

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45300000-0 Roboty w zakresie instalacji budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont i wyposażenie wielofunkcyjnych pomieszczeń na cele społeczno-kulturalne dla dzieci i młodzieży  
ADRES INWESTYCJI : Żabnica ul. Księdza Karola Śmiecha 226, 34-350 Węgierska Górka  
INWESTOR : Ośrodek Promocji Gminy Węgierska Górka  
ADRES INWESTORA : Węgierska Górka ul. Zielona 41

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Adam Stasica upr. bud. nr 108/98/BB, Żabnica 743, 34-350 Węgierska Górka  
DATA OPRACOWANIA : listopad 2009

Stawka roboczo-godziny : 0.00 zł  
Poziom cen : Rynek lokalny - IV kwartał 2009

### NARZUTY

VAT [V] ..... 22.00 % R, M, S

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Budynek istniejący wykonany w technologii tradycyjnej

Ogólna charakterystyka robót do wykonania:

- wykonanie pokrycia dachowego z blachy oraz montaż rynien i rur spustowych
- przebudowa sanitariatów i klatki schodowej
- wymiana stolaki drzwiowej
- wymiana instalacji wod-kan, elektrycznej i CO
- roboty malarskie i okładzinowe
- montaż podłóg
- dostawa i montaż wyposażenia świetlicy

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
listopad 2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont i wyposażenie wielofunkcyjnych pomieszczeń na cele społeczno-kulturalne dla dzieci i młodzieży</b>					
1	45000000-7	<b>Pokrycie dachu blachą trapezową powlekaną (dot. części pokrytej papą)</b>			
1	KNR-W 4-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m	szt.		
d.1	0433-03				
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
2	KNR-W 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m <sup>3</sup>		
d.1	0349-01				
		(2.2*0.8+1.0*0.8+1.0*0.4)*1.2	m <sup>3</sup>	3.552	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.552</b>
3	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-11				
		3.552	m <sup>3</sup>	3.552	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.552</b>
4	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-12				
		Krotność = 4			
		3.552	m <sup>3</sup>	3.552	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.552</b>
5	KNR-W 2-02	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m <sup>3</sup>		
d.1	0128-01				
		(2.2*0.8+1.0*0.8+1.0*0.4)*1.2	m <sup>3</sup>	3.552	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.552</b>
6	KNR-W 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową barwioną	m <sup>2</sup>		
d.1	0921-02				
		2*(2.2+0.8+1.0+0.8+1.0+0.4)*1.2	m <sup>2</sup>	14.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.880</b>
7	KNR-W 2-02	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0220-05				
		2.3*0.9+1.1*0.9+1.1*0.6	m <sup>2</sup>	3.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.720</b>
8	KNR-W 4-01	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
d.1	0310-05				
		11*9.0	m	99.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>99.000</b>
9	KNR-W 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 10 m	kol.		
d.1	1610-04				
		1	kol.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
10	NNRNKB	(z.V) Przystawianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys.do 10 m	kol.* stan.		
d.1	202 1611b-04				
		2	kol.* stan.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNR-W 4-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-04				
		22.83*2+13.65	m	59.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.310</b>
12	KNR-W 4-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0545-06				
		8.5+11.0+11.0	m	30.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
13	NNRNKB	(z.VI) Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m		
d.1	202 0421-02				
		59.31	m	59.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.310</b>
14	NNRNKB	(z.VI) Ołaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m <sup>2</sup>		
d.1	202 0421-01				
		22.83*13.65/0.866	m <sup>2</sup>	359.849	
				<b>RAZEM</b>	<b>359.849</b>
15	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci ponad 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach	m <sup>2</sup>		
d.1	202 0538-04				
		359.849	m <sup>2</sup>	359.849	
				<b>RAZEM</b>	<b>359.849</b>
16	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	202 0541-01				
		0.25*59.31	m <sup>2</sup>	14.828	
		2*0.25*(2.2/0.866+0.8+1.0/0.866+0.8+1.0/0.866+0.4)*2	m <sup>2</sup>	6.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.678</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25	m <sup>2</sup>		
d.1	202 0541-02	cm	m <sup>2</sup>	14.720	
		gąsiorzy	m <sup>2</sup>	9.480	
		kosze			
		0.4*(10.4*2+16.0)			
		0.6*(7.9*2)			
				<b>RAZEM</b>	<b>24.200</b>
18	KNR 0-15II	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 12,5 cm	m		
d.1	0528-03		m	59.310	
		59.31			
				<b>RAZEM</b>	<b>59.310</b>
19	KNR 0-15II	Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 cm	m		
d.1	0529-03		m	30.500	
		30.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
<b>2</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Przebudowa sanitariatów na parterze</b>			
<b>2.1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
20	KNR-W 4-03	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
d.2.	1133-07		szt.	4.000	
1		4			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
21	KNR-W 4-03	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A -	szt.		
d.2.	1124-01	1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.	4.000	
1		4			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
22	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpły-	kpl.		
d.2.	0235-01	wowych - pisuar	kpl.	2.000	
1		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
23	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpły-	kpl.		
d.2.	0235-08	wowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.	3.000	
1		3			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
24	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpły-	kpl.		
d.2.	0235-06	wowych - umywalka	kpl.	2.000	
1		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
25	KNR-W 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm	szt.		
d.2.	0232-06		szt.	4.000	
1		2+2			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
26	KNR-W 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 110 mm	szt.		
d.2.	0232-08		szt.	3.000	
1		3			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
27	KNR-W 4-02	Demontaż baterii umywalkowej lu zmywakowej	szt.		
d.2.	0141-01		szt.	2.000	
1		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
28	KNR-W 4-02	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) o śr. 15-20 mm z zakorkowa-	szt.		
d.2.	0140-01	naniem podejścia	szt.	5.000	
1		5			
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
29	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 15-20 mm	m		
d.2.	0120-01		m	10.000	
1		10.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
30	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 25-32 mm	m		
d.2.	0120-02		m	10.000	
1		10.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
31	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nie otynkowanych	m <sup>2</sup>		
d.2.	0438-05		m <sup>2</sup>	2.500	
1		2.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR-W 4-01 d.2. 0353-03 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	KNR-W 4-01 d.2. 0353-11 1	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		1.0*2	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
34	KNR-W 4-01 d.2. 0353-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
35	KNR-W 4-01 d.2. 0820-08 1	Rozebranie okładziny ściennej	m <sup>2</sup>		
		$2.0*(1.45*2+1.35+1.7*2+1.1*2+1.05*2+1.85*2)-0.9*2.0$	m <sup>2</sup>	29.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.500</b>
36	KNR-W 4-01 d.2. 0346-03 1	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m <sup>2</sup>		
		$2.5*(1.45+1.5+1.1+1.85)-0.9*2.05*4$	m <sup>2</sup>	7.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.370</b>
37	KNR-W 4-01 d.2. 0807-04 1	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		$1.45*(1.7+1.35)+1.85*(1.1+1.05)$	m <sup>2</sup>	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
38	KNR-W 4-01 d.2. 0804-07 1	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
		$1.45*(1.7+1.35)+1.85*(1.1+1.05)$	m <sup>2</sup>	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
39	KNR-W 4-01 d.2. 1202-08 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>		
	ściany	$1.1*(1.45*2+1.35+1.7*2+1.1*2+1.05*2+1.85*2)+3.1*(1.0+0.5)$	m <sup>2</sup>	21.865	
	sufit	$1.45*(1.7+1.35)+1.85*(1.1+1.05)$	m <sup>2</sup>	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.265</b>
40	KNR-W 4-01 d.2. 0109-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		$29.5*0.03+7.37*0.15+8.4*0.04+8.04*0.1$	m <sup>3</sup>	3.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.130</b>
41	KNR-W 4-01 d.2. 0109-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>		
		3.13	m <sup>3</sup>	3.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.130</b>
<b>2.2</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Roboty budowlane</b>			
42	KNR-W 4-01 d.2. 0304-02 2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>		
		$0.25*2.2*3.1$	m <sup>3</sup>	1.705	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.705</b>
43	KNR-W 4-01 d.2. 0210-01 2	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.023 m2 w elementach z betonu żwirowego	m		
		2.1	m	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
44	KNR-W 4-01 d.2. 0201-01 2	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji	m <sup>2</sup>		
		$2.1*1.65$	m <sup>2</sup>	3.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.465</b>
45	KNR-W 4-01 d.2. 0201-06 2	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej płyt stropowych i dachowych	m <sup>2</sup>		
		$2.1*1.65$	m <sup>2</sup>	3.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.465</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46	KNR-W 4-01 d.2. 0202-03 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy 10-14 mm  0.395*20.0*3.465	kg  kg	  27.374	  
				<b>RAZEM</b>	<b>27.374</b>
47	KNR-W 4-01 d.2. 0203-08 2	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego  2.1*1.65*0.15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.520	  
				<b>RAZEM</b>	<b>0.520</b>
48	KNR-W 4-01 d.2. 0711-03 2	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 2.2*3.1*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.640	  
				<b>RAZEM</b>	<b>13.640</b>
49	KNR-W 4-01 d.2. 0711-15 2	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 2.1*1.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.465	  
				<b>RAZEM</b>	<b>3.465</b>
50	KNR-W 4-01 d.2. 0713-03 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach  ściany ściany 2.0*(1.45*2+1.35+1.7*2+1.1*2+1.05*2+1.85*2)-0.9*2.0 1.1*(1.45*2+1.35+1.7*2+1.1*2+1.05*2+1.85*2)+3.1*(1.0+0.5)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  29.500 21.865	  
				<b>RAZEM</b>	<b>51.365</b>
51	KNR-W 4-01 d.2. 0713-04 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach  sufit 1.45*(1.7+1.35)+1.85*(1.1+1.05)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.400	  
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
52	KNR 0-14 d.2. 2010-02 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 75 - 101  3.1*(1.85+1.15+1.45+1.85)-1.0*2.05*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13.380	  
				<b>RAZEM</b>	<b>13.380</b>
53	KNR-W 2-02 d.2. 1006-02 2	Okna jednoramowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m <sup>2</sup>  1.0*0.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.750	  
				<b>RAZEM</b>	<b>0.750</b>
54	KNR-W 2-02 d.2. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m  1	szt  szt	  1.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
55	KNR-W 2-02 d.2. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m zewnętrzne  1	szt  szt	  1.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
56	KNR-W 2-02 d.2. 1025-01 2	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1  4	szt.  szt.	  4.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
57	KNR-W 2-02 d.2. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone  0.9*2.05*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.380	  
				<b>RAZEM</b>	<b>7.380</b>
58	KNR-W 4-01 d.2. 0921-16 2	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami  4	szt.  szt.	  4.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
59	KNR-W 4-01 d.2. 0912-03 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości do 1.0 m w krawędziach elementów stolarki  4	szt.  szt.	  4.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
60	KNR-W 4-01 d.2. 0912-04 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości ponad 1.0 m w krawędziach elementów stolarki	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
61	NNRNKB d.2. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		2.2*(1.45*2+1.7*2+1.75*2+3.55*2+1.85*4+1.1*2+1.05*2)-0.9*2.0*6	m <sup>2</sup>	52.120	
		0.9*(1.45*2+1.7*2+1.75*2+3.55*2+1.85*4+1.1*2+1.05*2)	m <sup>2</sup>	25.740	
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.880</b>
62	KNR-W 2-02 d.2. 0840-04 2	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		2.2*(1.45*2+1.7*2+1.75*2+3.55*2+1.85*4+1.1*2+1.05*2)-0.9*2.0*6	m <sup>2</sup>	52.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.120</b>
63	KNR-W 2-02 d.2. 2011-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		0.9*(1.45*2+1.7*2+1.75*2+3.55*2+1.85*4+1.1*2+1.05*2)	m <sup>2</sup>	25.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.740</b>
64	KNR-W 2-02 d.2. 2011-04 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
65	KNR-W 2-02 d.2. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		0.9*(1.45*2+1.7*2+1.75*2+3.55*2+1.85*4+1.1*2+1.05*2)	m <sup>2</sup>	25.740	
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.760</b>
66	KNR-W 2-02 d.2. 1510-04 2	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m <sup>2</sup>		
		0.9*(1.45*2+1.7*2+1.75*2+3.55*2+1.85*4+1.1*2+1.05*2)	m <sup>2</sup>	25.740	
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.760</b>
67	KNR-W 2-02 d.2. 0606-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
68	KNR-W 2-02 d.2. 0608-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
69	KNR-W 2-02 d.2. 1104-02 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
70	KNR-W 2-02 d.2. 1104-03 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
71	KNR-W 2-02 d.2. 1116-07 2	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
72	KNR-W 2-02 d.2. 1111-03 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m <sup>2</sup>		
		7.86+4.16	m <sup>2</sup>	12.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.020</b>
73	KNR BO-12 d.2. 0356-05 2	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m <sup>2</sup> w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr. do 2 cegieł	m <sup>3</sup>		
		3.14*0.075*0.075*0.5*2	m <sup>3</sup>	0.018	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.018</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
74	KNR-W 4-01 d.2. 0324-02 2	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
75	KNR-W 2-15 d.2. 0213-05 2	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
76	KNR-W 5-08 d.2. 0403-01 2	p.a. Montaż wentylatorów łazienkowych ściennych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>2.3</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja wod-kan</b>			
77	KNR-W 2-15 d.2. 0234-02 3	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
78	KNR-W 2-15 d.2. 0233-03 3	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
79	KNR-W 2-15 d.2. 0230-02 3	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
80	KNR-W 2-15 d.2. 0230-05 3	Półpostument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
81	KNR-W 2-15 d.2. 0208-03 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		2*1.5	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
82	KNR-W 2-15 d.2. 0208-01 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		4*2.0	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
83	KNR-W 2-15 d.2. 0211-03 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
84	KNR-W 2-15 d.2. 0211-01 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
85	KNR-W 2-15 d.2. 0137-02 3	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
86	KNR-W 2-15 d.2. 0135-04 3	Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3*2+2*1	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
87	KNR-W 2-15 d.2. 0132-02 3	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
88	KNR-W 2-15 d.2. 0116-01 3	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.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
89	KNR-W 2-15 d.2. 0116-08 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
90	KNR-W 2-15 d.2. 0116-02 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm - pion	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
91	KNR-W 2-15 d.2. 0112-02 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		2*5.0	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
92	KNR-W 2-15 d.2. 0112-01 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		9*2.0	m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
93	KNR 0-35 d.2. 0129-04 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 28 mm	m		
		10.0	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
94	KNR 0-35 d.2. 0129-03 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 22 mm	m		
		18.0	m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
95	KNR-W 4-01 d.2. 0341-03 3	Wykucie bruzd pionowych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		6*0.7	m	4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
96	KNR-W 4-01 d.2. 0327-04 3	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		4.2	m	4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
97	KNR-W 4-01 d.2. 0705-01 3	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami	m		
		4.2	m	4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
98	KNR-W 4-01 d.2. 0335-08 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
99	KNR-W 4-01 d.2. 0325-02 3	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
100	KNR-W 4-01 d.2. 0208-03 3	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
101	KNR-W 4-01 d.2. 0206-02 3	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
102	KNR-W 4-01 d.2. 0707-02 3	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obmurowanych rurach	szt.		
		2+4	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
103	KNR-W 2-15 d.2. 0128-02 3	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych  10.0+18.0	m m	 28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
104	KNR-W 2-15 d.2. 0127-03 3	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)  Obmiar dodatkowy 2 10.0+18.0	m prób. m	  28.000	2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
<b>2.4</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja CO</b>			
105	KNR-W 2-15 d.2. 0418-03 4	Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm - K11/600/400  3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
106	KNR-W 2-15 d.2. 0418-03 4	Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm - K11/600/600  1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
107	KNR 0-35 d.2. 0215-02 4	Zawory grzejnikowe termostaticzne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostaticznymi; śr. nom. 15 mm  4	kpl. kpl.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
108	KNR 0-35 d.2. 0215-06 4	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm  4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
109	KNR 0-35 d.2. 0215-09 4	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm - prosty  2	kpl. kpl.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
110	KNR INSTAL d.2. 0308-03 4	Zawory przelotowe lub zwrotne gwintowane o śr.nom. 20 mm w instalacji c.o.  2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
111	KNR 0-35 d.2. 0201-03 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 15x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 4*4.0	m m	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
112	KNR 0-35 d.2. 0201-04 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 4*3.0	m m	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
113	KNR 0-35 d.2. 0201-05 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 22x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 4*2.0	m m	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
114	KNR INSTAL d.2. 0304-04 4	Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 22 mm  2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
115	KNR INSTAL d.2. 0305-08 4	Rury przyłączone o śr.zew. 15 mm do grzejnika c.o. płytowego - podłączenie dolne na ścianach  4	kol. kol.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
116	KNR 0-35 d.2. 0231-05 4	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji  4	szt.grz. szt.grz.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
117	KNR-W 4-01 d.2. 0335-08 4	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
118	KNR-W 4-01 d.2. 0325-02 4	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
119	KNR-W 4-01 d.2. 0208-03 4	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
120	KNR-W 4-01 d.2. 0206-02 4	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
121	KNR-W 4-01 d.2. 0707-02 4	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obmurowanych rurach	szt.		
		4+2	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>2.5</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja elektryczna</b>			
122	KNR-W 5-08 d.2. 0502-09 5	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
123	KNR-W 5-08 d.2. 0504-03 5	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
124	KNR 5-18 d.2. 1208-01 5	Wypusty na wyłącznik 1-biegunowy 6A wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
		6+2	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
125	KNR 5-18 d.2. 1208-04 5	Wypusty na gniazdo wtyczkowe 2-biegunowe 10A/Z wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
126	KNR-W 4-03 d.2. 1208-01 5	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
127	KNR-W 4-03 d.2. 1208-02 5	Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		7+2	pomiar	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
<b>3</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Przebudowa klatki schodowej</b>			
<b>3.1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
128	KNR-W 4-03 d.3. 1133-07 1	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
129	KNR-W 4-03 d.3. 1124-01 1	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
130	KNR-W 4-01 d.3. 0353-05 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		2.25*2.35	m <sup>2</sup>	5.288	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.288</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
131	KNR-W 4-01 d.3. 0353-11 1	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych  2.35*2	m m	 4.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.700</b>
132	KNR-W 4-01 d.3. 0353-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
133	KNR-W 4-01 d.3. 0353-10 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2  1.45*2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.045	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.045</b>
134	KNR-W 4-01 d.3. 0331-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych  0.25*1.3*2.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.748	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.748</b>
135	KNR 4-04 d.3. 0804-01 1	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji  (2.1+2.1+1.25)/0.87+3.65	m m	 9.914	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.914</b>
136	KNR-W 4-01 d.3. 1202-08 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2  sufit ściany 2.8*(3.1+0.1+2.7+2.1)+5.3*6.43 3.1*((3.1+0.1+2.7+1.45+0.05+2.1+1.55)*2+2.8+1.25+2.1+4.95)+3.75*(5.3*2+6.43*2)-(1.4*2.3+1.35*2.05+0.9*2.05*5+2.0*2.3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56.479 171.082	
				<b>RAZEM</b>	<b>227.561</b>
137	KNR-W 4-01 d.3. 0109-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km  0.748+1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.748	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.748</b>
138	KNR-W 4-01 d.3. 0109-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 1.748	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.748	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.748</b>
139	KNR-W 4-01 d.3. 0314-03 1	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł  0.25*0.25*0.25*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.031	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.031</b>
140	KNR-W 4-01 d.3. 0314-04 1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm  2.6*2	m m	 5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
141	KNR-W 4-01 d.3. 0703-03 1	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a' na stopkach belek  2.6*2	m m	 5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
142	KNR-W 4-01 d.3. 0704-01 1	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową  2.6*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.650</b>
143	KNR-W 4-01 d.3. 0708-02 1	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 25 cm  2.1*2+2.1	m m	 6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
<b>3.2</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Roboty budowlane</b>			
144	KNR-W 4-01 d.3. 0713-03 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach  ściany 3.1*((3.1+0.1+2.7+1.45+0.05+2.1+1.55)*2+2.8+1.25+2.1+4.95)+3.75*(5.3*2+6.43*2)-(1.4*2.3+1.35*2.05+0.9*2.05*5+2.0*2.3)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 171.082	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.082</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
145	KNR-W 4-01 d.3. 0713-04 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
	sufit	2.8*(3.1+0.1+2.7+2.1)+5.3*6.43	m <sup>2</sup>	56.479	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.479</b>
146	KNR 0-14 d.3. 2010-03 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101	m <sup>2</sup>		
		2.0*(2.1*2+1.86)	m <sup>2</sup>	12.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.120</b>
147	KNR-W 2-02 d.3. 1006-04 2	Okna jednoramowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		2.25*2.35	m <sup>2</sup>	5.288	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.288</b>
148	KNR-W 2-02 d.3. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
149	KNR-W 2-02 d.3. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m zewnętrzne	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
150	KNR-W 2-02 d.3. 1203-02 2	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1.45*2.1	m <sup>2</sup>	3.045	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.045</b>
151	KNR-W 2-02 d.3. 1040-02 2	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m <sup>2</sup>		
		1.5*2.15	m <sup>2</sup>	3.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.225</b>
152	KNR 0-19 d.3. 1024-10 2	Montaż ścianek aluminiowych oszklonych na budowie	m <sup>2</sup>		
		2.8*3.1-1.5*2.15	m <sup>2</sup>	5.455	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.455</b>
153	KNR-W 2-02 d.3. 1025-01 2	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
154	KNR-W 2-02 d.3. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		0.9*2.05*2	m <sup>2</sup>	3.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.690</b>
155	KNR-W 4-01 d.3. 0921-16 2	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
156	KNR-W 4-01 d.3. 0912-03 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości do 1.0 m w krawędziach elementów stolarki	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
157	KNR-W 4-01 d.3. 0912-04 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości ponad 1.0 m w krawędziach elementów stolarki	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
158	NNRNKB d.3. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		171.082+56.479	m <sup>2</sup>	227.561	
				<b>RAZEM</b>	<b>227.561</b>
159	KNR-W 2-02 d.3. 2011-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		171.082	m <sup>2</sup>	171.082	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.082</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
160	KNR-W 2-02 d.3. 2011-04 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		56.479	m <sup>2</sup>	56.479	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.479</b>
161	KNR K-04 d.3. 0109-01 2	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,2 mm	m <sup>2</sup>		
	lamperia	$1.5 * ((3.1 + 0.1 + 2.7 + 1.45 + 0.05 + 2.1 + 1.55) * 2 + 2.8 + 1.25 + 2.1 + 4.95) + 1.5 * (5.3 * 2 + 6.43 * 2) - 1.5 * (1.4 + 1.35 + 0.9 * 5 + 2.0)$	m <sup>2</sup>	71.115	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.115</b>
162	KNR-W 2-02 d.3. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		171.082+56.479-71.115	m <sup>2</sup>	156.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.446</b>
163	KNR-W 2-02 d.3. 1510-04 2	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m <sup>2</sup>		
		156.446	m <sup>2</sup>	156.446	
				<b>RAZEM</b>	<b>156.446</b>
164	KNR-W 2-02 d.3. 1104-02 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
		2.1*1.65	m <sup>2</sup>	3.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.465</b>
165	KNR-W 2-02 d.3. 1104-03 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		2.1*1.65	m <sup>2</sup>	3.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.465</b>
166	KNR-W 2-02 d.3. 1116-07 2	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		2.1*1.65	m <sup>2</sup>	3.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.465</b>
167	KNR-W 2-02 d.3. 1111-03 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m <sup>2</sup>		
		$2.8 * (3.1 + 0.1 + 2.7 + 1.45) + 3.23 * 5.3 + 1.86 * 1.65$	m <sup>2</sup>	40.768	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.768</b>
168	KNR-W 2-02 d.3. 1120-02 2	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		$1.55 * (0.17 + 0.3) * 8 + 1.55 * 1.25 * 2 + 1.55 * (0.16 + 0.3) * 8 + 1.55 * (0.16 + 0.32) * 5$	m <sup>2</sup>	19.127	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.127</b>
169	KNR-W 2-02 d.3. 1115-02 2	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m		
	posadzki	$2 * (2.8 + 3.1 + 0.1 + 2.7 + 1.45 + 3.23 + 1.86) + 5.3 * 2 * 1.65$	m	39.080	
	schody	$2 * ((0.15 + 0.3) * (8 + 8 + 5)) + 1.55 * 4$	m	25.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.180</b>
170	KNR-W 2-02 d.3. 1207-05 2	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg	m		
		1.55	m	1.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.550</b>
171	KNR-W 2-02 d.3. 1208-03 2	Pochwyty na wspornikach	m		
		$2 * (2.1 + 2.1 + 1.25) / 0.87 + 1.55 * 4$	m	18.729	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.729</b>
<b>3.3</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja CO</b>			
172	KNR-W 2-15 d.3. 0418-07 3	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - K22/600/600	szt.		
	przedpokoje	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
173	KNR-W 2-15 d.3. 0418-08 3	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 3000 mm - K22/600/1400	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
174	KNR 0-35 d.3. 0215-02 3	Zawory grzejnikowe termostacyjne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostacyjnymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
175	KNR 0-35 d.3. 0215-06 3	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
176	KNR 0-35 d.3. 0215-09 3	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm - prosty	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
177	KNR INSTAL d.3. 0308-03 3	Zawory przelotowe lub zwrotne gwintowane o śr.nom. 20 mm w instalacji c.o.	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
178	KNR 0-35 d.3. 0201-03 3	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 15x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 3*4.0	m		
			m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
179	KNR 0-35 d.3. 0201-04 3	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 3*3.0	m		
			m	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
180	KNR 0-35 d.3. 0201-05 3	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 22x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 3*2.0	m		
			m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
181	KNR INSTAL d.3. 0304-04 3	Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 22 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
182	KNR INSTAL d.3. 0305-08 3	Rury przyłączne o śr.zew. 15 mm do grzejnika c.o. płytowego - podłączenie dolne na ścianach	kol.		
		3	kol.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
183	KNR 0-35 d.3. 0231-05 3	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt.grz.		
		3	szt.grz.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
184	KNR-W 4-01 d.3. 0335-09 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
185	KNR-W 4-01 d.3. 0325-03 3	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
186	KNR-W 4-01 d.3. 0208-03 3	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
187	KNR-W 4-01 d.3. 0206-02 3	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
188	KNR-W 4-01 d.3. 0707-02 3	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obmurowanych rurach	szt.		
		2+1	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3.4</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja elektryczna</b>			
189		Dostawa i montaż tablicy bezpiecznikowej dla nowych sanitariatów i klatki schodowej wraz z wykoaniem przyłącza	kpl.		
d.3.					
4		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
190	KNR-W 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
d.3.	0502-09				
4		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
191	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.		
d.3.	0504-03				
4		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
192	KNR 5-18	Wypusty na wyłącznik 1-biegunowy 6A wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
d.3.	1208-01				
4		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
193	KNR 5-18	Wypusty na gniazdo wtyczkowe 2-biegunowe 10A/Z wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
d.3.	1208-04				
4		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
194	KNR-W 4-03	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
d.3.	1208-01				
4		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
195	KNR-W 4-03	Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
d.3.	1208-02				
4		3+2	pomiar	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>4</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Przebudowa sanitariatów na piętrze</b>			
<b>4.1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
196	KNR-W 4-03	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
d.4.	1133-07				
1		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
197	KNR-W 4-03	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
d.4.	1124-01				
1		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
198	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.4.	0353-04				
1		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
199	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.4.	0353-05				
1		2.75*2.25	m <sup>2</sup>	6.188	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.188</b>
200	KNR-W 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.4.	0353-11				
1		2.85*2	m	5.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.700</b>
201	KNR-W 4-01	Rozebranie podłóg drewnianych białych	m <sup>2</sup>		
d.4.	0439-02				
1		4.57*5.3	m <sup>2</sup>	24.221	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
202	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.4.	1202-08				
1		3.75*(5.3*2+4.57*2)	m <sup>2</sup>	74.025	
	ściany	4.57*5.3	m <sup>2</sup>	24.221	
	sufit				
				<b>RAZEM</b>	<b>98.246</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
203	KNR-W 4-01 d.4. 0109-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
204	KNR-W 4-01 d.4. 0109-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4.2</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Roboty budowlane</b>			
205	KNR-W 4-01 d.4. 0304-02 2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.4*1.0*2.1+0.4*(2.75*2.25-0.75*1.5*2)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.415	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.415</b>
206	KNR-W 2-02 d.4. 0132-05 2	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.0*6	m m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
207	KNR-W 4-01 d.4. 0711-14 2	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 1.1*2.2*2+2.75*2.25*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.215	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.215</b>
208	KNR-W 4-01 d.4. 0713-03 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach ściany 3.75*(5.3*2+4.57*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	74.025	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.025</b>
209	KNR-W 4-01 d.4. 0713-04 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach sufit 4.57*5.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.221	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
210	KNR 0-14 d.4. 2010-02 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 75 - 101 3.75*(5.3+4.57)+2.2*(1.2*4+1.0*5)-1.0*2.05*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44.222	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.222</b>
211	KNR-W 2-02 d.4. 1006-03 2	Okna jednoramowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2 1.5*0.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.250</b>
212	KNR-W 2-02 d.4. 0135-01 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
213	KNR-W 2-02 d.4. 0135-01 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m zewnętrzne 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
214	KNR-W 2-02 d.4. 1025-01 2	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
215	KNR-W 2-02 d.4. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.05*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.915	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.915</b>
216	KNR-W 4-01 d.4. 0921-16 2	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
217	KNR-W 4-01 d.4. 0912-03 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości do 1.0 m w krawędziach elementów stolarki 7	szt. szt.	 7.000	 
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
218	KNR-W 4-01 d.4. 0912-04 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości ponad 1.0 m w krawędziach elementów stolarki 14	szt. szt.	 14.000	 
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
219	NNRNKB d.4. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 74.025+24.221+44.222*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.690	 
				<b>RAZEM</b>	<b>186.690</b>
220	KNR-W 2-02 d.4. 0840-04 2	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej 2.2*(5.3*4+4.57*4+1.2*8+1.0*10)-0.9*2.05*16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 100.456	 
				<b>RAZEM</b>	<b>100.456</b>
221	KNR-W 2-02 d.4. 2011-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku (3.75-2.2)*(5.3*2+4.57*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.597	 
				<b>RAZEM</b>	<b>30.597</b>
222	KNR-W 2-02 d.4. 2011-04 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 4.57*5.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
223	KNR-W 2-02 d.4. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 30.597+24.221	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 54.818	 
				<b>RAZEM</b>	<b>54.818</b>
224	KNR-W 2-02 d.4. 1510-04 2	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie 54.818	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 54.818	 
				<b>RAZEM</b>	<b>54.818</b>
225	KNR-W 2-02 d.4. 0606-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 4.57*5.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
226	KNR-W 2-02 d.4. 0608-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 24.221	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
227	KNR-W 2-02 d.4. 1104-02 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko 24.221	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
228	KNR-W 2-02 d.4. 1104-03 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3 24.221	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
229	KNR-W 2-02 d.4. 1116-07 2	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 24.221	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
230	KNR-W 2-02 d.4. 1111-03 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 24.221	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.221	 
				<b>RAZEM</b>	<b>24.221</b>
231	KNR BO-12 d.4. 0356-05 2	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m <sup>2</sup> w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr. do 2 cegieł 3.14*0.075*0.075*0.5*4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.035	 
				<b>RAZEM</b>	<b>0.035</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
232	KNR-W 4-01 d.4. 0324-02 2	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
233	KNR-W 2-15 d.4. 0213-05 2	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
234	KNR-W 5-08 d.4. 0403-01 2	p.a. Montaż wentylatorów łazienkowych ściennych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>4.3 45300000-0 Instalacja wod-kan</b>					
235	KNR-W 2-15 d.4. 0234-02 3	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
236	KNR-W 2-15 d.4. 0233-03 3	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
237	KNR-W 2-15 d.4. 0230-02 3	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
238	KNR-W 2-15 d.4. 0230-05 3	Półpostument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
239	KNR-W 2-15 d.4. 0218-01 3	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
240	KNR-W 2-15 d.4. 0208-03 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		5*1.5	m	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
241	KNR-W 2-15 d.4. 0208-01 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		6*2.0	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
242	KNR-W 2-15 d.4. 0211-03 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		10	podej.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
243	KNR-W 2-15 d.4. 0211-01 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		6	podej.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
244	KNR-W 2-15 d.4. 0137-02 3	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
245	KNR-W 2-15 d.4. 0135-04 3	Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4*2+5*1	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
246	KNR-W 2-15 d.4. 0132-02 3	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
247	KNR-W 2-15 d.4. 0116-01 3	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.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
248	KNR-W 2-15 d.4. 0116-08 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		13	szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
249	KNR-W 2-15 d.4. 0116-02 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm - pion	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
250	KNR-W 2-15 d.4. 0112-02 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		2*10.0	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
251	KNR-W 2-15 d.4. 0112-01 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		14*2.0	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
252	KNR 0-35 d.4. 0129-04 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 28 mm	m		
		20.0	m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
253	KNR 0-35 d.4. 0129-03 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 22 mm	m		
		28.0	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
254	KNR-W 4-01 d.4. 0341-03 3	Wykucie bruzd pionowych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		10*0.7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
255	KNR-W 4-01 d.4. 0327-04 3	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		7.0	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
256	KNR-W 4-01 d.4. 0705-01 3	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami	m		
		7.0	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
257	KNR-W 4-01 d.4. 0335-08 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
258	KNR-W 4-01 d.4. 0325-02 3	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
259	KNR-W 4-01 d.4. 0208-03 3	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
260	KNR-W 4-01 d.4. 0206-02 3	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
261	KNR-W 4-01 d.4. 0707-02 3	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obmurowanych rurach  4+2	szt.  szt.	  6.000	  6.000
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
262	KNR-W 2-15 d.4. 0128-02 3	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych  20.0+28.0	m  m	  48.000	  48.000
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
263	KNR-W 2-15 d.4. 0127-03 3	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)  Obmiar dodatkowy 2 20.0+28.0	m  prób.  m	    48.000	    2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
<b>4.4</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja CO</b>			
264	KNR-W 2-15 d.4. 0418-07 4 przedpokoje	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - K22/600/800  2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
265	KNR-W 2-15 d.4. 0418-03 4	Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm - K11/600/600  2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
266	KNR 0-35 d.4. 0215-02 4	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm  4	kpl.  kpl.	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
267	KNR 0-35 d.4. 0215-06 4	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm  4	szt.  szt.	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
268	KNR 0-35 d.4. 0215-09 4	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm - prosty  2	kpl.  kpl.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
269	KNR INSTAL d.4. 0308-03 4	Zawory przelotowe lub zwrotne gwintowane o śr.nom. 20 mm w instalacji c.o.  2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
270	KNR 0-35 d.4. 0201-03 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 15x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 4*4.0	m  m	  16.000	  16.000
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
271	KNR 0-35 d.4. 0201-04 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 4*3.0	m  m	  12.000	  12.000
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
272	KNR 0-35 d.4. 0201-05 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 22x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 4*2.0	m  m	  8.000	  8.000
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
273	KNR INSTAL d.4. 0304-04 4	Podjęście do pionu c.o.o śr.zew. 22 mm  2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
274	KNR INSTAL d.4. 0305-08 4	Rury przyłączone o śr.zew. 15 mm do grzejnika c.o. płytowego - podłączenie dolne na ścianach  4	kol.  kol.	  4.000	  4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
275	KNR 0-35 d.4. 0231-05 4	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt.grz.		
		4	szt.grz.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
276	KNR-W 4-01 d.4. 0335-08 4	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
277	KNR-W 4-01 d.4. 0325-02 4	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
278	KNR-W 4-01 d.4. 0208-03 4	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
279	KNR-W 4-01 d.4. 0206-02 4	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
280	KNR-W 4-01 d.4. 0707-02 4	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obmurowanych rurach	szt.		
		4+2	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>4.5</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja elektryczna</b>			
281	KNR-W 5-08 d.4. 0502-09 5	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
282	KNR-W 5-08 d.4. 0504-03 5	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
283	KNR 5-18 d.4. 1208-01 5	Wypusty na wyłącznik 1-biegunowy 6A wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
		8+4	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
284	KNR 5-18 d.4. 1208-04 5	Wypusty na gniazdo wtyczkowe 2-biegunowe 10A/Z wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
285	KNR-W 4-03 d.4. 1208-01 5	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
286	KNR-W 4-03 d.4. 1208-02 5	Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		11+2	pomiar	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
<b>5</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Przebudowa sali spotkań</b>			
<b>5.1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
287	KNR-W 4-03 d.5. 1133-07 1	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
288	KNR-W 4-03 d.5. 1124-01 1	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
289	KNR-W 4-03 d.5. 1122-02 1	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0  12	szt.  szt.	  12.000	  <b>RAZEM</b> <b>12.000</b>
290	KNR-W 4-02 d.5. 0235-04 1	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpły- wowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucz- nych 4	kpl.  kpl.	  4.000	  <b>RAZEM</b> <b>4.000</b>
291	KNR-W 4-02 d.5. 0233-02 1	Demontaż wpustu żeliwnego podłogowego śr. 50 mm lub piwnicznego śr. 100 mm  2	szt.  szt.	  2.000	  <b>RAZEM</b> <b>2.000</b>
292	KNR-W 4-02 d.5. 0232-06 1	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm  6	szt.  szt.	  6.000	  <b>RAZEM</b> <b>6.000</b>
293	KNR-W 4-02 d.5. 0141-01 1	Demontaż baterii umywalkowej lu zmywakowej  4	szt.  szt.	  4.000	  <b>RAZEM</b> <b>4.000</b>
294	KNR-W 4-02 d.5. 0120-01 1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 15-20 mm  10.0	m  m	  10.000	  <b>RAZEM</b> <b>10.000</b>
295	KNR-W 4-02 d.5. 0120-02 1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 25-32 mm  10.0	m  m	  10.000	  <b>RAZEM</b> <b>10.000</b>
296	KNR-W 4-01 d.5. 0353-05 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2  1.75*1.45*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.075	  <b>RAZEM</b> <b>5.075</b>
297	KNR-W 4-01 d.5. 0353-11 1	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych  1.85*2	m  m	  3.700	  <b>RAZEM</b> <b>3.700</b>
298	KNR-W 4-01 d.5. 0353-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  3	szt.  szt.	  3.000	  <b>RAZEM</b> <b>3.000</b>
299	KNR-W 4-01 d.5. 0443-02 1	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 do 2 m2  2	szt.  szt.	  2.000	  <b>RAZEM</b> <b>2.000</b>
300	KNR-W 4-01 d.5. 0331-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych  0.2*0.54*2.1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.227	  <b>RAZEM</b> <b>0.227</b>
301	KNR-W 4-01 d.5. 0438-04 1	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek otynkowanych  4.05*2.2+2.65*3.47-1.0*2.05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14.006	  <b>RAZEM</b> <b>14.006</b>
302	KNR-W 4-01 d.5. 0438-05 1	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nie otynkowanych - podest  0.7*(3.95+7.75)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.190	  <b>RAZEM</b> <b>8.190</b>
303	KNR-W 4-01 d.5. 0819-05 1	Rozebranie posadzek (parkietu) - podest  7.75*3.95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.612	  <b>RAZEM</b> <b>30.612</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
304	KNR-W 4-01 d.5. 0439-01 1	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m <sup>2</sup>		
	podest	3.95*7.75 7.07*3.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.612 26.159	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.771</b>
305	KNR-W 4-01 d.5. 0439-03 1	Rozebranie legarów podłogowych	m		
	podest	18*3.95 16*3.7	m m	71.100 59.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.300</b>
306	KNR-W 4-01 d.5. 0807-04 1	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		3.7*2.65+4.05*(7.07+2.65)	m <sup>2</sup>	49.171	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.171</b>
307	KNR-W 4-01 d.5. 0812-05 1	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
		3.95*1.25	m <sup>2</sup>	4.938	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.938</b>
308	KNR-W 4-01 d.5. 0804-07 1	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
		3.7*2.65+4.05*(7.07+2.65) 3.95*1.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	49.171 4.938	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.109</b>
309	KNR-W 4-01 d.5. 0820-08 1	Rozebranie okładziny ściennej	m <sup>2</sup>		
		2.2*(4.05*4+7.07*2)-0.9*2.05*3	m <sup>2</sup>	61.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.213</b>
310	KNR-W 4-01 d.5. 1202-08 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	ściany sufit	3.47*(3.7*4+7.07*2+2.65*2+4.05+11.25*2+15.7*2)+(3.47-2.2)*(4.05*3+7.07*2) 3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	353.288 75.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>428.618</b>
311	KNR-W 4-01 d.5. 0109-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.227+(14.006+8.19+56.771)*0.1+49.171*0.03+4.938*0.03+54.109*0.1+61.213*0.03	m <sup>3</sup>	16.994	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.994</b>
312	KNR-W 4-01 d.5. 0109-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>		
		16.994	m <sup>3</sup>	16.994	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.994</b>
<b>5.2</b>	<b>4540000-1</b>	<b>Roboty budowlane</b>			
313	KNR-W 4-01 d.5. 0713-03 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m <sup>2</sup>		
	ściany	3.47*(3.7*4+7.07*2+2.65*2+4.05+11.25*2+15.7*2)+3.47*(4.05*3+7.07*2)	m <sup>2</sup>	411.126	
				<b>RAZEM</b>	<b>411.126</b>
314	KNR-W 4-01 d.5. 0713-04 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
	sufit	3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)	m <sup>2</sup>	75.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.330</b>
315	KNR 0-14 d.5. 2010-03 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101	m <sup>2</sup>		
		(4.05+2.65)*3.47-1.0*2.05*2	m <sup>2</sup>	19.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.149</b>
316	KNR-W 2-02 d.5. 1006-04 2	Okna jednoramowe użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1.75*1.45*2	m <sup>2</sup>	5.075	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.075</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
317	KNR-W 2-02 d.5. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
318	KNR-W 2-02 d.5. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m zewnętrzne	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
319	KNR-W 2-02 d.5. 1203-02 2	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1.0*2.05	m <sup>2</sup>	2.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
320	KNR-W 2-02 d.5. 1025-01 2	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
321	KNR-W 2-02 d.5. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		0.9*2.05*4	m <sup>2</sup>	7.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.380</b>
322	KNR-W 4-01 d.5. 0921-16 2	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
323	KNR-W 4-01 d.5. 0912-03 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości do 1.0 m w krawędziach elementów stolarki	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
324	KNR-W 4-01 d.5. 0912-04 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości ponad 1.0 m w krawędziach elementów stolarki	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
325	NNRNKB d.5. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		ściany	m <sup>2</sup>	411.126	
		sufit	m <sup>2</sup>	75.330	
		ścianki	m <sup>2</sup>	38.298	
				<b>RAZEM</b>	<b>524.754</b>
326	KNR-W 2-02 d.5. 0840-04 2	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		2.2*(4.05*4+7.07*2+2.65*2+3.7*2)-0.9*2.05*4	m <sup>2</sup>	87.308	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.308</b>
327	KNR-W 2-02 d.5. 2011-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		ściany	m <sup>2</sup>	411.126	
		plytki	m <sup>2</sup>	-87.308	
				<b>RAZEM</b>	<b>323.818</b>
328	KNR-W 2-02 d.5. 2011-04 2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		sufit	m <sup>2</sup>	75.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.330</b>
329	KNR-W 2-02 d.5. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		323.818+75.33	m <sup>2</sup>	399.148	
				<b>RAZEM</b>	<b>399.148</b>
330	KNR-W 2-02 d.5. 1510-04 2	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m <sup>2</sup>		
		323.818+75.33	m <sup>2</sup>	399.148	
				<b>RAZEM</b>	<b>399.148</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
331	KNR-W 2-02 d.5. 0606-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe  3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)+3.95*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.268</b>
332	KNR-W 2-02 d.5. 0608-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa  3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)+3.95*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.268</b>
333	KNR-W 2-02 d.5. 1104-02 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko  3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)+3.95*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.268</b>
334	KNR-W 2-02 d.5. 1104-03 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3 3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)+3.95*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.268</b>
335	KNR-W 2-02 d.5. 1116-07 2	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową  3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)+3.95*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.268</b>
336	KNR-W 2-02 d.5. 1111-03 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną  3.7*(7.07+2.65)+4.05*(7.07+2.65)+3.95*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  80.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.268</b>
337	KNR-W 2-02 d.5. 1115-02 2	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  (3.7*2+7.07*2)+(4.05*2+2.65*2)+(3.95+1.25)	m  m	  40.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.140</b>
338	NNRNKB d.5. 202 1134-01 2 podest	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome  3.95*7.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.612</b>
339	NNRNKB d.5. 202 1130-02 2 podest	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2  3.95*7.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.612</b>
340	NNRNKB d.5. 202 1130-03 2 podest	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 3.95*7.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.612</b>
341	KNR-W 2-02 d.5. 1122-01 2 podest	Posadzki z deszczulek na lepiku  3.95*7.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.612</b>
342	KNR-W 2-02 d.5. 1122-07 2 podest	Lakierowanie posadzek i parkietów  3.95*7.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.612</b>
343	KNR BO-12 d.5. 0356-05 2	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m2 w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr. do 2 cegieł  3.14*0.12*0.12*0.5*2 3.14*0.075*0.075*0.5*2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0.045 0.018	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.063</b>
344	KNR-W 4-01 d.5. 0324-02 2	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł  2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
345	KNR-W 2-15 d.5. 0213-05 2	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
346	KNR-W 5-08 d.5. 0403-01 2	p.a. Montaż wentylatorów łazienkowych ściennych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
347	KNR-W 2-17 d.5. 0141-06 2	Okapy wentylacyjne stalowe prostokątne typ A o obwodzie do 4000 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
348	KNR-W 2-17 d.5. 0204-02 2	Wentylatory promieniowe z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 200 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika (masa do 45 kg)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
349	KNR-W 2-17 d.5. 0114-02 2	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 55 %	m <sup>2</sup>		
		3.14*0.2*(8.0+4.0)	m <sup>2</sup>	7.536	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.536</b>
350	KNR-W 2-17 d.5. 0147-01 2	Wyrzutnie ścienne kołowe typ B o śr. 200 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>5.3 45300000-0 Instalacja wod-kan</b>					
351	KNR-W 2-15 d.5. 0230-02 3	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
352	KNR-W 2-15 d.5. 0230-05 3	Półpostument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
353	KNR-W 2-15 d.5. 0229-04 3	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na ścianie	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
354	KNR-W 2-15 d.5. 0218-03 3	Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
355	KNR-W 2-15 d.5. 0218-01 3	p.a. Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 110 mm z rusztem stalowym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
356	KNR-W 2-15 d.5. 0208-03 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		2*3.0	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
357	KNR-W 2-15 d.5. 0208-01 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		6*2.0	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
358	KNR-W 2-15 d.5. 0211-03 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
359	KNR-W 2-15 d.5. 0211-01 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 6	podej. podej.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
360	KNR-W 2-15 d.5. 0137-02 3	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
361	KNR-W 2-15 d.5. 0135-04 3	Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 6*2	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
362	KNR-W 2-15 d.5. 0132-02 3	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
363	KNR-W 2-15 d.5. 0135-01 3	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
364	KNR-W 2-15 d.5. 0116-01 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
365	KNR-W 2-15 d.5. 0116-08 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
366	KNR-W 2-15 d.5. 0116-02 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm - pion 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
367	KNR-W 2-15 d.5. 0112-02 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 2*8.0	m m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
368	KNR-W 2-15 d.5. 0112-01 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 14*2.0	m m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
369	KNR 0-35 d.5. 0129-04 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 28 mm 16.0	m m	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
370	KNR 0-35 d.5. 0129-03 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 22 mm 28.0	m m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
371	KNR-W 4-01 d.5. 0341-03 3	Wykucie bruzd pionowych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 14*0.7	m m	9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.800</b>
372	KNR-W 4-01 d.5. 0327-04 3	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 9.8	m m	9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.800</b>
373	KNR-W 4-01 d.5. 0705-01 3	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami 9.8	m m	9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.800</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
374	KNR-W 4-01 d.5. 0335-08 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
375	KNR-W 4-01 d.5. 0325-02 3	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
376	KNR-W 4-01 d.5. 0208-03 3	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
377	KNR-W 4-01 d.5. 0206-02 3	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
378	KNR-W 4-01 d.5. 0707-02 3	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obmurowanych rurach	szt.		
		2+4	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
379	KNR-W 2-15 d.5. 0128-02 3	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		16.0+28.0	m	44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
380	KNR-W 2-15 d.5. 0127-03 3	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		Obmiar dodatkowy	prób.		2.000
		2			
		16.0+28.0	m	44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
<b>5.4</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja elektryczna</b>			
381	KNR-W 5-08 d.5. 0502-09 4	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
382	KNR-W 5-08 d.5. 0504-03 4	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
383	KNR 5-18 d.5. 1208-01 4	Wypusty na wyłącznik 1-biegunowy 6A wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
384	KNR 5-18 d.5. 1208-04 4	Wypusty na gniazdo wtyczkowe 2-biegunowe 10A/Z wykonywane przewodami YADYp w ścianach otynkowanych p.t. w pomieszczeniach administracyjnych wiejskich	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
385	KNR-W 4-03 d.5. 1208-01 4	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
386	KNR-W 4-03 d.5. 1208-02 4	Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		9+20	pomiar	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
<b>6</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Przebudowa nowego skrzydła</b>			
<b>6.1</b>	<b>45000000-7</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
387	KNR-W 4-01 d.6. 0331-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.27*1.1*2.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.683	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.683</b>
388	KNR-W 4-01 d.6. 0314-03 1	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 0.25*0.25*0.25*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.031	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.031</b>
389	KNR-W 4-01 d.6. 0314-04 1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.5*2	m m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
390	KNR-W 4-01 d.6. 0703-03 1	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek 1.5*2	m m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
391	KNR-W 4-01 d.6. 0704-01 1	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 1.5*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.375</b>
392	KNR-W 4-01 d.6. 0708-02 1	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 25 cm 2.1*2+1.0	m m	5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
393	KNR-W 4-01 d.6. 0109-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0.683	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.683	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.683</b>
394	KNR-W 4-01 d.6. 0109-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 0.683	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.683	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.683</b>
<b>6.2</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Roboty budowlane</b>			
395	KNR-W 2-02 d.6. 0219-02 2	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu 1.2*1.2	m <sup>2</sup> rzu- tu m <sup>2</sup> rzu- tu	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
396	KNR-W 2-02 d.6. 0219-06 2	Schody żelbetowe- dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu Krotność = 4 1.2*1.2	m <sup>2</sup> rzu- tu m <sup>2</sup> rzu- tu	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.440</b>
397	KNR 0-14 d.6. 2010-03 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 2.66*2.78-1.0*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.345	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.345</b>
398	KNR 0-14 d.6. 2010-02 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 75 - 101 2.2*(1.2*2+1.0*2)-1.0*2.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.580</b>
399	KNR-W 2-02 d.6. 0135-02 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m 8	szt szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
400	KNR-W 2-02 d.6. 1040-02 2	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe 1.5*2.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.225</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
401	KNR 0-19 d.6. 1024-10 2	Montaż ścianek aluminiowych oszklonych na budowie  2.13*2.78-1.5*2.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.696	  2.696
				<b>RAZEM</b>	<b>2.696</b>
402	KNR-W 2-02 d.6. 1203-02 2	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>  1.0*2.05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.050	  2.050
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
403	KNR-W 2-02 d.6. 1025-01 2	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1  9	szt.  szt.	  9.000	  9.000
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
404	KNR-W 2-02 d.6. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone  0.9*2.05*9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.605	  16.605
				<b>RAZEM</b>	<b>16.605</b>
405	KNR-W 4-01 d.6. 0921-16 2	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami  9	szt.  szt.	  9.000	  9.000
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
406	KNR-W 4-01 d.6. 0912-03 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości do 1.0 m w krawędziach elementów stolarki  9	szt.  szt.	  9.000	  9.000
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
407	KNR-W 4-01 d.6. 0912-04 2	Wstawienie listew prostych lub zaokrąglonych o długości ponad 1.0 m w krawędziach elementów stolarki  18	szt.  szt.	  18.000	  18.000
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
408	NNRNKB d.6. 202 1134-02 2	(z. VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  sufit ściany ścianki ścianki 4.05*(2.71+2.69+2.74+3.04)+2.77*7.58+4.78*(2.66+4.88)+2.13*8.06 2.78*(4.05*8+2.71*2+2.69*2+2.74*2+3.04*2)+2.78*(2.77*2+7.58*2)+2.78*(4.78*4+2.66*2+4.88*2)+2.78*(8.06*2) 2*(2.66*2.78-1.0*2.05) 2*(2.2*(1.2*2+1.0*2)-1.0*2.05*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  119.485 349.668 10.690 11.160	  491.003
				<b>RAZEM</b>	<b>491.003</b>
409	KNR-W 2-02 d.6. 0840-04 2	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej  ścianki ścianki 2*(2.66*2.2-1.0*2.05) 2*(2.2*(1.2*2+1.0*2)-1.0*2.05*2) 2.2*(4.78*2+2.66*2)-1.0*2.05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  7.604 11.160 30.686	  49.450
				<b>RAZEM</b>	<b>49.450</b>
410	KNR K-04 d.6. 0109-01 2	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,2 mm  lamperia 1.5*(2.77*2+7.58*2+8.06*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  55.230	  55.230
				<b>RAZEM</b>	<b>55.230</b>
411	KNR-W 2-02 d.6. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem  491.103-49.45-55.23	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  386.423	  386.423
				<b>RAZEM</b>	<b>386.423</b>
412	KNR-W 2-02 d.6. 1510-04 2	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie  386.423	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  386.423	  386.423
				<b>RAZEM</b>	<b>386.423</b>
413	KNR-W 2-02 d.6. 0606-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe  4.05*(2.71+2.69+2.74+3.04)+2.77*3.17+4.76*(2.66+4.88)+2.13*8.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  107.118	  107.118
				<b>RAZEM</b>	<b>107.118</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
414	KNR-W 2-02 d.6. 0608-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa  4.05*(2.71+2.69+2.74+3.04)+2.77*3.17+4.76*(2.66+4.88)+2.13*8.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  107.118	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.118</b>
415	KNR-W 2-02 d.6. 1104-02 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko  4.05*(2.71+2.69+2.74+3.04)+2.77*3.17+4.76*(2.66+4.88)+2.13*8.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  107.118	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.118</b>
416	KNR-W 2-02 d.6. 1104-03 2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3 4.05*(2.71+2.69+2.74+3.04)+2.77*3.17+4.76*(2.66+4.88)+2.13*8.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  107.118	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.118</b>
417	KNR-W 2-02 d.6. 1116-07 2	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową  4.05*(2.71+2.69+2.74+3.04)+2.77*3.17+4.76*(2.66+4.88)+2.13*8.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  107.118	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.118</b>
418	KNR-W 2-02 d.6. 1111-03 2	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną  2.77*3.17+4.78*2.66+2.13*8.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38.664	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.664</b>
419	KNR-W 2-02 d.6. 1120-02 2	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej  1.2*(0.3+0.175)*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.280</b>
420	KNR-W 2-02 d.6. 1115-02 2	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  (2.77+3.17*2+8.06*2)+(0.3+0.175)*8	m  m	  29.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.030</b>
421	KNR-W 2-02 d.6. 1207-05 2	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg  0.9/0.867	m  m	  1.038	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.038</b>
422	KNR-W 2-02 d.6. 1208-03 2	Pochwyty na wspornikach  0.9/0.867	m  m	  1.038	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.038</b>
423	KNR-W 2-02 d.6. 1123-02 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe  107.118-38.664	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  68.454	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.454</b>
424	KNR-W 2-02 d.6. 1123-04 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych  68.454	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  68.454	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.454</b>
425	KNR-W 2-02 d.6. 1124-06 2	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych - profile  (4.05*8+2.71*2+2.69*2+2.74*2+3.04*2)+(4.78*2+4.88*2)	m  m	  74.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.080</b>
<b>6.3</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja wod-kan</b>			
426	KNR-W 2-15 d.6. 0234-02 3	Pisuarypojedyncze z zaworem spłukującym  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
427	KNR-W 2-15 d.6. 0233-03 3	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"  2	kpl.  kpl.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
428	KNR-W 2-15 d.6. 0230-02 3	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
429	KNR-W 2-15 d.6. 0230-05 3	Półpostument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
430	KNR-W 2-15 d.6. 0218-01 3	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
431	KNR-W 2-15 d.6. 0208-03 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		2*1.5	m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
432	KNR-W 2-15 d.6. 0208-01 3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		4*2.0	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
433	KNR-W 2-15 d.6. 0211-03 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
434	KNR-W 2-15 d.6. 0211-01 3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
435	KNR-W 2-15 d.6. 0137-02 3	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
436	KNR-W 2-15 d.6. 0135-04 3	Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2*2+2*1	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
437	KNR-W 2-15 d.6. 0132-02 3	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
438	KNR-W 2-15 d.6. 0135-01 3	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
439	KNR-W 2-15 d.6. 0116-01 3	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.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
440	KNR-W 2-15 d.6. 0116-08 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
441	KNR-W 2-15 d.6. 0116-02 3	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm - pion	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
442	KNR-W 2-15 d.6. 0112-02 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		2*5.0	m	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
443	KNR-W 2-15 d.6. 0112-01 3	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych  8*2.0	m  m	  16.000	  16.000
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
444	KNR 0-35 d.6. 0129-04 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 28 mm  10.0	m  m	  10.000	  10.000
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
445	KNR 0-35 d.6. 0129-03 3	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE powlekane folią gr. 4 mm; śr. zewn. rurociągu 22 mm  16.0	m  m	  16.000	  16.000
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
446	KNR-W 4-01 d.6. 0341-03 3	Wykucie bruzd pionowych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  8*0.7	m  m	  5.600	  5.600
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
447	KNR-W 4-01 d.6. 0327-04 3	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł  5.6	m  m	  5.600	  5.600
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
448	KNR-W 4-01 d.6. 0705-01 3	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami  5.6	m  m	  5.600	  5.600
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
449	KNR-W 4-01 d.6. 0335-08 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej  2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
450	KNR-W 4-01 d.6. 0325-02 3	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.  2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
451	KNR-W 4-01 d.6. 0208-03 3	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm  1	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
452	KNR-W 4-01 d.6. 0206-02 3	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm  1	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
453	KNR-W 4-01 d.6. 0707-02 3	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obmurowanych rurach  2+1	szt.  szt.	  3.000	  3.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
454	KNR-W 2-15 d.6. 0128-02 3	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych  10.0+16.0	m  m	  26.000	  26.000
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
455	KNR-W 2-15 d.6. 0127-03 3	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)  Obmiar dodatkowy 2  10.0+16.0	m  prób.  m	    26.000	    2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
<b>6.4</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja CO</b>			
456	KNR-W 2-15 d.6. 0418-03 4	Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm - K11/600/600  1	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
457	KNR-W 2-15 d.6. 0418-07 4	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - K22/600/600	szt.		
	przedpokoje	8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
458	KNR-W 2-15 d.6. 0418-08 4	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 3000 mm - K22/600/1400	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
459	KNR 0-35 d.6. 0215-02 4	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
460	KNR 0-35 d.6. 0215-06 4	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
461	KNR 0-35 d.6. 0215-09 4	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm - prosty	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
462	KNR INSTAL d.6. 0308-03 4	Zawory przelotowe lub zwrotne gwintowane o śr.nom. 20 mm w instalacji c.o.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
463	KNR 0-35 d.6. 0201-03 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 15x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 10*4.0	m		
			m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
464	KNR 0-35 d.6. 0201-04 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 10*3.0	m		
			m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
465	KNR 0-35 d.6. 0201-05 4	Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 22x1 mm na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych 10*2.0	m		
			m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
466	KNR INSTAL d.6. 0304-04 4	Podejście do pionu c.o.o śr.zew. 22 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
467	KNR INSTAL d.6. 0305-08 4	Rury przyłączone o śr.zew. 15 mm do grzejnika c.o. płytowego - podłączenie dolne na ścianach	kol.		
		10	kol.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
468	KNR 0-35 d.6. 0231-05 4	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt.grz.		
		10	szt.grz.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
469	KNR-W 4-01 d.6. 0335-09 4	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
470	KNR-W 4-01 d.6. 0325-03 4	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
471	KNR-W 4-01 d.6. 0208-03 4	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
472	KNR-W 4-01 d.6. 0206-02 4	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
473	KNR-W 4-01 d.6. 0707-02 4	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obmurowanych rurach	szt.		
		6+2	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>6.5</b>	<b>45300000-0</b>	<b>Instalacja elektryczna</b>			
474	KNR-W 5-08 d.6. 0502-09 5	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		16	kpl.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
475	KNR-W 5-08 d.6. 0504-03 5	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
476	KNR-W 5-08 d.6. 0309-01 5	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. z uziemieniem 10A/2.5mm2 końcowych	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
477	KNR-W 5-08 d.6. 0309-05 5	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
478	KNR-W 5-08 d.6. 0307-05 5	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegowych ,przycisków do przygotowanego podłoża	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
479	KNR-W 4-03 d.6. 1208-01 5	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
480	KNR-W 4-03 d.6. 1208-02 5	Następny pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomiar		
		15+20+2	pomiar	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
<b>7</b>		<b>Wyposażenie świetlicy</b>			
481	d.7	Sprzęt do do gier	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
482	d.7	Wyposażenie szatni	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
483	d.7	Montaż wyposażenia sanitariatów	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
484	d.7	Tablica ogłoszeń	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
485	d.7	Meble biurowe	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>