

Kosztorys ofertowy

201Pccw/ik Nr 4 do SIWZ

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa budynku przy ulicy Bałtyckiej 30 w Grodzisku Mazowieckim po byłym W.K.U dla potrzeb Poardni Psychologiczno-Pedagogicznej						
1		I. Prace porządkowe.				
1	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km - wywóz gruzu i zanieczyszczeń z piwnic, oarteru i I piętra budynku	m ³	25.000		
d.1	0109-13					
2	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 9	m ³	25.000		
d.1	0109-16					

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
2	45262700-8	II. Ściany konstrukcyjne.					
3	KNR-W 2-02 d.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²	18.900			
4	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - balkon i schody	m ³	19.302			
5	KNR 4-01 d.2 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	30.488			
6	KNR 4-01 d.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	11.072			
7	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.	31.000			
8	KNR 4-01 d.2 0331-02	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie wapiennej	m	50.000			
9	KNR 4-01 d.2 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	16.550			
10	KNR-W 2-02 d.2 0122-03	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z pustaków "Alfa" grubości 24 cm - ściana przy klatce schodowej	m ²	15.960			
11	KNR 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³	13.459			
12	KNR 4-01 d.2 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	95.400			
13	KNR 4-01 d.2 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m ² metodą smarowania	m ²	342.100			
14	KNR 4-01 d.2 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²	75.500			
15	KNR 4-01 d.2 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³	4.860			

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3	45262500-6	III. Ściany działowe.				
16	KNNR 2 0701-d.3 06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m ²	2.160		
17	KNNR 2 0701-d.3 07	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm	m ²	217.781		
18	KNNR 2 0701-d.3 06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m ²	3.690		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4	45262000-1	IV. Stropy.				
19	KNR 2-02 d.4 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²	30.222		
20	KNR 4-01 d.4 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m ²	74.715		
21	KNR 2-02 d.4 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	1.132		
22	KNR 2-02 d.4 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.273		
23	KNR 2-02 d.4 0210-01	Belki i podciąg, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - ręczne układanie betonu	m ³	0.691		
24	KNR 2-02 d.4 0210-01	Wieżce żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - ręczne układanie betonu	m ³	4.298		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5	45262000-1	V. Schody żelbetowe.				
25	KNR 2-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu	m ²	34.993		
d.5	0218-02					
26	KNR 2-02	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu	m ²	234.000		
d.5	0218-06					

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6	45450000-6	VI. Balustrady.				
27	KNNR 2 1301-d.6	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu jednopłaszczyznowe	m	17.650		
01						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7	45410000-4	VII. Tynki wewnętrzne.				
28 d.7	KNR 4-01 0701-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²	586.608		
29 d.7	KNR 4-01 0701-07	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²	380.380		
30 d.7	KNNR 2 0801-04	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii stropów i podciągów	m ²	380.380		
31 d.7	KNNR 2 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów	m ²	1141.090		
32 d.7	KNNR 2 0805-01	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 15x20 lub 20x20 cm na zaprawie klejowej	m ²	113.788		
33 d.7	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	57.000		
34 d.7	KNR-W 2-02 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud	m ²	185.631		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8	45420000-7	VIII. Stolarka okienna z PCV.				
35 d.8	KNR 0-19 1023-03	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m2	m ²	4.521		
36 d.8	KNR 0-19 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2	m ²	5.045		
37 d.8	KNR 0-19 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2 okno owymiarach 1.58 x 0.88 metra 1 sztuka	m ²	1.390		
38 d.8	KNR 0-19 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m2 - okna o wymiarach 1.18x 1.58 1 sztuka, i 1.43 x 1.18 1 sztuka	m ²	3.552		
39 d.8	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m2 - okna o wymiarach 1.43 x 1.58 m 15 sztuk	m ²	33.891		
40 d.8	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2	m ²	12.514		
41 d.8	KNR 2-02 0129-01 analogia	Osadzenie podokienników, długości do 1 m z aglomarmuru	szt	17.000		
42 d.8	KNR 2-02 0129-02	Osadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m	szt	19.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
9	45420000-7	IX. Stolarka drzwiowa.					
43	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie	m ²	6.293			
d.9	1024-08						
44	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie	m ²	5.414			
d.9	1024-08						
45	KNNR 2 1103-	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²	1.890			
d.9	01						

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. mia-ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
10	45430000-0	X. Podłoża i posadzki.				
46 d.10	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm -posadzka w piwnicy	m ³	11.781		
47 d.10	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek	m ²	246.480		
48 d.10	KNR-W 4-01 0808-07	Rozbiórka posadzki skalodrzewnej jednolitej	m ²	127.390		
49 d.10	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzka parteru i piętra	m ³	12.324		
50 d.10	KNNR 2 0602-03	Isolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo Krotność = 2	m ²	18.320		
51 d.10	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	0.916		
52 d.10	KNNR 2 0604-01	Isolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzko-wa	m ²	363.900		
53 d.10	KNNR 2 0602-03	Isolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo - jedna warstwa na stropie Kleina	m ²	229.770		
54 d.10	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	24.997		
55 d.10	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	249.970		
56 d.10	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki Krotność = 2	m ³	2.102		
57 d.10	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki w piwnicy	m ³	9.703		
58 d.10	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	94.960		
59 d.10	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	8.301		
60 d.10	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	83.010		
61 d.10	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	7.610		
62 d.10	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m ²	28.400		
63 d.10	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m ²	5.652		
64 d.10	KNR 2-02 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	152.460		
65 d.10	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecina-niem płytek - przygotowanie podłoża	m	8.880		
66 d.10	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecina-niem płytek metodą zwykłą	m	8.880		
67 d.10	KNR 2-02 1122-03	Cokoliki wysokości 20 cm na schodach z płytek ukła-danych na klej - przygotowanie podłoża	m	31.760		
68 d.10	KNR 2-02 1122-09	Cokoliki wysokości 20 cm na schodach z płytek ukła-danych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek	m	31.760		
69 d.10	KNR 2-02 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecina-niem płytek - przygotowanie podłoża	m	236.990		
70 d.10	KNR 2-02 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecina-niem płytek metodą kombinowaną	m	236.990		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
11	45110000-1	XI. Załadunek i wywóz gruzu z rozbiórek.					
71 d.11	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³	88.415			
72 d.11	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9	m ³	88.415			
73 d.11	KNR-W 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m - pogłębienie posadzki w pomieszczeniu kotłowni o 40 cm	m ³	8.696			
74 d.11	KNR-W 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³	8.696			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT 22%							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa budynku przy ulicy Bałtyckiej 30 w Grodzisku Mazowieckim po byłym W.K.U dla potrzeb Poardni Psychologiczno-Pedagogicznej					
1		I. Prace porządkowe.			
1	KNR-W 4- d.1 01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km - wywóz gruzu i zanieczyszczeń z piwnic, oarteru i I piętra budynku 15.0+10.0	m ³ m ³	 25.000	
				RAZEM	25.000
2	KNR-W 4- d.1 01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 9 15.0+10.0	m ³ m ³	 25.000	
				RAZEM	25.000
2	45262700-8	II. Ściany konstrukcyjne.			
3	KNR-W 2- d.2 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 7.15*2.0+2.0*1.30+2.0*1.0	m ² m ²	 18.900	
				RAZEM	18.900
4	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - balkon i schody 1.20*2.40*0.12+1.0*0.06*2.70*4+1.0*0.6*2.70+1.0*0.06*2.50+[(0.17+0.3)/2]*1.0*(10*4+8+6)+2.0*0.14*1.30*2+2.0*1.30*1.20	m ³ m ³	 19.302	
				RAZEM	19.302
5	KNR 4-01 d.2 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 4.50*0.12*3.0*4+1.35*0.12*3.0*4+1.16*3.0*0.12*4+1.0*0.12*3.0*4+2.80*0.12*3.0*2+(14.65-3.1)*0.12*2.50*2+0.38*0.8*15.21*2+1.0*0.38*4*0.5	m ³ m ³	 30.488	
				RAZEM	30.488
6	KNR 4-01 d.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.06*1.60*2+1.40*1.60*2	m ² m ²	 11.072	
				RAZEM	11.072
7	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 17+1+6+7	szt. szt.	 31.000	
				RAZEM	31.000
8	KNR 4-01 d.2 0331-02	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie wapiennej 2*2.50+8*3.0+7*3.0	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000
9	KNR 4-01 d.2 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (1.50*1.60*4+1.40*2.30+2.08*2.4*2+0.9*1.60*3+0.9*0.9*3)*0.56	m ³ m ³	 16.550	
				RAZEM	16.550
10	KNR-W 2- d.2 02 0122-03	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z pustaków "Alfa" grubości 24 cm - ściana przy klatce schodowej 4.20*(2.70+1.10)/2*2	m ² m ²	 15.960	
				RAZEM	15.960
11	KNR 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami (2.06*1.6*2*2+1.40*1.6*2*2+0.9*2.10)*0.56	m ³ m ³	 13.459	
				RAZEM	13.459
12	KNR 4-01 d.2 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.8*3*4+1.80*3*4+1.20*3*6+3*2.70*2+1.80*3*2+1.80*2	m m	 95.400	
				RAZEM	95.400
13	KNR 4-01 d.2 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 14.65*2*4+10.54*6*2+14.65*1.0*4+10.54*1.0*2+5.17*2*1.0+4.2*2*1.0	m ² m ²	 342.100	
				RAZEM	342.100
14	KNR 4-01 d.2 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 6.20*4.20*2+1.32*3.0*2+2.50*6.20	m ² m ²	 75.500	
				RAZEM	75.500
15	KNR 4-01 d.2 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kafłami 1.80*0.90*0.60*5	m ³ m ³	 4.860	
				RAZEM	4.860
3	45262500-6	III. Ściany działowe.			
16	KNNR 2 d.3 0701-06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.20*1.80	m ²	2.160	
				RAZEM	2.160
17	KNNR 2 d.3 0701-07	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.12 cm	m ²		
		0.62*2.40*2+(3.1+4.22+2.98+0.70+1.40*2+4.50+2.17+1.06+1.63+2.81+2.60+0.72)*3.0+(4.50+1.12+3.45+1.92+0.76+1.62+1.20+0.60+1.0+2.11+2.70+1.02+2.70+0.62)*3.0+2.50*(4.93+6.48+1.59*2+1.50+1.98)+14.39*1.1+6.48*1.10+4.93*1.10-1.0*2.1*9-1.60*2.3	m ²	217.781	
				RAZEM	217.781
18	KNNR 2 d.3 0701-06	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego gr.6 cm	m ²		
		1.30*2.40*3-0.90*2.1*3	m ²	3.690	
				RAZEM	3.690
4	45262000-1	IV. Stropy.			
19	KNR 2-02 d.4 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
		3.18*2.30+4.78*2.30+5.18*2.30	m ²	30.222	
				RAZEM	30.222
20	KNR 4-01 d.4 0429-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m ²		
		14.65*5.10	m ²	74.715	
				RAZEM	74.715
21	KNR 2-02 d.4 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		0.0456+0.0264+0.05567+0.1579+0.1179+0.0277+0.701	t	1.132	
				RAZEM	1.132
22	KNR 2-02 d.4 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.01465+0.01807+0.0233+0.0267+0.0487+0.02415+0.1172	t	0.273	
				RAZEM	0.273
23	KNR 2-02 d.4 0210-01	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - ręczne układanie betonu	m ³		
		0.24*0.32*3.0*3	m ³	0.691	
				RAZEM	0.691
24	KNR 2-02 d.4 0210-01	Wieńce żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 8 - ręczne układanie betonu	m ³		
		0.24*0.24*(2.0*9+5.03*3+2.36*2+18.4*2)	m ³	4.298	
				RAZEM	4.298
5	45262000-1	V. Schody żelbetowe.			
25	KNR 2-02 d.5 0218-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu	m ²		
		3.24*2.0+3.15*1.02+4.24*1.25+4.0*2.5*2	m ²	34.993	
				RAZEM	34.993
26	KNR 2-02 d.5 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu	m ²		
		39*(14-8)	m ²	234.000	
				RAZEM	234.000
6	45450000-6	VI. Balustrady.			
27	KNNR 2 d.6 1301-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu jednopłaszczyznowe	m		
		2.0+1.60+3.20*4+1.25	m	17.650	
				RAZEM	17.650
7	45410000-4	VII. Tynki wewnętrzne.			
28	KNR 4-01 d.7 0701-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
		14.65*2*2*3.0+10.54*3.0*4+5.17*3.0*4*2+1.8*14.65*2+10.54*1.80*4+3.0*0.5*10.54*2	m ²	586.608	
				RAZEM	586.608
29	KNR 4-01 d.7 0701-07	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
		118.05+132.78+129.55	m ²	380.380	
				RAZEM	380.380
30	KNNR 2 d.7 0801-04	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii stropów i podciągów	m ²		
		132.78+129.55+118.05	m ²	380.380	
				RAZEM	380.380
31	KNNR 2 d.7 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów	m ²		
		586.61+15.96*2+75.30+2.16*2+217.78*2+3.69*2	m ²	1141.090	
				RAZEM	1141.090

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNNR 2 d.7 0805-01	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 15x20 lub 20x20 cm na zaprawie klejowej (3.55*2+3.09*2+0.36*2)*2.29+(1.29*2+2.60*2)*2.0+(2.60*2+1.65*2)*2.0+(1.63*2+2.42*2)*2.0+(1.29*8+1.36*4+1.20*4)*2+(3.65*2+1.99*2)*1.60-1.0*2.05-1.0*2.05*11-1.0*1.60	m ² m ²	113.788	
				RAZEM	113.788
33	KNR 4-01 d.7 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1+8+10+4+34	szt. szt.	57.000	
				RAZEM	57.000
34	KNR-W 2- d.7 02 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud 14.39*4.92+14.39*3.99*2	m ² m ²	185.631	
				RAZEM	185.631
8	45420000-7	VIII. Stolarka okienna z PCV.			
35	KNR 0-19 d.8 1023-03	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m ² 1.18*0.55*1+0.88*0.88*5	m ² m ²	4.521	
				RAZEM	4.521
36	KNR 0-19 d.8 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m ² 0.78*0.55*7+0.58*0.88*4	m ² m ²	5.045	
				RAZEM	5.045
37	KNR 0-19 d.8 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m ² okno owymiarach 1.58 x 0.88 metra 1 sztuka 1.58*0.88*1	m ² m ²	1.390	
				RAZEM	1.390
38	KNR 0-19 d.8 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.0 m ² - okna o wymiarach 1.18x 1.58 1 sztuka, i 1.43 x 1.18 1 sztuka 1.18*1.58*1+1.43*1.18*1	m ² m ²	3.552	
				RAZEM	3.552
39	KNR 0-19 d.8 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m ² - okna o wymiarach 1.43 x 1.58 m 15 sztuk 1.43*1.58*15	m ² m ²	33.891	
				RAZEM	33.891
40	KNR 0-19 d.8 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m ² 1.98*1.58*4	m ² m ²	12.514	
				RAZEM	12.514
41	KNR 2-02 d.8 0129-01 analogia	Obsadzenie podokienników, długości do 1 m z aglomarmuru 7+3+3+4	szt. szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
42	KNR 2-02 d.8 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m 1+8+8+2	szt. szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
9	45420000-7	IX. Stolarka drzwiowa.			
43	KNR 0-19 d.9 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie 1.38*2.28*2	m ² m ²	6.293	
				RAZEM	6.293
44	KNR 0-19 d.9 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie 1.38*2.28*1+1.08*2.10	m ² m ²	5.414	
				RAZEM	5.414
45	KNNR 2 d.9 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych 0.90*2.10*1	m ² m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
10	45430000-0	X. Podłoża i posadzki.			
46	KNR 4-01 d.10 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm -posadzka w piwnicy 0.15*(17.22+17.62+21.74+10.96+11.0)	m ³ m ³	11.781	
				RAZEM	11.781
47	KNR-W 4- d.10 01 0819-05	Rozebranie posadzek 132.78-4.32-3.29+129.55-4.12-4.12	m ² m ²	246.480	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	246.480
48	KNR-W 4- d.10 01 0808-07	Rozbiórka posadzki skalodrzewnej jednolitej	m ²		
		131.51-4.12	m ²	127.390	
				RAZEM	127.390
49	KNR 4-01 d.10 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzka parteru i piętra 0.05*(132.78+129.55-4.32-3.29-4.12*2)	m ³		
			m ³	12.324	
				RAZEM	12.324
50	KNNR 2 d.10 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo Krotność = 2 18.32	m ²		
			m ²	18.320	
				RAZEM	18.320
51	KNNR 2 d.10 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki 18.32*0.05	m ³		
			m ³	0.916	
				RAZEM	0.916
52	KNNR 2 d.10 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa 118.05+132.78+129.55+-4*4.12	m ²		
			m ²	363.900	
				RAZEM	363.900
53	KNNR 2 d.10 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo - jedna warstwa na stropie Kleina 118.05+132.78-21.06	m ²		
			m ²	229.770	
				RAZEM	229.770
54	KNNR 2 d.10 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki (132.78+129.55+-4.12*3)*0.10	m ³		
			m ³	24.997	
				RAZEM	24.997
55	KNNR 2 d.10 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm 132.78+129.55-4.12*3	m ²		
			m ²	249.970	
				RAZEM	249.970
56	KNNR 2 d.10 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki Krotność = 2 (3.53+11.10+6.39)*0.10	m ³		
			m ³	2.102	
				RAZEM	2.102
57	KNNR 2 d.10 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki w piwnicy (118.05-21.02)*0.10	m ³		
			m ³	9.703	
				RAZEM	9.703
58	KNNR 2 d.10 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm (4.32+3.29)+1*4.32+(13.94+17.62+21.74+18.73+11.0)	m ²		
			m ²	94.960	
				RAZEM	94.960
59	KNNR 2 d.10 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki 0.10*(13.92+17.62+21.74+18.73+11.0)	m ³		
			m ³	8.301	
				RAZEM	8.301
60	KNNR 2 d.10 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm 13.92+17.62+21.74+18.73+11.0	m ²		
			m ²	83.010	
				RAZEM	83.010
61	KNNR 2 d.10 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm 4.32+3.29	m ²		
			m ²	7.610	
				RAZEM	7.610
62	KNR 2-02 d.10 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną (0.30*9+0.16*10)*1.25+(0.30*3+0.17*4)*1.25+(0.29*9+0.16*10)*1.25*4	m ²		
			m ²	28.400	
				RAZEM	28.400
63	KNR 2-02 d.10 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną 0.30*5*2.00+0.165*6*2.0+2.08*0.15+1.20*2*0.15	m ²		
			m ²	5.652	
				RAZEM	5.652
64	KNR 2-02 d.10 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą 17.62+21.74+10.96+11.0+4.32+21.21+3.94+3.65+3.38+3.29+1.40+1.25+2.50+1.50+22.80+6.80+3.65+3.38+4.32+2.50*1.50	m ²		
			m ²	152.460	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	152.460
65	KNR 2-02 d.10 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 1.50*2+2.00-1.40+2.30*2+2.08-1.40	m m	8.880	
				RAZEM	8.880
66	KNR 2-02 d.10 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 1.50*2+2.00-1.40+2.30*2+2.08-1.40	m m	8.880	
				RAZEM	8.880
67	KNR 2-02 d.10 1122-03	Cokoliki wysokości 20 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 3.02*2*4+1.05*2+2.75*2	m m	31.760	
				RAZEM	31.760
68	KNR 2-02 d.10 1122-09	Cokoliki wysokości 20 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek 3.02*2*4+1.05*2+2.75*2	m m	31.760	
				RAZEM	31.760
69	KNR 2-02 d.10 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 4.53*6+4.90*2+3.89*2+4.80*2+13.98*2+3.55*10+2.63*2+1.99*2+2.50+3.10*2+3.09*2-0.90*7*2-2.50+1.56*2-1.40-1.10+4*0.15+4.15+1.85+2.90+.80+1.85+1.40+0.31+1.30*2+4.70+2.42*2+1.63*2+1.65*4+2.55*4+1.29*4+1.76*2*2+1.88*2+1.66*2+.50-0.90*13-1.10-0.90+0.30*5+2.61*2+1.76*2-1.1-1.40+5.80+1.10+1.80+3.45+2+1.0*2+2.62+0.56+1.32+2.50+4.80+1.02*2+1.99*4+3.65*2+2.66*4+1.29*4-1.60-0.90*10-1.0*2+0.30*4	m m	236.990	
				RAZEM	236.990
70	KNR 2-02 d.10 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną 4.53*6+4.90*2+3.89*2+4.80*2+13.98*2+3.55*10+2.63*2+1.99*2+2.50+3.10*2+3.09*2-0.90*7*2-2.50+1.56*2-1.40-1.10+4*0.15+4.15+1.85+2.90+.80+1.85+1.40+0.31+1.30*2+4.70+2.42*2+1.63*2+1.65*4+2.55*4+1.29*4+1.76*2*2+1.88*2+1.66*2+.50-0.90*13-1.10-0.90+0.30*5+2.61*2+1.76*2-1.1-1.40+5.80+1.10+1.80+3.45+2+1.0*2+2.62+0.56+1.32+2.50+4.80+1.02*2+1.99*4+3.65*2+2.66*4+1.29*4-1.60-0.90*10-1.0*2+0.30*4	m m	236.990	
				RAZEM	236.990
11	45110000-1	XI. Załadunek i wywóz gruzu z rozbiórek.			
71	KNR-W 4- d.11 01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 16.550+74.72*0.05+586.61*0.02+11.781+246.48*0.10+127.39*0.06+12.324	m ³ m ³	88.415	
				RAZEM	88.415
72	KNR-W 4- d.11 01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 16.550+74.72*0.05+586.61*0.02+11.781+246.48*0.10+127.39*0.06+12.324	m ³ m ³	88.415	
				RAZEM	88.415
73	KNR-W 4- d.11 01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m - pogłębienie posadzki w pomieszczeniu kotłowni o 40 cm 21.74*0.40	m ³ m ³	8.696	
				RAZEM	8.696
74	KNR-W 4- d.11 01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi 21.74*0.40	m ³ m ³	8.696	
				RAZEM	8.696