

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Rozbiórka przybudówki			
1.1	KNR 4-04 0509-02 dach przybudówki	Rozebranie pokrycia dachowego z papy, papa na deskowaniu na zakład 1.20*3.40+8.40*7+2.2*1.50	m ² m ²	66.180	
				RAZEM	66.180
1.2	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, deskowanie dachu na styk 66.18	m ² m ²	66.180	
				RAZEM	66.180
1.3	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie stropów drewnianych, belki stropowe bez względu na przekrój 7/0.8*8.40	m m	73.500	
				RAZEM	73.500
1.4	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów z cegły powyżej terenu, w budynkach wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej (3+2.5)/2*8.25*4*0.25 7*0.25*2.5+7.0*0.25*2.7+7.0*0.25*3	m ³ m ³ m ³	22.688 14.350	
				RAZEM	37.038
1.5	KNR 4-01 0212-01	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15 cm 66.180*0.15	m ³ m ³	9.927	
				RAZEM	9.927
1.6	KNR 4-01 0108-09 deskowanie ściany posadzka belki	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km 66.180*0.025 37.038 9.927 73.50*0.1*0.12	m ³ m ³ m ³ m ³	1.655 37.038 9.927 0.882	
				RAZEM	49.502
1.7	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 49.502	m ³ m ³	49.502	
				RAZEM	49.502
1.8		Utylizacja papy 66.180*0.03*1.2	t t	2.382	
				RAZEM	2.382
1.9		Utylizacja gruzu 49.502	m ³ m ³	49.502	
				RAZEM	49.502
2		Roboty przygotowawcze			
2.1	KNR 2-02 1604-0101 ściany podłużne	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m, nakłady podstawowe 22.1*5*2	m ² m ²	221.000	
				RAZEM	221.000
3		Izolacja pozioma - iniekcja grawitacyjna			
3.1	KNR 0-26 0633-01 ściany zewnętrzne korytarze	Renowacja murów fundamentowych przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji grawitacyjnej, mur grubości 1 m, z cegieł, otwory w 1-m poziomie 9.5*2*0.5+22.2*2*0.5 2*9.2*0.5+4*0.5+6*0.5	m ² m ² m ²	31.700 14.200	
				RAZEM	45.900
4		Wzmocnienie ścian zewnętrznych i wykonanie nadproży, przecierka i uzupełnienie tynków			
4.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/4 x 1/2 cegły 101.6	m m	101.600	
				RAZEM	101.600
4.2	KNR-W 4-01 0314-04 rys. nr 2 front rys. nr 3 tył	Analogia - montaż prętów fi 8 we wcześniej wykonanych brundach - Klamrowanie R = 0,7 12*3*1.6 5*3*1.6+4*5*1.6*2	m m m	57.600 44.000	
				RAZEM	101.600
4.3	KNR-W 4-01 0314-02 nadproża 3m	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek 3*0.25*0.20	m ³ m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
4.4	KNNR 2 0306-06	Ściany i ścianki z bloczków Ytong, ułożenie nadproży prefabrykowanych 2*1.5	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
4.5	KNR 4-01 0304-0201	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, bloczkami z betonu komórkowego	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	otwór po likwidacji przybudówki - drzwi	2.1*1.0*0.25	m ³	0.525	
				RAZEM	0.525
4.6	KNR-W 4-01 0732-0202 pas gzymsowy podrynowy oraz gzyms przy wiatrownicy	Uzupełnienia boni prostokątnych, na ścianach płaskich, tynk cementowo-wapienny, do 5 m/odcinek 22.1*2+7.5*2	m m	59.200	
				RAZEM	59.200
4.7	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5 m ² , z zaprawy cementowo-wapiennej 22.1*3+9.5*3*2	m ² m ²	123.300	
				RAZEM	123.300
4.8	KNR-W 4-01 0726-0302	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III, podłoża z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, do 5 m ² /miejsce 22.1*3*2+9.5*3*2	m ² m ²	189.600	
				RAZEM	189.600
4.9	KNR-W 4-01 0722-0202 ściany podłużne ściany szczytowe nowe tynki	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych, na ścianach, loggiach, balkonach, tynk cementowo-wapienny, kategoria III 22.10*5*2 9.5*5*2+9.5*5*0.5*2 -189.600	m ² m ² m ²	221.000 147.250 -189.600	
				RAZEM	178.650
5	Remont posadzek na klatce schodowej				
5.1	KNR 4-01 0212-02 KL-2 KL-1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm 8*1.5*0.10 (6*2.2+2*3)*0.10	m ³ m ³ m ³	1.200 1.920	
				RAZEM	3.120
5.2	KNR 2-02 0607-01 KL-2 KL-1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa - papa 8*1.5 (6*2.2+2*3)	m ² m ² m ²	12.000 19.200	
				RAZEM	31.200
5.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa - styropian gr. 5cm 31.2	m ² m ²	31.200	
				RAZEM	31.200
5.4	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25 mm 31.2	m ² m ²	31.200	
				RAZEM	31.200
5.5	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm ponad 25 mm Krotność = 3 31.2	m ² m ²	31.200	
				RAZEM	31.200
5.6	KNR 4-01 0108-09	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km 3.12	m ³ m ³	3.120	
				RAZEM	3.12
5.7	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 3.12	m ³ m ³	3.120	
				RAZEM	3.12
5.8		Utylizacja gruzu 3.12	m ³ m ³	3.120	
				RAZEM	3.12
6	Podział mieszkania M5 na pomieszczenia gospodarcze				
6.1	KNR 4-01 0427-05 przedsionek na korytarzu	Rozebranie ścianek działowych z łąt i rygli (2.5+3)*2.5	m ² m ²	13.750	
				RAZEM	13.750
6.2	KNR 4-01 0348-01 rozebranie ścianki łąt- zianki	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa wapienna, grubość ścianki 1/2 cegły 3*2.5	m ² m ²	7.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7.500
6.3	KNR 4-01 0426-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski otynkowane (8+8+4.5)*2.5	m ² m ²	 51.250	
				RAZEM	51.250
6.4	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg drewnianych, podłogi ślepe 8*4.5+3*4.5	m ² m ²	 49.500	
				RAZEM	49.500
6.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa - papa 49.5	m ² m ²	 49.500	
				RAZEM	49.50
6.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacje ciepłe i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa - styropian gr. 5cm 49.5	m ² m ²	 49.500	
				RAZEM	49.500
6.7	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25 mm 49.5	m ² m ²	 49.500	
				RAZEM	49.500
6.8	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm ponad 25 mm Krotność = 3 49.5	m ² m ²	 49.500	
				RAZEM	49.500
6.9	KNR-W 2-02 0126-06	Ścianki działowe, ażurowe o grubości 1/2 cegły 0	m ² m ²	 0.000	
				RAZEM	0.000
6.10		Montaż drzwi z płyty osb 2,0*0,8m - wraz ze skoblem 0	szt szt	 0.000	
				RAZEM	0.000
6.11	KNR 4-01 0108-09	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km ścianki 13.75*0.1 ścianka łącząca 7.5*0.12 okładziny 51.25*0.035 ścian 49.50*0.1 podłoga	m ³ m ³ m ³ m ³	 1.375 0.900 1.794 4.950	
				RAZEM	9.019
6.12	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 9.019	m ³ m ³	 9.019	
				RAZEM	9.019
6.13		Utylizacja gruzu 9.019	m ³ m ³	 9.019	
				RAZEM	9.019