

---

**PRZEDMIAR ROBÓT****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie  
45421130-4 Instalowanie drzwi i okien  
45442100-8 Roboty malarskie  
45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45320000-6 Roboty izolacyjne  
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań  
45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ŚWIETLICY W KAMIEŃCU WROCŁAWSKIM PRZY UL. WROCŁAWSKIEJ 115-117 - ROBOTY BUDOWLANE WEWNĘTRZNE  
ADRES INWESTYCJI : UL. WROCŁAWSKA 115-117 55-002 KAMIENIEC WROCŁAWSKI  
INWESTOR : GMINA CZERNICA  
ADRES INWESTORA : UL. KOLEJOWA 3 55-003 CZERNICA  
BRANŻA : Instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Pierchawka  
DATA OPRACOWANIA : maj, 2019 r.

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
maj, 2019 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Roboty budowlane wewnętrzne - budynek świetlicy w Kamieńcu Wrocławskim</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
<b>1.1</b>		<b>Wydzielenie pom. wc dla niepełnosprawnych</b>			
1.1.1	KNR 4-01 1 0348-03	Rozebrawie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły  (2.88)*2.86 <pom. nr 04>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.237	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.237</b>
1.1.1	KNR 4-01 2 0333-20	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowej - dotyczy wykucia otworu drzwiowego 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.1.1	KNR-W 4-01 3 0212-04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm 0.49*2.88*(0.32+0.1) 0.49*2.88*(0.14+0.1) 0.3*0.16	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0.593 0.339 0.048	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.979</b>
1.1.1	KNR 2-02 4 1101-0104	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym - gr. 5 cm  5.07*0.05	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.254	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.254</b>
1.1.1	KNR 2-02 5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho - gr.5 cm 5.07	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.07</b>
1.1.1	KNR 2-02 6 0607-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii PE  5.07	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.07</b>
1.1.1	KNR 2-02 7 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową, fi6mm oczko 15x15 cm 5.07	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.070</b>
1.1.1	KNR 2-02 8 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro poz.1.1.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.07</b>
1.1.1	KNR 2-02 9 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm poz.1.1.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.07</b>
1.1.1	KNR AT-23 10 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1.1.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.070</b>
1.1.1	KNR AT-23 11 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm (antypoślizgowe) poz.1.1.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.070</b>
1.1.1	KNR 2-02 12 2010-05 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 20 cm  2.88*3.03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.726	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.726</b>
1.1.1	NNRNKB 13 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.1.1.12*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.452	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.452</b>
1.1.1	KNR AT-22 14 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1.1.12 9.28*3.03-0.9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  8.726 24.518	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.244</b>
1.1.1	KNR AT-22 15 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm poz.1.1.14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  33.244	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.244</b>
1.1.1	KNR AT-44 16 0301-03 analogia	Nadproża prefabrykowane 2L 19, 150 mm (dostawa + montaż)  3*1.5	m belki  m belki	  4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
1.1.1	KNR 2-02 17 1015-0101	Ościeżnice regulowane	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	D2	(2.00+0.90+2.00)*2	m	9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.800</b>
1.1.	KNR 0-19	Drzwi łazienkowe prefabrykowane z podcięciem - kompletne skrzydło z zamkiem i klamką	m <sup>2</sup>		
18	1024-0702	0.9*2.00*2	m <sup>2</sup>	3.600	
	D2			<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
1.1.	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
19	202 2015-01	5.07	m <sup>2</sup>	5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.070</b>
1.1.	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych 2-krotne	m <sup>2</sup>		
20	1505-03	poz.1.1.19	m <sup>2</sup>	5.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.070</b>
1.1.	KNR 19-01	Przebicie otworów w stropie	otwór		
21	0350-10		otwór	1.000	
	analogia	1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.1.	KNR 19-01	Przebicie otworów w dachu	otwór		
22	0350-10		otwór	1.000	
	analogia	1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.1.	KNR-W 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego - z ponownym odtworzeniem	m <sup>2</sup>		
23	0545-01		m <sup>2</sup>	0.300	
	analogia	0.3		<b>RAZEM</b>	<b>0.300</b>
1.1.	KNR 2-17	Wentylatory dachowe stalowe lub z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 315 mm (masa do 42 kg) - dot. wentylatora dachowego z wykonaniem zasilania elektrycznego	szt.		
24	0208-01		szt.	1.000	
	z.o.3.6.			<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
	9905-3				
	analogia	1			
1.1.	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej, kołowe, typ B/I o śr.do 200 mm - udział kształtek do 55 % - dotyczy przewodów okrągłych 110 mm	m <sup>2</sup>		
25	0120-02		m <sup>2</sup>	2.300	
	analogia	2.3		<b>RAZEM</b>	<b>2.300</b>
1.1.	KNR 2-17	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm	szt.		
26	0140-01		szt.	1.000	
	analogia	1		<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1.1.	KNR 4-01	Usunięcie gruzu z budynku	m <sup>3</sup>		
27	0106-04	poz.1.1.1*0.12	m <sup>3</sup>	0.988	
		poz.1.1.3	m <sup>3</sup>	0.979	
		1*2*0.47	m <sup>3</sup>	0.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.907</b>
1.1.	28	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 10 km wraz z kosztem składowania gruzu na wysypisku	m <sup>3</sup>		
		poz.1.1.27	m <sup>3</sup>	2.907	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.907</b>
<b>1.2</b>		<b>Remont i przebudowa wc damskiego i męskiego</b>			
1.2.	KNR 4-01	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły	m <sup>2</sup>		
1	0348-03	(1.27+1.43+4.91+1.2*2+1.34)*2.51-0.7*2*2-0.8*2*2 <pom. nr 012, 013>	m <sup>2</sup>	22.489	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.489</b>
1.2.	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
2	0353-07		szt.	5.000	
		5		<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
1.2.	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - gr. 23 cm	m <sup>3</sup>		
3	0212-06	8.99 <pom. 012>*0.23	m <sup>3</sup>	2.068	
		7.61 <pom. 013>*0.23	m <sup>3</sup>	1.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.818</b>
1.2.	KNR 2-02	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym - gr. 5 cm	m <sup>3</sup>		
4	1101-0104	8.99 <pom. 012>*0.05	m <sup>3</sup>	0.450	
		7.61 <pom. 013>*0.05	m <sup>3</sup>	0.381	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>0.830</b>
1.2.	KNR 2-02 5 0609-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho - gr.5 cm 8.99 <pom. 012> 7.61 <pom. 013>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.990 7.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.60</b>
1.2.	KNR 2-02 6 0607-03	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii PE 8.99 <pom. 012> 7.61 <pom. 013>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.990 7.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.60</b>
1.2.	KNR 2-02 7 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową, fi6mm oczko 15x15 cm 8.99 <pom. 012> 7.61 <pom. 013>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.990 7.610	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.600</b>
1.2.	KNR 2-02 8 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro poz.1.2.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.60</b>
1.2.	KNR 2-02 9 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm poz.1.2.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.60</b>
1.2.	KNR AT-23 10 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1.2.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.600</b>
1.2.	KNR AT-23 11 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm (antypoślizgowe) poz.1.2.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.600</b>
1.2.	KNR 2-02 12 2010-05 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 20 cm  (2.58+2.54+2.08+2.16)-0.9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.760</b>
1.2.	NNRNKB 13 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.1.2.12*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
1.2.	KNR AT-22 14 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1.2.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
1.2.	KNR AT-22 15 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm poz.1.2.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
1.2.	KNR 2-02 16 1015-0101 D1 D2	Ościeżnice regulowane (2.00+0.90+2.00)*2 (2.00+0.90+2.00)*2	m m m	9.800 9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.600</b>
1.2.	KNR 0-19 17 1024-0702 D1 D2	Drzwi łazienkowe prefabrykowane z podcięciem - kompletne skrzydło z zamkiem i klamką 0.9*2.00*2 0.9*2.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
1.2.	NNRNKB 18 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 poz.1.2.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.600</b>
1.2.	KNR 2-02 19 1505-03	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych 2-krotne poz.1.2.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.600</b>
1.2.	KNR-W 2-02 20 1029-05 analogia	Zabudowa kabin WC z płyt LPW o gr. 18 mm, oprawionych w profil aluminiowy, drzwi z zamkopochwytem, z funkcją samodomykania, z nad-drzwiowym profilem usztywniającym (1.13*2)+(2.3*2)+(1.52*2)+(1.98*2)+(2.03*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.920</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.2. 21	KNR 19-01 0350-10 analogia	Przebicie otworów w stropie	otwór		
		2	otwór	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1.2. 22	KNR 19-01 0350-10 analogia	Przebicie otworów w dachu	otwór		
		2	otwór	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1.2. 23	KNR-W 4-01 0545-01 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego - z ponownym odtworzeniem	m <sup>2</sup>		
		0.3*2	m <sup>2</sup>	0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>
1.2. 24	KNR 2-17 0208-01 z.o.3.6. 9905-3 analogia	Wentylatory dachowe stalowe lub z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 315 mm (masa do 42 kg) - dot. wentylatora dachowego z wykonaniem zasilania elektrycznego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1.2. 25	KNR 2-17 0120-02 analogia	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej, kołowe, typ B/I o śr.do 200 mm - udział kształtek do 55 % - dotyczy przewodów okrągłych 110 mm	m <sup>2</sup>		
		2.3*2	m <sup>2</sup>	4.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.600</b>
1.2. 26	KNR 2-17 0140-01 analogia	Anemostaty kołowe typ D o śr.do 160 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1.2. 27	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie gruzu z budynku	m <sup>3</sup>		
		(1.27+1.43+4.91+1.2*2+1.34)*2.51-0.7*2*2-0.8*2*2	m <sup>3</sup>	22.489	
		8.99 <pom. 012>*0.23	m <sup>3</sup>	2.068	
		7.61 <pom. 013>*0.23	m <sup>3</sup>	1.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.307</b>
1.2. 28		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 10 km wraz z kosztem składowania gruzu na wysypisku poz. 1.2.27	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	26.307	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.307</b>
<b>1.3</b>	<b>Wyrównanie poziomów posadzek i roboty rozbiórkowe - pomieszczenia wewnętrzne</b>				
1.3. 1	KNR 4-01 1301-06 analogia	Demontaż i ponowny montaż drzwi drewnianych	m <sup>2</sup>		
		(1.45*2.22)*2	m <sup>2</sup>	6.438	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.438</b>
1.3. 2	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1.45*2.22*2	m <sup>2</sup>	6.438	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.438</b>
1.3. 3	KNR 4-04 0502-01	Rozebranie otynkowanych ścianek z prefabrykowanych elementów lekkich	m <sup>2</sup>		
		(1.75+3.57)*2.5	m <sup>2</sup>	13.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.300</b>
1.3. 4	KNR-W 4-01 0212-06	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - gr. 23 cm	m <sup>3</sup>		
		7.63 <pom. 09>*0.15	m <sup>3</sup>	1.145	
		7.91 <pom. 09>*0.15	m <sup>3</sup>	1.187	
		19.26 <pom. 07, 08>*0.23	m <sup>3</sup>	4.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.761</b>
1.3. 5	KNR 2-02 1101-0104	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym - gr. 5 cm	m <sup>3</sup>		
		19.26 <pom. 07, 08>*0.23	m <sup>3</sup>	4.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.430</b>
1.3. 6	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho - gr.5 cm	m <sup>2</sup>		
		19.26 <pom. 07, 08>	m <sup>2</sup>	19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.26</b>
1.3. 7	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową, fi6mm oczko 15x15 cm	m <sup>2</sup>		
		19.26 <pom. 07, 08>	m <sup>2</sup>	19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.260</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.3.8	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro poz.1.3.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.26</b>
1.3.9	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm poz.1.3.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.26</b>
1.3.10	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1.3.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.260</b>
1.3.11	KNR AT-23 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 40x40 cm (antypoślizgowe) poz.1.3.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.260</b>
1.3.12	KNR 2 1208-01 analogia	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet - dotyczy wykonania podkładu pod panele podłogowe 7.63 <pom. 09> 7.91 <pom. 09>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.630 7.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.540</b>
1.3.13	KNR 2 1205-01	Podłogi z desek struganych gr. 25 mm - dotyczy podłogi z paneli o wysokiej odporności na ścieranie 7.63 <pom. 09> 7.91 <pom. 09>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.630 7.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.540</b>
1.3.14	KNR 2-02 2010-05 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 20 cm  (2.58+2.54+2.08+2.16)-0.9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.760</b>
1.3.15	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> poz.1.3.14*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
1.3.16	KNR AT-22 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1.3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
1.3.17	KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm poz.1.3.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
1.3.18	KNR 2-02 1015-0101 D1 D2	Ościeżnice regulowane (2.00+0.90+2.00)*2 (2.00+0.90+2.00)*2	m m m	 9.800 9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.600</b>
1.3.19	KNR 0-19 1024-0702 D1 D2	Drzwi łazienkowe prefabrykowane z podcięciem - kompletne skrzydło z zamkiem i klamką 0.9*2.00*2 0.9*2.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.600 3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
1.3.20	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> poz.1.3.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.260</b>
1.3.21	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłożu gipsowych 2-krotne poz.1.3.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.260</b>
1.3.22	KNR-W 2-02 1029-05 analogia	Zabudowa kabin WC z płyt LPW o gr. 18 mm, oprawionych w profil aluminiowy, drzwi z zamkopochwytem, z funkcją samodomykania, z nad-drzwiowym profilem usztywniającym (1.13*2)+(2.3*2)+(1.52*2)+(1.98*2)+(2.03*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.920</b>
1.3.23	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie gruzu z budynku  (1.75+3.57)*2.5 7.63 <pom. 09>*0.15 7.91 <pom. 09>*0.15 19.26 <pom. 07, 08>*0.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 13.300 1.145 1.187 4.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.061</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.3. 24		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyladowczym na odległość 10 km wraz z kosztem składowania gruzu na wysypisku poz.1.3.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20.061	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.061</b>
<b>1.4</b>		<b>Powiększenie otworu okiennego i montaż drzwi ewakuacyjnych</b>			
1.4. 1	KNR 19-01 0358-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o pow. ponad 2,0 m <sup>2</sup>  1.46*2.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.161	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.161</b>
1.4. 2	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko  1.5<m>*(1)<szt>	m m	 1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
1.4. 3	KNNR 3 0301-01	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej  1.46*0.47*1.17	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.803	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.803</b>
1.4. 4	KNR 0-19 1023-04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.0 m <sup>2</sup> 1.46*1.47 <okno O1>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.146	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.146</b>
1.4. 5	KNNR 7 0503-08	Montaż kompletnych drzwi wejściowych  1.46*2.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.738	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.738</b>
1.4. 6	KNNR 3 0604-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cementowej o pow.do 5 m <sup>2</sup> 0.3*4.02*2 0.3*1.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.412 0.438	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.850</b>
1.4. 7	KNNR-W 3 1003-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków zewnętrznych gładkich poz.1.4.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.850</b>
1.4. 8	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie gruzu z budynku  poz.1.4.1*0.1 poz.1.4.2*0.07*0.4 poz.1.4.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.416 0.042 0.803	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.261</b>
1.4. 9		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyladowczym na odległość 10 km wraz z kosztem składowania gruzu na wysypisku poz.1.4.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.261	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.261</b>
<b>1.5</b>		<b>Zabudowa konstrukcji podestów magazynowych - podscenie</b>			
1.5. 1	KNNR 7 0503-08	Montaż kompletnych drzwi wejściowych pod scenę  4.22*1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.431	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.431</b>
1.5. 2	KNR 5-05 1301-01 analogia	Wykonanie i montaż konstrukcji nastojakowej - ceownik wiążący - dotyczy montażu odbojów z ceowników 100 w przestrzeni pod sceną  5.02*8	m m	 40.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.160</b>
1.5. 3	KNR 2-05 0904-01 analogia	Składane podesty stalowe  5.02*0.88*2 5.02*0.98*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.835 9.839	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.674</b>
<b>1.6</b>		<b>Instalacje elektryczne: oświetlenia i gniazd wtykowych w pomieszczeniach WC</b>			
1.6. 1	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle  16+4+45+3	m m	 68.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
1.6. 2	KNR 5-08 0211-01	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolinitowej YDY 3x1,5mm <sup>2</sup>  30	m m	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
1.6. 3	KNR 5-08 0211-02	Przewody kabelkowe n.t. w powłocopolinitowej YDYżo 3x2,5mm <sup>2</sup>  38	m m	 38.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>38.000</b>
1.6. 4	KNNR 5 0304-04	Puszka instalacyjna z zaciskami	szt.		
		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
1.6. 5	KNR-W 5-08 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-bieg- nowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
1.6. 6	KSNR 9 0501-06 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych i jarzeniowych - włącznie z utyлизacją	szt.		
		14	szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
1.6. 7	KNR-W 5-08 0501-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast.lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2)	kpl.		
		14	kpl.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
1.6. 8	KNR-W 5-08 0512-02	Montaż opraw oświetleniowych - Oprawy LED	kpl.		
		14	kpl.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
1.6. 9	KNR 4-01 0326-01 analogia	Zamurowanie bruzd poziomych i pionowych	m		
		poz.1.6.1	m	68.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
1.6. 10	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoża gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.1.6.9*0.3	m <sup>2</sup>	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.400</b>