.188+poz.189)*0,4	m ² m ²	 6,560	 6,560
				RAZEM	6,560
193 d.2.4	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całościowa poz.188	m ² m ²	 14,900	 14,900
				RAZEM	14,900
194 d.2.4	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.193	m ² m ²	 14,900	 14,900
				RAZEM	14,900
195 d.2.4	KNR AT-26 0203-02	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - obrzutka całościowa poz.191	m ² m ²	 1,500	 1,500
				RAZEM	1,500
196 d.2.4	KNR AT-26 0203-03	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.195	m ² m ²	 1,500	 1,500
				RAZEM	1,500
197 d.2.4	KNR 4-04 0501-04 analogia	Rozebranie starych posadzek (materiał nie do odzysku) 1,70	m ² m ²	 1,700	 1,700
				RAZEM	1,700
198 d.2.4	KNR 4-01 0212-01 analogia 4a/2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych - posadzka cementowa poz.197*0,15	m ³ m ³	 0,255	 0,255
				RAZEM	0,255
199 d.2.4	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.197	m ² m ²	 1,700	 1,700
				RAZEM	1,700
200 d.2.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome, na wierzchu konstrukcji na sucho, jedna warstwa gr. 10 cm poz.197	m ² m ²	 1,700	 1,700
				RAZEM	1,700
201 d.2.4	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko poz.197	m ² m ²	 1,700	 1,700
				RAZEM	1,700
202 d.2.4	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę gr.o 10 mm - następne 30 mm Krotność = 3 poz.201	m ² m ²	 1,700	 1,700
				RAZEM	1,700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
203 d.2.4	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową poz.201	m ²		
			m ²	1,700	
				RAZEM	1,700
204 d.2.4	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni poziomych pod płytki podłogowe poz.201	m ²		
			m ²	1,700	
				RAZEM	1,700
205 d.2.4	NNRNKB 202 2805-05	Posadzki jednobarwne z płyt granitowych na zaprawach klejowych elastycznych - gr.1,5cm poz.201	m ²		
			m ²	1,700	
				RAZEM	1,700
206 d.2.4	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni pionowych pod płytki ściennie (1,04*2+1,58*2)*2,0	m ²		
			m ²	10,480	
				RAZEM	10,480
207 d.2.4	NNRNKB 202 2802-06	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami 42x42cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm poz.206	m ²		
			m ²	10,480	
				RAZEM	10,480
208 d.2.4	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cementowej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.194	m ²		
			m ²	14,900	
				RAZEM	14,900
209 d.2.4	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni sufitów pod malowanie poz.195	m ²		
			m ²	1,500	
				RAZEM	1,500
210 d.2.4	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni ścian pod malowanie 15,9-poz.207	m ²		
			m ²	5,420	
				RAZEM	5,420
211 d.2.4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem poz.209+poz.210	m ²		
			m ²	6,920	
				RAZEM	6,920
212 d.2.4	kalk. własna	Renowacja starej stolarki drzwiowej - usunięcie zniszczonych powłok malarskich, wykonanie napraw stolarskich, flekowanie, klejenie, szpachlowanie, uzupełnienie brakujących elementów ślusarskich, wymiana/uzupełnienie oszklenia, malowanie - wg. projektu 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
213 d.2.4	TZKNBK XV 0756-01	Czyszczenie i mycie posadzek poz.205	m ²		
			m ²	1,700	
				RAZEM	1,700
214 d.2.4	wycena indywidualna	Montaż pojemnika na mydło i papier toaletowy (ze stali nierdzewnej, wandaloodporne) 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
215 d.2.4	wycena indywidualna	Montaż grzejnika elektrycznego wraz z wykonaniem instalacji zasilającej (500 W) 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
216 d.2.4	wycena indywidualna	Montaż umywalki wandaloodpornej z baterią zaworem czasowym 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
217 d.2.4	wycena indywidualna	Montaż miski ustępowej wandaloodpornej ze stali nierdzewnej 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.5		Pomieszczenie techniczne			
218 d.2.5	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m 4,57*2,5	m ²		
			m ²	11,425	
				RAZEM	11,425
219 d.2.5	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,0*2,0	m ²		
			m ²	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
220	d.2.5 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, oprawy i gniazd.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
221	KNR 4-01 d.2.5 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
		51,7	m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
222	KNR 4-01 d.2.5 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
		16,7	m ²	16,700	
				RAZEM	16,700
223	KNR-W 4-01 d.2.5 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania	m ²		
		poz.221	m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
224	KNR-W 4-01 d.2.5 0622-05	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metoda smarowania	m ²		
		poz.222	m ²	16,700	
				RAZEM	16,700
225	KNR BC-02 d.2.5 0211-01 kalk. własna	Miejscowe naprawy ścian i stropów wraz z wypełnieniem zaprawami reparacyjnymi - rysy i spękania	m ²		
		(poz.221+poz.222)*0,4	m ²	27,360	
				RAZEM	27,360
226	KNR AT-26 d.2.5 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m ²		
		poz.221	m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
227	KNR AT-26 d.2.5 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m ²		
		poz.226	m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
228	KNR AT-26 d.2.5 0203-02	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m ²		
		poz.224	m ²	16,700	
				RAZEM	16,700
229	KNR AT-26 d.2.5 0203-03	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m ²		
		poz.228	m ²	16,700	
				RAZEM	16,700
230	KNZ 14 31-01 d.2.5 analogia	Izolacja ścian budynku metodą natryskową o grubości 15 cm - ściany	m ²		
		poz.227	m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
231	KNZ 14 31-01 d.2.5 analogia	Izolacja ścian budynku metodą natryskową o grubości 20 cm - stropy	m ²		
		Krotność = 1,5	m ²	16,700	
		poz.228		RAZEM	16,700
232	KNR 4-04 d.2.5 0501-04 analogia	Rozebranie starych posadzek (materiał nie do odzysku)	m ²		
		17,4	m ²	17,400	
				RAZEM	17,400
233	KNR 4-01 d.2.5 0212-01 analogia	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych - posadzka cementowa	m ³		
		poz.232*0,2	m ³	3,480	
				RAZEM	3,480
234	KNR 2-02 d.2.5 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		poz.232	m ²	17,400	
				RAZEM	17,400
235	KNR 2-02 d.2.5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome, na wierzchu konstrukcji na sucho, jedna warstwa gr. 10 cm	m ²		
		poz.232	m ²	17,400	
				RAZEM	17,400
236	KNR 2-02 d.2.5 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
		poz.232	m ²	17,400	
				RAZEM	17,400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
237 d.2.5	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę gr.o 10 mm - następne 30 mm Krotność = 3 poz.236	m ² m ²	 17,400	 17,400
				RAZEM	17,400
238 d.2.5	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową poz.236	m ² m ²	 17,400	 17,400
				RAZEM	17,400
239 d.2.5	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni poziomych pod płytki podłogowe poz.236	m ² m ²	 17,400	 17,400
				RAZEM	17,400
240 d.2.5	NNRNKB 202 2805-05	Posadzki jednobarwne z płyt granitowych na zaprawach klejowych elastycznych - gr.1,5cm poz.236	m ² m ²	 17,400	 17,400
				RAZEM	17,400
241 d.2.5	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płyt granitowych 4,57*2+3,65*2	m m	 16,440	 16,440
				RAZEM	16,440
242 d.2.5	KNR 2-02 2007-04	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych podwójne z kształtowników metalowych na stropach poz.129	m ² m ²	 151,000	 151,000
				RAZEM	151,000
243 d.2.5	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm. poz.242	m ² m ²	 151,000	 151,000
				RAZEM	151,000
244 d.2.5	KNR 2-02 2006-04 analogia	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach - płyta włóknowo-cementowa 12,5mm + folia paroizolacyjna poz.242	m ² m ²	 151,000	 151,000
				RAZEM	151,000
245 d.2.5	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cementowej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.227	m ² m ²	 51,700	 51,700
				RAZEM	51,700
246 d.2.5	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni sufitów pod malowanie poz.228	m ² m ²	 16,700	 16,700
				RAZEM	16,700
247 d.2.5	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni ścian pod malowanie poz.230	m ² m ²	 51,700	 51,700
				RAZEM	51,700
248 d.2.5	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem poz.246+poz.247	m ² m ²	 68,400	 68,400
				RAZEM	68,400
249 d.2.5	KNR 4-01 0318-02 D5, D8	Obsadzenie drzwi termicznych wewnętrznych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
250 d.2.5	KNR 4-01 0318-02 D5, D8	Obsadzenie drzwi drewnianych pływających 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
251 d.2.5	TZKNBK XV 0756-01	Czyszczenie i mycie posadzek poz.240	m ² m ²	 17,400	 17,400
				RAZEM	17,400
2.6		Pomieszczenie gospodarcze			
252 d.2.6	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m 4,83*2,5	m ² m ²	 12,075	 12,075
				RAZEM	12,075
253 d.2.6	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,08*1,9 1,0*2,0	m ² m ² m ²	 2,052 2,000	 4,052
				RAZEM	4,052
254 d.2.6	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, opraw i gniazd. Wykonanie nowych podejść elektrycznych. 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
255 d.2.6	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 43,7	m ² m ²	 43,700	
				RAZEM	43,700
256 d.2.6	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 8,0	m ² m ²	 8,000	
				RAZEM	8,000
257 d.2.6	KNR-W 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania poz.255	m ² m ²	 43,700	
				RAZEM	43,700
258 d.2.6	KNR-W 4-01 0622-05	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metoda smarowania poz.256	m ² m ²	 8,000	
				RAZEM	8,000
259 d.2.6	KNR BC-02 0211-01 kalk. własna	Miejscowe naprawy ścian i stropów wraz z wypełnieniem zaprawami reparacyjnymi - rysy i spękania (poz.255+poz.256)*0,4	m ² m ²	 20,680	
				RAZEM	20,680
260 d.2.6	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa poz.255	m ² m ²	 43,700	
				RAZEM	43,700
261 d.2.6	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.260	m ² m ²	 43,700	
				RAZEM	43,700
262 d.2.6	KNR AT-26 0203-02	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa poz.258	m ² m ²	 8,000	
				RAZEM	8,000
263 d.2.6	KNR AT-26 0203-03	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.262	m ² m ²	 8,000	
				RAZEM	8,000
264 d.2.6	KNR 4-04 0501-04 analogia	Rozebranie starych posadzek (materiał nie do odzysku) 8,30	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
265 d.2.6	KNR 4-01 0212-01 analogia 4a/2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych - posadzka cementowa poz.264*0,15	m ³ m ³	 1,245	
				RAZEM	1,245
266 d.2.6	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.264	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
267 d.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome, na wierzchu konstrukcji na sucho, jedna warstwa gr. 10 cm poz.264	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
268 d.2.6	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko poz.264	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
269 d.2.6	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę gr.o 10 mm - następne 30 mm Krotność = 3 poz.268	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
270 d.2.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową poz.268	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
271 d.2.6	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni poziomych poz.268	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300
272 d.2.6	NNRNKB 202 2805-05	Posadzki jednobarwne z płyt granitowych na zaprawach klejowych elastycznych - gr.1,5cm poz.268	m ² m ²	 8,300	
				RAZEM	8,300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
273 d.2.6	NNRNKB 202 2809-01	Cokoliki z płyt granitowych 1,675*2+4,83*2	m m	13,010	
				RAZEM	13,010
274 d.2.6	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cementowej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.261+poz.263	m ² m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
275 d.2.6	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni sufitów poz.263	m ² m ²	8,000	
				RAZEM	8,000
276 d.2.6	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni ścian poz.261	m ² m ²	43,700	
				RAZEM	43,700
277 d.2.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem poz.275+poz.276	m ² m ²	51,700	
				RAZEM	51,700
278 d.2.6	TZKNBK XV 0756-01	Czyszczenie i mycie posadzek poz.275	m ² m ²	8,000	
				RAZEM	8,000
2.7		Pomieszczenie kompresorowni			
279 d.2.7	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m 1,9*2,5	m ² m ²	4,750	
				RAZEM	4,750
280 d.2.7	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,0*2,0	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
281 d.2.7	kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenie, opraw i gniazd. Wykonanie nowych podejść elektrycznych. 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
282 d.2.7	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 17,7	m ² m ²	17,700	
				RAZEM	17,700
283 d.2.7	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ² 2,0	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
284 d.2.7	KNR-W 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m ² metodą smarowania poz.282	m ² m ²	17,700	
				RAZEM	17,700
285 d.2.7	KNR-W 4-01 0622-05	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m ² metoda smarowania poz.283	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
286 d.2.7	KNR BC-02 0211-01 kalk. własna	Miejscowe naprawy ścian i stropów wraz z wypełnieniem zaprawami reparacyjnymi - rysy i spękania (poz.282+poz.283)*0,4	m ² m ²	7,880	
				RAZEM	7,880
287 d.2.7	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całościowa poz.282	m ² m ²	17,700	
				RAZEM	17,700
288 d.2.7	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.287	m ² m ²	17,700	
				RAZEM	17,700
289 d.2.7	KNR AT-26 0203-02	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - obrzutka całościowa poz.285	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
290 d.2.7	KNR AT-26 0203-03	Tynki renowacyjne na sklepieniach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.289	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
291	KNR 4-04	Rozebranie starych posadzek (materiał nie do odzysku)	m ²		
d.2.7	0501-04				
	analogia	2,1	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
292	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych - posadzka cementowa	m ³		
d.2.7	0212-01				
	analogia	poz.291*0,15	m ³	0,315	
	4a/2			RAZEM	0,315
293	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.2.7	0607-01				
		poz.291	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
294	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome, na wierzchu konstrukcji na sucho, jedna warstwa gr. 10 cm	m ²		
d.2.7	0609-03				
		poz.291	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
295	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
d.2.7	1102-02				
		poz.291	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
296	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę gr.o 10 mm - następne 30 mm	m ²		
d.2.7	1102-03				
		Krotność = 3			
		poz.295	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
297	KNR 2-02	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową	m ²		
d.2.7	1106-07				
		poz.295	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
298	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni poziomych	m ²		
d.2.7	202 1134-01				
		poz.295	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
299	NNRNKB	Posadzki jednobarwne z płyt granitowych na zaprawach klejowych elastycznych - gr.1,5cm	m ²		
d.2.7	202 2805-05				
		poz.295	m ²	2,100	
				RAZEM	2,100
300	NNRNKB	Cokoliki z płyt granitowych	m		
d.2.7	202 2809-01				
		1,675*2+4,83*2	m	13,010	
				RAZEM	13,010
301	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z zaprawy cementowej, szpachlowej, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.2.7	2011-02				
		poz.288+poz.290	m ²	19,700	
				RAZEM	19,700
302	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni sufitów	m ²		
d.2.7	202 1134-01				
		poz.290	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
303	NNRNKB	Gruntowanie powierzchni ścian	m ²		
d.2.7	202 1134-02				
		poz.288	m ²	17,700	
				RAZEM	17,700
304	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.2.7	1505-03				
		poz.302+poz.303	m ²	19,700	
				RAZEM	19,700
305	TZKNBK XV	Czyszczenie i mycie posadzek	m ²		
d.2.7	0756-01				
		poz.302	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
2.8		Wywóz i utylizacja gruzu			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
306 d.2.8	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
		poz.129*0,1	m ³	15,100	
		poz.155*0,1	m ³	5,240	
		(poz.157+poz.158)*0,03	m ³	4,287	
		poz.164*0,05	m ³	2,645	
		poz.165	m ³	7,935	
		poz.187*0,05	m ³	0,745	
		(poz.188+poz.189)*0,03	m ³	0,492	
		poz.197*0,05	m ³	0,085	
		poz.198	m ³	0,255	
		(poz.221+poz.222)*0,03	m ³	2,052	
		poz.232*0,05	m ³	0,870	
		poz.233	m ³	3,480	
		(poz.255+poz.256)*0,03	m ³	1,551	
		poz.264*0,05	m ³	0,415	
		poz.265	m ³	1,245	
		(poz.282+poz.283)*0,03	m ³	0,591	
		poz.291*0,05	m ³	0,105	
		poz.292	m ³	0,315	
				RAZEM	47,408
307 d.2.8	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km	m ³		
		poz.306	m ³	47,408	
				RAZEM	47,408
308 d.2.8		Oplata za wysypisko oraz utylizację gruzu i śmieci	m ³		
		poz.307	m ³	47,408	
				RAZEM	47,408