
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg
45432111-5 Kładzenie wykładzin elastycznych

NAZWA INWESTYCJI : REMONT W SZKOLE PODSTAWOWEJ W NADARZYNIE
ADRES INWESTYCJI : SZKOŁA PODSTAWOWA W NADARZYNIE ul. Sitarskich 4
INWESTOR : Gmina Nadarzyn
ADRES INWESTORA : 05-830 NADARZYN UL. MSZCZONOWSKA 24
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Robert Kowalik upr. bud. 81/98/Za (OGÓLNOBUDOWLANA)
DATA OPRACOWANIA : 25 maj 2014

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Uwaga : Wszystkie nazwy handlowe materiałów ,urządzeń , technologii, nazwy producentów itp. użyte w przedmiarze robót mają charakter przykładowy . Do wykonywania robót dopuszcza się użycie rozwiązań równoważnych dla danego rodzaju materiału , technologii , urządzenia czy wyrobu.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25 maj 2014

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT W SZKOLE PODSTAWOWEJ W NADARZYNIE					
1	45453000-7	REMONT POMIESZCZEN			
1.1		MODERNIZACJA POKOJU WICE-DYR. NA SAŁĘ LEKCYJNĄ			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.	0346-06				
1		3,1*(7,65+4,68*2)	m ²	52,731	
				RAZEM	52,731
2	KNNR-W 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych z drewna sosnowego klejonego. Trzy zawiasy, zamek z wkładką typu Yale	m ²		
d.1.	0702-04				
1		0,9*2,1	m ²	1,890	
				RAZEM	1,890
3	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek	m ²		
d.1.	0819-05				
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
4	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej 0,5mm - poziome podposadzkowe	m ²		
d.1.	0606-01				
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
5	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1.	0608-03				
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
6	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 5 cm zatarte na gładko pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²		
d.1.	202 1127-02				
1	1127-03	7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
7	KNR-W 4-02	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
d.1.	0141-01				
1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny	kpl.		
d.1.	0234-03				
1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.	202 1134-01				
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
10	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.1.	202 1130-02				
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
11	KNR-W 4-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.	0705-05				
1		3,1*4	m	12,400	
				RAZEM	12,400
12	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
		Sciany			
		3,1*(7,65+6,18)*2	m ²	85,746	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*2	m ²	2,916	
		Okna			
		-1,8*1,8*2	m ²	-6,480	
				RAZEM	129,459
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
1		poz.12	m ²	129,459	
				RAZEM	129,459

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-01	Krotność = 1,5			
1		Sufity			
		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
15	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-02	Krotność = 1,5			
1		Ściany			
		(3,1-1,5)*(7,65+6,18)*2	m ²	44,256	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*2	m ²	2,916	
		Okna			
		-1,8*1,8*2	m ²	-6,480	
				RAZEM	40,692
16	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
d.1.	1208-01				
1		Ściany			
		1,5*(7,65+6,18)*2	m ²	41,490	
				RAZEM	41,490
17	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
d.1.	1112-05	Wykładzina Tarkett			
1		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
18	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.1.	1112-09				
1		poz.17	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
19	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
d.1.	1112-05	Wykładzina Tarkett			
1		Cokoliki wysokości 10 cm - wywiniecie wykładziny na ściany.			
		((7,65+6,18)*2)*0,1	m ²	2,766	
				RAZEM	2,766
20	KNR-W 5-08	Montaż obudowy na klawiaturze systemu ochrony	szt		
d.1.	0405-03				
1	analogia				
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		MODERNIZACJA SALI 24			
21	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
2					
		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
22	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
2					
		7,65*6,18	m ²	47,277	
		Ściany			
		3,1*(7,65+6,18)*2	m ²	85,746	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*2	m ²	2,916	
		Okna			
		-1,8*1,8*2	m ²	-6,480	
				RAZEM	129,459
23	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0701-05				
2					
		3,1*7,65	m ²	23,715	
				RAZEM	23,715
24	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu	m ²		
d.1.	0711-06				
2					
		3,1*7,65	m ²	23,715	
				RAZEM	23,715
25	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
2		poz.22	m ²	129,459	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	129,459
26	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-01	Krotność = 1,5			
2		Sufity 7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
27	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-02	Krotność = 1,5			
2		Ściany 3,1*(7,65+6,18)*2	m ²	85,746	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*2	m ²	2,916	
		Okna -1,8*1,8*2	m ²	-6,480	
				RAZEM	82,182
28	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
d.1.	1208-01				
2		Ściany 1,5*(7,65+6,18)*2	m ²	41,490	
				RAZEM	41,490
29	KNR-W 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych z drewna sosnowego klejonego. Trzy zawiasy, zamek z wkładką typu Yale	m ²		
d.1.	0702-04				
2		0,9*2,1	m ²	1,890	
				RAZEM	1,890
30	KNR-W 3	Opalanie farby olejnej z powierzchni metalowych	m ²		
d.1.	1008-07				
2		10*0,1*0,6*2*2	m ²	2,400	
				RAZEM	2,400
31	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników żebrowych	m		
d.1.	1516-06	Krotność = 2			
2		10*0,1*2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
1.3		NAWIEW W POMIESZCZENIACH WC			
32	KNR-W 4-01	Dostawa i montaż tulej nawiewnych	szt.		
d.1.	0921-07				
3	analogia	5*2	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
33	KNR-W 2-15	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
d.1.	0213-05				
3		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
34	KNR-W 4-01	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm - PRZEJŚCIE RURY WYWIEWNEJ PRZEZ STROP	m ²		
d.1.	0209-03				
3		4	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
35	KNR 0-22	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obwodu		
d.1.	0529-06				
3		4	mb obwodu	4,000	
				RAZEM	4,000
36	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
d.1.	0504-03				
3		4*1,0	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
37	KNR 4	Uzupełnienie daszków rur wywiewnych z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
d.1.	0213-05				
3	analogia	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
1.4		WYMIANA DRZWI W SALI 209			
38	KNR-W 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych. Drzwi fornirowane, lakierowane, wypełnienie płytą wiórową otworowa. Trzy zawiasy, zamek typu Yale.	m ²		
d.1.	0702-05				
4		1,0*2,1	m ²	2,100	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2,100
1.5	45440000-3	MALOWANIE			
1.5.	45440000-3	KORYTARZ PRZY HALI			
1					
39	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
5.1		2,52*(23,16+33,18)	m ²	141,977	
				RAZEM	141,977
40	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
5.1		Sufity 2,52*(23,16+33,18)	m ²	141,977	
		Sciany 3,0*(2,52+23,16+33,18)*2	m ²	353,160	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*2+0,27*(1,8*2+0,9)*2+0,27*(3,6+1,8*2)*8	m ²	20,898	
				RAZEM	516,035
41	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
d.1.	202 1134-02				
5.1		poz.40	m ²	516,035	
				RAZEM	516,035
42	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-01	Krotność = 1,5			
5.1		Sufity 2,52*(23,16+33,18)	m ²	141,977	
				RAZEM	141,977
43	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-02	Krotność = 1,5			
5.1		Sciany (3,0)*(2,52+23,16+33,18)*2	m ²	353,160	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*2+0,27*(1,8*2+0,9)*2+0,27*(3,6+1,8*2)*8	m ²	20,898	
				RAZEM	374,058
44	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
d.1.	1208-01				
5.1		Sciany 1,5*(2,52+23,16+33,18)*2	m ²	176,580	
				RAZEM	176,580
1.5.		Szatnia 07 dziewczynek			
2					
45	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
5.2		3,56*6,33+3,51*2,26+3,51*2,42	m ²	38,962	
				RAZEM	38,962
46	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
5.2		Sciany 3,0*(6,33+3,56)*2	m ²	59,340	
		0,88*(2,26+3,51)*2	m ²	10,155	
		0,88*(3,51+2,42)*2	m ²	10,437	
				RAZEM	79,932
47	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
5.2		poz.46	m ²	79,932	
				RAZEM	79,932
48	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
d.1.	1208-01				
5.2		Sciany (1,5)*(6,33+3,56)*2	m ²	29,670	
				RAZEM	29,670
1.5.		Szatnia chłopców			
3					

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49 d.1. 5.3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 3,92*2,27+3,36*2,31	m ² m ²	 16,660	
				RAZEM	16,660
50 d.1. 5.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Sciany 2,59*(2,27+3,92)*2 2,59*(3,36+2,31)*2	m ² m ² m ²	 32,064 29,371	
				RAZEM	61,435
51 d.1. 5.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.50	m ² m ²	 61,435	
				RAZEM	61,435
52 d.1. 5.3	KNR-W 4-01 1208-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego Sciany (1,5)*(3,92+2,27)*2 1,5*(3,36+2,31)*2	m ² m ² m ²	 18,570 17,010	
				RAZEM	35,580
1.5. 4	45440000-3	JADALNIA			
53 d.1. 5.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,9*7,2	m ² m ²	 56,880	
				RAZEM	56,880
54 d.1. 5.4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Sufity 7,9*7,2 Sciany 3,3*(7,9+7,2)*2	m ² m ² m ²	 56,880 99,660	
				RAZEM	156,540
55 d.1. 5.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Sufity 7,9*7,2 Sciany 3,3*(7,9+7,2)*2	m ² m ² m ²	 56,880 99,660	
				RAZEM	156,540
56 d.1. 5.4	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5 Sufity 7,9*7,2	m ² m ²	 56,880	
				RAZEM	56,880
57 d.1. 5.4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5 Sciany 3,3*(7,9+7,2)*2	m ² m ²	 99,660	
				RAZEM	99,660
58 d.1. 5.4	KNR-W 4-01 1208-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego Sciany (1,5)*(7,9+7,2)*2	m ² m ²	 45,300	
				RAZEM	45,300
59 d.1. 5.4	KNR-W 3 1008-07	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych 10*0,1*0,6*2*2	m ² m ²	 2,400	
				RAZEM	2,400
60 d.1. 5.4	KNR-W 2-02 1516-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników żebrowych Krotność = 2	m		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10*0,1*2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
1.5.	45440000-3	SZATNIE			
5					
61	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
5.5		35,32*4,86+7,3*10,29+7,28*6,7+2,4*28,89+3,5*7,8	m ²	392,184	
				RAZEM	392,184
62	KNR-W 2-02	Obudowa szachtu instalacyjnego płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 75-02 (warstwa spodnia wykonana ze sklejk wodoodpornej)	m ²		
d.1.	2004-05	(0,6+0,8+0,6)*3,1	m ²	6,200	
5.5				RAZEM	6,200
63	KNR-W 5-08	Montaż drzwiczek rewizyjnych szachtu instalacyjnego	szt		
d.1.	0405-06				
5.5	analogia	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
64	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
5.5		Sufity	m ²	392,184	
		poz.61			
		Sciany	m ²	516,571	
		3,11*(35,32+4,86+7,3+10,29+7,28+6,7+3,5+7,8)*2			
				RAZEM	908,755
65	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
d.1.	202 1134-02				
5.5		poz.64	m ²	908,755	
				RAZEM	908,755
66	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-01	Krotność = 1,5			
5.5		Sufity	m ²	392,184	
		poz.61			
				RAZEM	392,184
67	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-02	Krotność = 1,5			
5.5		Sciany	m ²	516,571	
		3,11*(35,32+4,86+7,3+10,29+7,28+6,7+3,5+7,8)*2			
				RAZEM	516,571
68	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
d.1.	1208-01				
5.5		Sciany	m ²	297,150	
		1,5*(35,32+4,86+7,3+10,29+7,28+6,7+3,5*7,8)*2			
				RAZEM	297,150
1.5.	45440000-3	KORYTARZ PARTER I PIĘTRO, KLATKA SCHODOWA			
6					
69	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
5.6		30,6*4,5*2	m ²	275,400	
		4,0*6,16	m ²	24,640	
				RAZEM	300,040
70	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
5.6		Sufity	m ²	300,040	
		poz.69			
		Sciany	m ²	436,644	
		3,11*(30,6+4,5)*2*2	m ²	117,504	
		7,2*(4,0+6,16*2)	m ²		
				RAZEM	854,188
71	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
5.6		poz.70	m ²	854,188	
				RAZEM	854,188

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72 d.1. 1204-01 5.6	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5 Sufity poz.69	m ² m ²	 300,040	
				RAZEM	300,040
73 d.1. 1204-02 5.6	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5 Ściany poz.70-poz.69	m ² m ²	 554,148	
				RAZEM	554,148
74 d.1. 1208-01 5.6	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego Ściany 1,5*(30,6+4,5)*2*2 1,5*(4,0+6,16*2)	m ² m ² m ²	 210,600 24,480	
				RAZEM	235,080
75 d.1. 0819-05 5.6	KNR-W 4-01	Rozebranie olistwowania starych osłon grzejnikowych (0,3+0,9)*2,7*5	m ² m ²	 16,200	
				RAZEM	16,200
76 d.1. 20205-02 5.6	KNR-W 2-02	Oslony na grzejniki szczelinowe dębowe - wymiana olistwowania na konstrukcji stalowej poz.75	m ² m ²	 16,200	
				RAZEM	16,200
77 d.1. 20205-03 5.6	KNR-W 2-02	Oslony na grzejniki - lakierowanie poz.75	m ² m ²	 16,200	
				RAZEM	16,200
78 d.1. 1103-04 5.6	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km poz.75*0,045	m ³ m ³	 0,729	
				RAZEM	0,729
79 d.1. 1103-05 5.6	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpozęty 1 km Krotność = 14 poz.78	m ³ m ³	 0,729	
				RAZEM	0,729
1.5. 45440000-3 7		SALA 110			
80 d.1. 1216-01 5.7	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią 8,44*7,21	m ² m ²	 60,852	
				RAZEM	60,852
81 d.1. 0709-05 5.7	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłogach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
82 d.1. 1204-08 5.7	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Sufity 8,44*7,21 Ściany 3,3*(8,44+7,21)*2 Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92) Okna -1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ² m ² m ² m ² m ²	 60,852 103,290 5,594 -11,376	
				RAZEM	158,360
83 d.1. 202 1134-02 5.7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Sufity	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8,44*7,21	m ²	60,852	
		Sciany			
		3,3*(8,44+7,21)*2	m ²	401,626	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna			
		-1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	456,696
84	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-01	Krotność = 1,5			
5.7		Sufity			
		8,44*7,21	m ²	60,852	
				RAZEM	60,852
85	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-02	Krotność = 1,5			
5.7		Sciany			
		(3,3)*(8,44+7,21)*2	m ²	103,290	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna			
		-1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	97,508
86	KNR-W 4-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
d.1.	1208-01				
5.7		Sciany			
		1,5*(8,44+7,21)*2	m ²	46,950	
				RAZEM	46,950
1.5.	45440000-3	SALA 201			
8					
87	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
5.8					
		7,13*7,21	m ²	51,407	
				RAZEM	51,407
88	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
d.1.	0709-05				
5.8		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
89	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
5.8					
		Sufity			
		7,13*7,21	m ²	51,407	
		Sciany			
		3,3*(7,13+7,21)*2	m ²	94,644	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna			
		-1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	140,269
90	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
5.8					
		Sufity			
		7,13*7,21	m ²	51,407	
		Sciany			
		3,3*(7,13+7,21)*2	m ²	94,644	
		Glify			
		0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna			
		-1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	140,269
91	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-01	Krotność = 1,5			
5.8		Sufity			
		7,13*7,21	m ²	51,407	
				RAZEM	51,407
92	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE	m ²		
d.1.	1204-02	Krotność = 1,5			
5.8					

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		Sciany (3,3)*(7,13+7,21)*2	m ²	94,644	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna -1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	88,862
93 d.1. 5.8	KNR-W 4-01 1208-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
		Sciany 1,5*(7,13+7,21)*2	m ²	43,020	
				RAZEM	43,020
1.5. 9	45440000-3	SALA 202			
94 d.1. 5.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		7,9*7,2	m ²	56,880	
				RAZEM	56,880
95 d.1. 5.9	KNR-W 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
96 d.1. 5.9	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		Sufity 7,9*7,2	m ²	56,880	
		Sciany 3,3*(7,9+7,2)*2	m ²	99,660	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna -1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	150,758
97 d.1. 5.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		Sufity 7,9*7,2	m ²	56,880	
		Sciany 3,3*(7,9+7,2)*2	m ²	99,660	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna -1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	150,758
98 d.1. 5.9	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5	m ²		
		Sufity 7,9*7,2	m ²	56,880	
				RAZEM	56,880
99 d.1. 5.9	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5	m ²		
		Sciany 3,3*(7,9+7,2)*2	m ²	99,660	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*3+0,27*(1,8*2+0,92)	m ²	5,594	
		Okna -1,8*1,8*3-1,8*0,92	m ²	-11,376	
				RAZEM	93,878
100 d.1. 5.9	KNR-W 4-01 1208-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego	m ²		
		Sciany (1,5)*(7,9+7,2)*2	m ²	45,300	
				RAZEM	45,300
1.5. 10	45440000-3	SALA 109			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
101 d.1. 5.10	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		8,29*7,26	m ²	60,185	
				RAZEM	60,185
102 d.1. 5.10	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z pospachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(7,26+8,29)*2	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
103 d.1. 5.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.102	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
104 d.1. 5.10	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany 1,5*(7,26+8,29)*2	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
1.5. 11	45440000-3	SALA 104			
105 d.1. 5.11	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		8,29*7,26	m ²	60,185	
				RAZEM	60,185
106 d.1. 5.11	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z pospachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(7,26+8,29)*2	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
107 d.1. 5.11	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.106	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
108 d.1. 5.11	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany 1,5*(7,26+8,29)*2	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
1.5. 12	45440000-3	SALA 207			
109 d.1. 5.12	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		5,06*7,33	m ²	37,090	
				RAZEM	37,090
110 d.1. 5.12	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z pospachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(7,35+5,06)*2	m ²	37,230	
				RAZEM	37,230
111 d.1. 5.12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.110	m ²	37,230	
				RAZEM	37,230
112 d.1. 5.12	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany 1,5*(7,26+8,29)*2	m ²	46,650	
				RAZEM	46,650
1.5. 13	45440000-3	SALA 017			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
113 d.1. 5.13	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		8,41*7,22	m ²	60,720	
				RAZEM	60,720
114 d.1. 5.13	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z pospachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(8,41+7,22)*2	m ²	46,890	
				RAZEM	46,890
115 d.1. 5.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.114	m ²	46,890	
				RAZEM	46,890
116 d.1. 5.13	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany (1,5)*(8,41+7,22)*2	m ²	46,890	
				RAZEM	46,890
1.5. 14	45440000-3	SALA 019			
117 d.1. 5.14	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		3,16*7,22	m ²	22,815	
				RAZEM	22,815
118 d.1. 5.14	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z pospachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(3,16+7,22)*2	m ²	31,140	
				RAZEM	31,140
119 d.1. 5.14	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.118	m ²	31,140	
				RAZEM	31,140
120 d.1. 5.14	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany (1,5)*(3,16+7,22)*2	m ²	31,140	
				RAZEM	31,140
1.5. 15	45440000-3	SALA 024			
121 d.1. 5.15	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		7,65*6,18	m ²	47,277	
				RAZEM	47,277
122 d.1. 5.15	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z pospachlowaniem nierówności	m ²		
		1,5*(7,65+6,18)*2	m ²	41,490	
				RAZEM	41,490
123 d.1. 5.15	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.122	m ²	41,490	
				RAZEM	41,490
124 d.1. 5.15	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany 1,5*(7,65+6,18)*2	m ²	41,490	
				RAZEM	41,490
1.5. 16	45440000-3	SALA 021			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
125 d.1. 5.16	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		6,85*7,26	m ²	49,731	
				RAZEM	49,731
126 d.1. 5.16	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z po- szpachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(6,85+7,26)*2	m ²	42,330	
				RAZEM	42,330
127 d.1. 5.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.126	m ²	42,330	
				RAZEM	42,330
128 d.1. 5.16	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany (1,5)*(6,85+7,26)*2	m ²	42,330	
				RAZEM	42,330
1.5. 45440000-3 17	SALA 10				
129 d.1. 5.17	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		7,3*5,15	m ²	37,595	
				RAZEM	37,595
130 d.1. 5.17	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z po- szpachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(7,3+5,15)*2	m ²	37,350	
				RAZEM	37,350
131 d.1. 5.17	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		Sciany 1,5*(7,3+5,15)*2	m ²	37,350	
				RAZEM	37,350
132 d.1. 5.17	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		Sciany (1,5)*(7,3+5,15)*2	m ²	37,350	
				RAZEM	37,350
1.5. 45440000-3 18	SALA 9				
133 d.1. 5.18	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		7,3*5,15	m ²	37,595	
				RAZEM	37,595
134 d.1. 5.18	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z po- szpachlowaniem nierówności	m ²		
		Sciany 1,5*(7,3+5,15)*2	m ²	37,350	
				RAZEM	37,350
135 d.1. 5.18	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		Sufity 7,3*5,15	m ²	37,595	
		Sciany 3,3*(7,3+5,15)*2	m ²	82,170	
		Glify 0,27*(1,8+1,8*2)*2+0,27*(1,8*2+0,9)	m ²	4,131	
		Okna -1,8*1,8*2-1,8*0,9	m ²	-8,100	
				RAZEM	115,796

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
136 d.1. 5.18	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany (1,5)*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
1.5. 19	45440000-3	SALA 8			
137 d.1. 5.19	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,3*5,15	m ² m ²	 37,595	
				RAZEM	37,595
138 d.1. 5.19	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Ściany 1,5*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
139 d.1. 5.19	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.138	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
140 d.1. 5.19	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany (1,5)*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
1.5. 20	45440000-3	SALA 26			
141 d.1. 5.20	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,3*5,15	m ² m ²	 37,595	
				RAZEM	37,595
142 d.1. 5.20	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Ściany 1,5*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
143 d.1. 5.20	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.142	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
144 d.1. 5.20	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany (1,5)*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
1.5. 21	45440000-3	SALA 27			
145 d.1. 5.21	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,65*6,18	m ² m ²	 47,277	
				RAZEM	47,277
146 d.1. 5.21	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Ściany 1,5*(7,65+6,18)*2	m ² m ²	 41,490	
				RAZEM	41,490
147 d.1. 5.21	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.146	m ² m ²	 41,490	
				RAZEM	41,490

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
148 d.1. 5.21	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany 1,5*(7,65+6,18)*2	m ² m ²	 41,490	
				RAZEM	41,490
1.5. 22	45440000-3	SALA 21			
149 d.1. 5.22	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,45*6,18	m ² m ²	 46,041	
				RAZEM	46,041
150 d.1. 5.22	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Ściany 1,5*(7,45+6,18)*2	m ² m ²	 40,890	
				RAZEM	40,890
151 d.1. 5.22	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.150	m ² m ²	 40,890	
				RAZEM	40,890
152 d.1. 5.22	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany 1,5*(7,45+6,18)*2	m ² m ²	 40,890	
				RAZEM	40,890
1.5. 23	45440000-3	SALA 25			
153 d.1. 5.23	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,3*5,15	m ² m ²	 37,595	
				RAZEM	37,595
154 d.1. 5.23	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Ściany 1,5*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
155 d.1. 5.23	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.154	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
156 d.1. 5.23	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany (1,5)*(7,3+5,15)*2	m ² m ²	 37,350	
				RAZEM	37,350
1.5. 24	45440000-3	SALA 28			
157 d.1. 5.24	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 6,85*7,26	m ² m ²	 49,731	
				RAZEM	49,731
158 d.1. 5.24	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności Ściany 1,5*(6,85+7,26)*2	m ² m ²	 42,330	
				RAZEM	42,330
159 d.1. 5.24	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.158	m ² m ²	 42,330	
				RAZEM	42,330

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
160 d.1. 5.24	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem Ściany (1,5)*(6,85+7,26)*2	m ² m ²	 42,330	
				RAZEM	42,330
161 d.1. 5.24	KNR-W 4-01 1208-01	Jednokrotne pokrycie malowanej ściany powłoką lakieru ochronnego Ściany (1,5)*(3,92+2,27)*2 1,5*(3,36+2,31)*2	m ² m ² m ²	 18,570 17,010	
				RAZEM	35,580
1.6	45453000-7	POM. WOŹNYCH			
162 d.1. 6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 3,97*4,87+3,97*2,53+2,0*2,2+1,2*2,0	m ² m ²	 36,178	
				RAZEM	36,178
163 d.1. 6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami lateksowymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.162 Ściany (3,97+4,87+3,97+2,53+2,0+2,2+1,2+2,0)*2,3*2	m ² m ² m ²	 36,178 104,604	
				RAZEM	140,782
164 d.1. 6	KNR-W 4-01 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego (3,97+4,87+3,97+2,53+2,0+2,2+1,2+2,0)*1,1*2	m ² m ²	 50,028	
				RAZEM	50,028
165 d.1. 6	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 poz.164	m ² m ²	 50,028	
				RAZEM	50,028
166 d.1. 6	KNR-W 4-01 0711-06	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu poz.165	m ² m ²	 50,028	
				RAZEM	50,028
167 d.1. 6	KNR-W 2-02 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 (0,2+0,81)*(2,53+2,0)	m ² m ²	 4,575	
				RAZEM	4,575
168 d.1. 6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.163	m ² m ²	 140,782	
				RAZEM	140,782
169 d.1. 6	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5 Sufity poz.162	m ² m ²	 36,178	
				RAZEM	36,178
170 d.1. 6	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - MALOWANIE TRZYKROTNE Krotność = 1,5 Ściany poz.163-poz.162	m ² m ²	 104,604	
				RAZEM	104,604
171 d.1. 6	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa 2x36 W 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
1.7		ZAMUROWANIE OTWORU 201-202			
172 d.1. 7	KNNR 3 0702-05 analogia	Wykucie z muru drzwi płytowych M=0 1,5*2,1	m ² m ²	 3,150	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3,150
173	KNR-W 4-01 d.1. 0304-02 7	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1,5*2,1*0,24	m ³ m ³	 0,756	
				RAZEM	0,756
174	KNR-W 4-01 d.1. 0711-03 7	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 5 m2 w 1 miejscu 1,5*2,1*2	m ² m ²	 6,300	
				RAZEM	6,300
1.8		ROBOTY ZEWNĘTRZNE			
175	KNR-W 4-01 d.1. 0812-05 8	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju Podest wejścia do szatni 1,8*1,5	m ² m ²	 2,700	
				RAZEM	2,700
176	KNR-W 4-01 d.1. 0212-01 8	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0,15*1,5*1,8	m ³ m ³	 0,405	
				RAZEM	0,405
177	KNR 2-31 d.1. 0807-01 8	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2,5*2,8-1,8*1,5	m ² m ²	 4,300	
				RAZEM	4,300
178	NNRNKB d.1. 231 0511-01 8	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - do 10 elementów/m2 - schody zewnętrzne z kostki na podsypce cem- piask. na płycie betonowej 2,5*2,8	m ² m ²	 7,000	
				RAZEM	7,000
1.9		Utylizacja odpadów			
179	KNR-W 4-01 d.1. 0109-02 9 0109-04	Wywiezienie i utylizacja odpadów 4	m ³ m ³	 4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
REMONT W SZKOLE PODSTAWOWEJ W NADARZYNIE			
1	REMONT POMIESZCZEŃ	1	179
1.1	MODERNIZACJA POKOJU WICE-DYR. NA SAŁĘ LEKCYJNĄ	1	20
1.2	MODERNIZACJA SALI 24	21	31
1.3	NAWIEW W POMIESZCZENIACH WC	32	37
1.4	WYMIANA DRZWI W SALI 209	38	38
1.5	MAŁOWANIE	39	161
1.5.	KORYTARZ PRZY HALI	39	44
1			
1.5.	Szatnia 07 dziewczynek	45	48
2			
1.5.	Szatnia chłopców	49	52
3			
1.5.	JADALNIA	53	60
4			
1.5.	SZATNIE	61	68
5			
1.5.	KORYTARZ PARTER I PIĘTRO, KLATKA SCHODOWA	69	79
6			
1.5.	SALA 110	80	86
7			
1.5.	SALA 201	87	93
8			
1.5.	SALA 202	94	100
9			
1.5.	SALA 109	101	104
10			
1.5.	SALA 104	105	108
11			
1.5.	SALA 207	109	112
12			
1.5.	SALA 017	113	116
13			
1.5.	SALA 019	117	120
14			
1.5.	SALA 024	121	124
15			
1.5.	SALA 021	125	128
16			
1.5.	SALA 10	129	132
17			
1.5.	SALA 9	133	136
18			
1.5.	SALA 8	137	140
19			
1.5.	SALA 26	141	144
20			
1.5.	SALA 27	145	148
21			
1.5.	SALA 21	149	152
22			
1.5.	SALA 25	153	156
23			
1.5.	SALA 28	157	161
24			
1.6	POM. WOŹNYCH	162	171
1.7	ZAMUROWANIE OTWORU 201-202	172	174
1.8	ROBOTY ZEWNĘTRZNE	175	178
1.9	Utylizacja odpadów	179	179