

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I WYPOSAŻENIE ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W JANOWICACH DUŻYCH  
ADRES INWESTYCJI : JANOWICE DUŻE NR 34  
INWESTOR : STOWARZYSZENIE NASZE JANOWICE  
ADRES INWESTORA : JANOWICE DUŻE 6  
BRANŻA : BUDOWLANA, INSTALACYJNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : BOGDAN PIĄTKOWSKI  
DATA OPRACOWANIA : MARZEC 2018R.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

---

**Słownie: zero i 00/100 zł**

---

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu:

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

Roboty budowlane wykończeniowe			kod CPV 45400000-1
- Roboty murarskie i tynkarskie	kod CPV 45262500-6	i	kod CPV 45410000-4
- Izolacja cieplna stropu			kod CPV 45321000-3
- Elewacja-docieplenie ścian	kod CPV 45321000-3	i	kod CPV 45324000-4
- Gładzie i roboty malarskie	kod CPV 45410000-4	i	kod CPV 45442100-8
- Roboty posadzkarskie			kod CPV 45430000-0
- Usunięcie gruzu z placu budowy			kod CPV 45111220-6
- Montaż klimatyzatorów			kod CPV 45331220-4

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia  
MARZEC 2018R.

Data zatwierdzenia

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Janowice Duże Świetlica - remont</b>					
<b>1 ELEWACJA</b>					
1	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0535-07</b>	0.6*(5.0+7.8)	m <sup>2</sup>	7.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.680</b>
2	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	<b>0535-03</b>	12.8+11.3+12.8+10.5	m	47.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.400</b>
3	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pasy podrynowe	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0535-08</b>	0.2*(9.55+12.8+11.3+12.8)	m <sup>2</sup>	9.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.290</b>
4	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	<b>0535-05</b>	5.3+3.5+7.0+4.2+4.8	m	24.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.800</b>
5	<b>KNR 4-01</b>	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1	<b>0354-12</b>	2.0+1.7*4	m	8.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.800</b>
6	<b>KNR 4-01</b>	Odbicie tynków zewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-lastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - przyjęto ok. 20%	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0701-05</b>	(4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.2)	m <sup>2</sup>	38.013	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.013</b>
7	<b>KNR 2-02</b>	Tynki zewn. cementowe kat. III wyk. ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziom. (balkony i loggie)	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0904-01</b>	(4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.2)	m <sup>2</sup>	38.013	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.013</b>
8	<b>KNR 19-01</b>	Zabezpieczenie stolarki folią	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0832-04</b>	1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2	m <sup>2</sup>	28.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.920</b>
9	<b>KNR 0-23</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-czenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>2611-01</b>	4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.2	m <sup>2</sup>	190.063	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.063</b>
10	<b>KNR 0-23</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwu-krotne gruntowanie	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>2611-03</b>	4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.2	m <sup>2</sup>	190.063	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.063</b>
11	<b>KNR 0-23</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styro-pianowych gr. 15 cm do ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>2612-01</b>	4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)-(12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0)*0.8	m <sup>2</sup>	134.843	
				<b>RAZEM</b>	<b>134.843</b>
12	<b>KNR 0-23</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styro-pianowych do ścian gr. 10 cm- cokół	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>2612-01</b>	(12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0)*0.8	m <sup>2</sup>	45.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.880</b>
13	<b>KNR 0-23</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styro-pianowych do ścian gr. 5 cm - węgarki	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>2612-01</b>	(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.35	m <sup>2</sup>	16.345	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.345</b>
14	<b>KNR 0-23</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siat-ki na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>2612-06</b>				

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.2	m <sup>2</sup>	190.063	
				<b>RAZEM</b>	<b>190.063</b>
15 d.1	<b>NNRNKB 202 2608-05</b>	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków - dodatkowa warstwa siatki do wysokości 2,0m (12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0-0.9)*2.0-(2.0+1.65*4)*1.0-1.4*4*0.5	m <sup>2</sup>	101.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.500</b>
16 d.1	<b>KNR 0-23 2612-09</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej 12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0	m	57.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.350</b>
17 d.1	<b>KNR 0-28 2630-02</b>	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk silikonowy barwiony cienkowarstwowy, 1-5 ziarno 4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.35-((12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0)*0.8)	m <sup>2</sup>	151.188	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.188</b>
18 d.1	<b>KNR 0-23 2612-04</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi -przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły w ilości 6 szt./m2 (4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.2)*6	szt	1140.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>1140.375</b>
19 d.1	<b>KNR 0-33 0121-01</b>	Ochrona narożników wypukłych 1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8+3.35*2+4.2*2	m	61.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.800</b>
20 d.1	<b>KNR 0-28 2630-05</b>	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką - tynk cienkowarstwowy malowanie farbą silikonową 4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8-(1.4*2.0+1.4*2.0*2+1.4*2.0+2.1*2.6+2.0*1.35+1.15*2.0+1.65*1.1*2+1.65*1.1*2)+(1.4*4+2.0*8+1.4*2+2.0+0.9+2.0*2+1.65*4+1.1*8)*0.35-((12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0)*0.8)	m <sup>2</sup>	151.188	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.188</b>
21 d.1	<b>KNR 0-23 0933-02</b>	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze rusztykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - cokół (12.8+11.3+12.8+5.0+10.45+5.0)*0.8	m <sup>2</sup>	45.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.880</b>
22 d.1	<b>KNR 4-01 0205-08 analogia</b>	Naprawa większych uszkodzeń w betonie przy wejściu głównym - schody, krata przed wejściem 3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
23 d.1	<b>Kalkulacja własna</b>	Montaż wycieraczki czyszczącej stalowej przed wejściem głównym w istniejącym osadniku odwodnienia 1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
24 d.1	<b>Kalkulacja własna</b>	Wykonanie osadnika odwodnienia z betonu oraz montaż wycieraczki czyszczącej stalowej przed wejściem do części socjalnej 1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25 d.1	<b>KNR 4-01 1301-02</b>	Montaż krat średnio ozdobnych w oknie magazynku - pomieszczenie nr 8 1.7*1.1	m <sup>2</sup>	1.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.870</b>
26 d.1	<b>Kalkulacja własna</b>	Montaż rolety okiennej w oknie do zaplecza kuchennego - pomieszczenie nr 2 1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
27 d.1	<b>KNNR 2 1002-02 Analogia</b>	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x12 ścian i elementów zewnętrznych - podokienniki z płytek klinkierowych 0.35*(9.55+12.8+11.3+12.8)	m <sup>2</sup>	16.258	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.258</b>
28 d.1	<b>NNRNKB 202 0541-02</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - zwieńczenie ścian zewnętrznych 0.75*(5.0+7.8)	m <sup>2</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
29 d.1	<b>NNRNKB 202 0541-02</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pasy podrynnowe 0.35*(9.55+12.8+11.3+12.8)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.258	 16.258
				<b>RAZEM</b>	<b>16.258</b>
30 d.1	<b>KNR-W 2-02 0504-03</b>	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej - pas papy wzdłuż obróbek podrynnowych 0.5*(9.55+12.8+11.3+12.8)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23.225	 23.225
				<b>RAZEM</b>	<b>23.225</b>
31 d.1	<b>KNR 2-02 0508-04</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - montaż uprzednio rozebranych rynien 12.8+11.3+12.8+10.5	m m	 47.400	 47.400
				<b>RAZEM</b>	<b>47.400</b>
32 d.1	<b>KNR 2-02 0510-03</b>	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - montaż uprzednio rozebranych rur 5.3+3.5+7.0+4.2+4.8	m m	 24.800	 24.800
				<b>RAZEM</b>	<b>24.800</b>
33 d.1	<b>KNR 2-31 0801-01</b>	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grub. 12 cm - rozebranie istniejącej opaski betonowej (11.3+12.8+5.0+10.45+5.00)*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.730	 26.730
				<b>RAZEM</b>	<b>26.730</b>
34 d.1	<b>KNR 2-31 0308-01</b>	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grub.12 cm - wykonanie nowej opaski betonowej (11.3+12.8+5.0+10.45+5.00)*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.730	 26.730
				<b>RAZEM</b>	<b>26.730</b>
35 d.1	<b>KNR 2-02 1610-01</b>	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 10 m 4.7*5.0+4.2*4.25+4.75*5.0+1.45*2.75+3.4*3.4+3.6*1.85+3.35*12.8+3.35*11.30+(3.15+3.35)*0.5*12.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 209.643	 209.643
				<b>RAZEM</b>	<b>209.643</b>
36 d.1		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				<b>RAZEM</b>	<b>0.000</b>
37 d.1	<b>KNR 4-01 0108-11</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi na odl.do 1 km wraz z opłatą za wysypisko 6.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.000	 6.000
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
38 d.1	<b>KNR 4-01 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 6.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.000	 6.000
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
39 d.1	<b>Kalkulacja własna</b>	Opłata za wysypisko 6.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.000	 6.000
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>2 RENOWACJA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH GŁÓWNYCH</b>					
40 d.2	<b>Kalkulacja własna</b>	Renowacja starej stolarki drzwiowej wraz z naświetlem (usunięcie warstw farby malarskiej, oczyszczenie, flekowanie ubytków drewna, oczyszczenie zawiasów, wymiana klamki z szyldem i kluczem, 2-krotne szpachlowanie, 2-krotne malowanie, wymiana szkła ) 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3 REMONT DUŻEJ SALI</b>					
41 d.3	<b>KNR 19-01 0832-04</b>	Zabezpieczenie stolarki folią 1.45*2.0*4+1.1*2.0+0.95*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.700	 15.700
				<b>RAZEM</b>	<b>15.700</b>
42 d.3	<b>KNR 0-14 2012-03</b>	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 103.600	 103.600
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
43 d.3	<b>KNR 0-14 2012-04</b>	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 103.600	 103.600
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
44 d.3	<b>KNR 2-02 0613-06</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho - grubość 25 cm 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 103.600	 103.600
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
45 d.3	<b>KNR 4-01 0701-05 analogia</b>	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 3.6*(10.85*2+9.55*2+0.9*2+0.85*2+0.3*4+0.55*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 167.760	 167.760
				<b>RAZEM</b>	<b>167.760</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46 d.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0716-02</b>	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 3.6*(10.85*2+9.55*2+0.9*2+0.85*2+0.3*4+0.55*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	167.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.760</b>
47 d.3	<b>NNRNKB</b> <b>202 2013-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 3.6*(10.85*2+9.55*2+0.9*2+0.85*2+0.3*4+0.55*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	167.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.760</b>
48 d.3	<b>KNR 0-28</b> <b>2623-06</b> <b>Analogia</b>	Dodatek za przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach  103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
49 d.3	<b>KNR 0-33</b> <b>0121-01</b>	Ochrona narożników wypukłych  2.0*8+1.45*4+2.0*4+1.1+0.95+3.6*9	m m	64.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.250</b>
50 d.3	<b>NNRNKB</b> <b>202 1134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany 3.6*(10.85*2+9.55*2+0.9*2+0.85*2+0.3*4+0.55*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	167.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.760</b>
51 d.3	<b>NNRNKB</b> <b>202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - sufity 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
52 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-03</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - ściany 3.6*(10.85*2+9.55*2+0.9*2+0.85*2+0.3*4+0.55*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	167.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>167.760</b>
53 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-05</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyty gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - sufity 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
54 d.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0816-06</b>	Rozebranie posadzek z deszczutek z oderwaniem listew lub cokołów  103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
55 d.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0804-07</b> <b>Analogia</b>	Zerwanie posadzki cementowej - zerwanie podłoża, które było pod parkietem  103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
56 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>1102-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
57 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
58 d.3	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1116-07</b>	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową  103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
59 d.3	<b>KNR 0-12</b> <b>1118-04</b>	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną  103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
60 d.3	<b>KNR 0-12</b> <b>1119-05</b>	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm 10.85*2+9.55*2+0.3*4+0.9+0.85	m m	43.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.750</b>
61 d.3	<b>Kalkulacja</b> <b>własna</b>	Oczyszczenie płytek na schodach wraz z uzupełnieniem spoin  2.6*1.3+0.25*(2.6+2.2+1.9+1.3+1.0+0.6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.780</b>
62 d.3	<b>Kalkulacja</b> <b>własna</b>	Renowacja drzwi do pomieszczenia nr 1  1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
63 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>1605-01</b>	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonyw.na sufitych przy wys.do 4 m 103.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.600	

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>103.600</b>
64 d.3		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				<b>RAZEM</b>	<b>0.000</b>
65 d.3	<b>KNR 4-01 0108-11</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km wraz z opłatą za wysypisko 8.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
66 d.3	<b>KNR 4-01 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 8.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
67 d.3		Opłata za wysypisko 8.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
<b>4 WYKONANIE OGRZEWANIA POMIESZCZEŃ ŚWIETLICY</b>					
68 d.4	<b>KNR 2-17 0320-08 Analogia</b>	Klimatyzator o mocy grzewczej 5,5 kW montowany na ścianie - sala świetlicy duża 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
69 d.4	<b>KNR 2-17 0320-07 Analogia</b>	Klimatyzator o mocy grzewczej 3,5 kW montowany na ścianie - sala świetlicy mała 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
70 d.4	<b>KNR 2-17 0320-07 Analogia</b>	Klimatyzator o mocy grzewczej 3,5 kW montowany na ścianie - zaplecze kuchenne 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
71 d.4	<b>KNR 2-17 0320-06 Analogia</b>	Klimatyzator o mocy grzewczej 1,5 kW montowany na ścianie - korytarz - pomieszczenie nr 1 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
72 d.4	<b>KNR 2-17 0320-06 Analogia</b>	Klimatyzator o mocy grzewczej 1,5 kW montowany na ścianie - zaplecze sanitarne 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
73 d.4	<b>Kalkulacja własna</b>	Wykonanie zasilania elektrycznego do klimatyzatorów, wraz z modyfikacją tablicy zasilającej 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5 WYMIANA OKŁADZINY ŚCIAN SANITARIATÓW I KORYTARZA NR 7</b>					
74 d.5	<b>KNR 19-01 1310-01 analogia</b>	Przygotowanie podłoża pod wykładziny ściennie z płytek - ściany malowane farbą olejną $1.6*(6.3*2+3.2*2+1.2*8+1.23*4+1.22*4)-(0.9*2.0*3+0.6*2.0*8)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	46.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.440</b>
75 d.5	<b>KNR 0-12 0829-04</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej $1.6*(6.3*2+3.2*2+1.2*8+1.23*4+1.22*4)-(0.9*2.0*3+0.6*2.0*8)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	46.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.440</b>
<b>6 DOSTAWA STOŁÓW I KRZESEŁ</b>					
76 d.6	<b>Kalkulacja własna</b>	Dostawa stołów do świetlicy - stoły na 8 krzesel - 1900x900x770 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
77 d.6	<b>Kalkulacja własna</b>	Dostawa krzesel do świetlicy 80	szt. szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>