

---

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45262522-6 Roboty murarskie  
45410000-4 Tynkowanie  
45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne  
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie  
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia  
45451000-3 Dekorowanie

NAZWA INWESTYCJI : Remont wnętrza sali wielofunkcyjnej  
ADRES INWESTYCJI : 44-275 Kobyła ul. Główna 78  
INWESTOR : Urząd Gminy  
ADRES INWESTORA : 44-285 Kornowac ul. Raciborska 48  
BRANŻA : Ogólnobudowlana i instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Józef Kwiatek upr. nr 348/93  
DATA OPRACOWANIA : 24.03.2009

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.03.2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont wnętrza sali wielofunkcyjnej</b>					
1	45430000-0	<b>ROBOTY POSADZKOWE</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m <sup>2</sup>		
d.1	0816-06	11.58*4.10	m <sup>2</sup>	47.478	
		1.70*4.30	m <sup>2</sup>	7.310	
		3.10*7.45<parkiet do wymiany>	m <sup>2</sup>	23.095	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.883</b>
2	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
d.1	1118-04	54.788+(3.10*1.70)	m <sup>2</sup>	60.058	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.058</b>
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-01	54.788+(3.10*1.70)	m <sup>2</sup>	60.058	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.058</b>
4	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
d.1	1120-04	3.70*2+1.0*2+11.38-(0.80+0.90*2+3.0+0.80)	m	14.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.380</b>
5	KNR 0-12II	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
d.1	1120-06	14.38	m	14.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.380</b>
6	KNR 4-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek nowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0816-01	3.10*7.45<parkiet do wymiany>	m <sup>2</sup>	23.095	
		55.188 <poz. 6>	m <sup>2</sup>	55.188	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.283</b>
7	KNR 4-01	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek malowanych lakierem chemoutwardzalnym	m <sup>2</sup>		
d.1	0816-04	14.50*11.58-23.095	m <sup>2</sup>	144.815	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.815</b>
8	KNR 4-01	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0411-06	9.0*5.86	m <sup>2</sup>	52.740	
		5.97*0.41	m <sup>2</sup>	2.448	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.188</b>
9	KNR 4-01	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne	m		
d.1	0411-07	9.0+5.86*2+3.03+0.40*2	m	24.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.550</b>
10	KNR-W 2-02	Lakierowanie posadzek i parkietów	m <sup>2</sup>		
d.1	1122-07	23.095<poz.4>	m <sup>2</sup>	23.095	
		14.50*11.58-23.095<poz.5>	m <sup>2</sup>	144.815	
		55.188<poz.6>	m <sup>2</sup>	55.188	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.098</b>
11	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca - listwa łącząca posadzkę z płytek z parkietem	m		
d.1	202 2809-05 analogia	11.38	m	11.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.380</b>
2		<b>WYKONANE SZATNI</b>			
2.1	45111000-8	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
12	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.2.	0348-03	(1.80+1.43)*3.25	m <sup>2</sup>	10.498	
1		-0.70*2.0<otwór drzwiowy>	m <sup>2</sup>	-1.400	
		-1.0*1.0<otwór okienny>	m <sup>2</sup>	-1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.098</b>
13	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
d.2.	0354-07	1	szt.	1.000	
1				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup>	szt.		
d.2.	0354-03	1	szt.	1.000	
1				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0354-10</b> 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2  1.60*2.0*2<oszt>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
16	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0329-03</b> 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych  1.80*1.80*0.41	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.328	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.328</b>
17	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0106-04</b> 1	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi  1.328+0.14*8.098	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.462</b>
18	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0108-11</b> 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km  2.462	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.462</b>
19	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0108-12</b> 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 2.462	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.462</b>
20	d.2. <b>analiza indywidualna</b> 1	Koszt wysypiska  2.462	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.462</b>
<b>2.2</b>	<b>45262522-6</b>	<b>ROBOTY MUROWE I MONTAŻOWE</b>			
21	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0304-01</b> 2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami  1.60*2.0*0.41	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.312	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.312</b>
22	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0306-02</b> 2	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian  (1.0+2.95+2.75)*3.25 -2.0*0.90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  21.775 -1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.975</b>
23	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0313-02</b> 2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek  0.41*2.30*0.20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.189	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.189</b>
24	<b>KNR 4-01</b> d.2. <b>0313-04</b> 2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm  2.30*3	m  m	  6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
<b>2.3</b>		<b>MONTAŻ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ</b>			
25	<b>KNR-W 2-02</b> d.2. <b>1018-04</b> 3	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2  1.80*1.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
26	<b>KNR-W 2-02</b> d.2. <b>1022-01</b> 3	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone  0.90*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
27	<b>KNR-W 2-02</b> d.2. <b>1025-02</b> 3	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
28	<b>KNR-W 2-02</b> d.2. <b>0135-02</b> 3 <b>analogia</b>	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m - parapety PVC  1.0<1.85 m>	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2.4</b>	<b>45410000-4</b>	<b>TYNKOWANIE I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29 d.2. 4	<b>KNR-W 2-02 0803-03</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach  (2.60*2+2.80*2)*3.25 -1.80*1.80<okno> -0.90*2.0<drzwi>  (1.0+1.0+3.10)*3.25 -0.90*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  35.100 -3.240 -1.800  16.575 -1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.835</b>
30 d.2. 4	<b>KNR-W 2-02 20203-02</b>	Boazeria z listew drewnianych o szerokości 45-80 mm  (2.60*2+2.80*2.0)*2.0 -1.80*1.80 -0.90*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  21.600 -3.240 -1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.560</b>
31 d.2. 4	<b>KNR-W 2-02 20204-03</b>	Elementy wykończenia boazerii - listwa kątowna  (2.60*2+2.80*2.0) 1.60*2 2.0*2+0.90	m  m m m	  10.800 3.200 4.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.900</b>
32 d.2. 4	<b>KNR-W 2-02 20203-03</b>	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie  16.56	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.560</b>
<b>3</b>	<b>WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>				
<b>3.1</b>	<b>45262522-6 ROBOTY MUROWE</b>				
33 d.3. 1	<b>KNR 4-01 0306-02</b>	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian  1.50*3.25 -2.0*0.90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  4.875 -1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.075</b>
<b>3.2</b>	<b>MONTAŻ STOLARKI DRZWIOWEJ</b>				
34 d.3. 2	<b>KNR-W 2-02 1022-01</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone  0.90*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
35 d.3. 2	<b>KNR-W 2-02 1025-02</b>	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3.3</b>	<b>45410000-4 TYNKOWANIE I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE</b>				
36 d.3. 3	<b>KNR-W 2-02 0803-03</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach  1.50*3.25 -2.0*0.90 A (obliczenia pomocnicze)  3.075*2	m <sup>2</sup>    m <sup>2</sup>	  4.875 -1.800 ===== 3.075 6.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.150</b>
37 d.3. 3	<b>KNR 0-12 0829-03</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej  1.50*2.0*2 1.55*2.0*2 -0.90*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6.000 6.200 -1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.400</b>
<b>3.4</b>	<b>45332000-3 ROBOTY INSTALACYJNE WOD.-KAN.</b>				
38 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0111-01</b>	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych  12.10	m  m	  12.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.100</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
39 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0116-01</b>	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt. szt.		
		3		3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
40 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0127-01</b>	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		12.10	m	12.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.100</b>
41 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0137-02</b>	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
42 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0132-01</b>	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
43 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0230-02</b>	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
44 d.3. 4	<b>KNR 2-15 0224-03</b>	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0207-01</b>	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		1.0+1.75+1.0	m	3.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.750</b>
46 d.3. 4	<b>KNR-W 2-15 0211-01</b>	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		1	podej.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
47 d.3. 4	<b>KNR 2-15 0208-05</b>	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
48 d.3. 4	<b>KNR-W 2-02 1218-03 analogia</b>	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne- uchwyty	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>4</b>		<b>PRZEBUDOWA WEJŚCIA GŁÓWNEGO</b>			
<b>4.1</b>	<b>45111000-8</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
49 d.4. 1	<b>KNR 4-01 0354-08</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		3.0*1.80*2<oszt>	m <sup>2</sup>	10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.800</b>
50 d.4. 1	<b>KNR 4-01 0354-07</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1.60*0.80	szt.	1.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.280</b>
<b>4.2</b>		<b>ROBOTY MUROWE</b>			
51 d.4. 2	<b>KNR 4-01 0304-01</b>	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m <sup>3</sup>		
		1.60*0.80*0.41 (3.0*1.80-1.80*1.80)*0.41	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.525 0.886	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.411</b>
<b>4.3</b>	<b>45410000-4</b>	<b>TYNKOWANIE I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE</b>			
52 d.4. 3	<b>KNR-W 2-02 0803-03</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		1.60*0.80*2	m <sup>2</sup>	2.560	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.560</b>
53 d.4. 3	<b>KNR-W 2-02 2004-04</b>	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwo 50-02  (0.40*4*3.25)*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.600</b>
<b>4.4</b>		<b>MONTAŻ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ</b>			
54 d.4. 4	<b>KNR-W 2-02 1018-04</b>	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2  1.80*1.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
55 d.4. 4	<b>NNRNKB 202 1026-06</b>	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną systemu PI 50  2.20*2.80*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.320</b>
56 d.4. 4	<b>KNR-W 2-02 1025-02</b>	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7  1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
57 d.4. 4	<b>KNR-W 2-02 0135-02 analogia</b>	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m - parapety PVC  1.0<1.85 m>	szt  szt	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>	<b>45440000-3</b>	<b>ROBOTY MALARSKIE ŚCIAN</b>			
<b>5.1</b>	<b>45111100-9</b>	<b>DEMONTAŻ OKŁADZIN ŚCIENNYCH</b>			
58 d.5. 1	<b>KNR-W 2-02 20205-02 analiza indywidualna</b>	Oslony na grzejniki szczelinowe dębowe - rozebranie  1.50*2.0*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
59 d.5. 1	<b>KNR-W 2-02 20205-02</b>	Oslony na grzejniki szczelinowe dębowe  1.50*2.0*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
60 d.5. 1	<b>KNR-W 4-01 0438-01 analogia</b>	Rozebranie ścian wewnętrznych i zewnętrznych z okraglaków - rozebranie boazerii  1.60*18.65*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.680</b>
<b>5.2</b>	<b>45440000-3</b>	<b>ROBOTY MALARSKIE</b>			
61 d.5. 2	<b>KNR 4-01 1204-08</b>	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  <ściana fontowa>5.30*11.40 -1.80*1.80*2 -0.90*2.0*2 -2.20*2.80 -2.10*0.90*4 <ściany boczne>18.65*5.30*2 -0.80*2.0*4 -5.50*0.90*4*2 <ścian od strony sceny>5.30*11.40 -0.80*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  60.420 -6.480 -3.600 -6.160 -7.560 197.690 -6.400 -39.600 60.420 -1.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>247.130</b>
62 d.5. 2	<b>KNR 4-01 1202-09</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  247.130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  247.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>247.130</b>
63 d.5. 2	<b>KNR 4-01 1204-02</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  247.130+15.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  262.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>262.730</b>
64 d.5. 2	<b>KNR-W 2-02 1610-06</b>	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokość do 6 m  <ściana fontowa>5.30*11.40 <ściany boczne>18.65*5.30*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  60.420 197.690	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<ścian od strony sceny>5.30*11.40	m <sup>2</sup>	60.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>318.530</b>
65 d.5. 2	<b>KNR 2-02</b> <b>r.16</b> <b>z.sz.5.15</b>	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:61,62,63,66,67)			
6		<b>SUFIT PODWIESZANY</b>			
6.1	<b>45111000-8</b>	<b>DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEGO SUPITU PODWIESZANEGO</b>			
66 d.6. 1	<b>KNR 2-05</b> <b>0903-05</b> <b>z.o.7.</b> <b>analogia</b>	Sufity z blach stalow.,ocynkow.,powlekanych lakierem akrylowym lub tworzywem PCW oraz typu Feall z blach aluminiow. panelowe S9 - demontaż  14.10*11.40 9.0*5.86	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  160.740 52.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.480</b>
6.2	<b>45451000-3</b>	<b>MONTAŻ NOWEGO SUFITU PODWIESZANEGO</b>			
67 d.6. 2	<b>NNRNKB</b> <b>202 2702-01</b>	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm  213.48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  213.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.480</b>
68 d.6. 2	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1611-02</b>	Rusztowania ramowe warszawskie 6 m  213-(11.40*1.60*2+18.65*1.60*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  116.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.840</b>