

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty budowlane rozbiórkowe			
1.1	45453000-7	Roboty rozbiórkowe budowlane			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m <sup>2</sup>		
d.1.	0508-02				
1		(39.17*4.40)*2	m <sup>2</sup>	344.696	
				<b>RAZEM</b>	<b>344.696</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie lat	m <sup>2</sup>		
d.1.	0430-05	ponad 24 cm			
1		poz.1	m <sup>2</sup>	344.696	
				<b>RAZEM</b>	<b>344.696</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe ze stolcami	m <sup>2</sup>		
d.1.	0430-07				
1		poz.1	m <sup>2</sup>	344.696	
				<b>RAZEM</b>	<b>344.696</b>
4	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-04				
1		38.40	m	38.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.400</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-06				
1		3*3.50	m	10.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.500</b>
6	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów	m <sup>2</sup>		
d.1.	0429-03				
1		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
7	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm <sup>2</sup>	m		
d.1.	0429-08				
1		25*5.80	m	145.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.000</b>
8	KNR-W 4-	Rozebranie stropów Kleina	m <sup>2</sup>		
d.1.	01 0350-03				
1		50	m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
9	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1.	0349-02				
1		ściana frontowa 14*0.5*3.15+4.9*0.34*3.15+3.9*0.42*3.15+15.1*0.5*3.15-(<otwory>1.51*1.51*4+0.8*2+3.24*2.97+0.67*0.93+3.16*2.98+1.05*1.56+0.9*2.0+0.89*1.34*2+1.1*2.1+1.02*2.58)	m <sup>3</sup>	15.092	
		ściana nośne poprzeczne 32.959 <3*4,8*2,9*0,5+2,25*2,9*0,34+5,0*2,9*0,34+5,0*2,9*0,34>	m <sup>3</sup>	32.959	
		ścianki działowe 5.3*3.2*0.12+2.06*3.2*0.12+3.15*3.2*0.12+1.35*3.2*0.12+6.7*3.2*0.12+5.45*3.2*0.12+1.5*3.2*0.12+(3.0+3.65+3*1.05)*0.12-<otwory>(0.8*2+6*0.6*2)	m <sup>3</sup>	2.172	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.223</b>
10	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - tylko w miejscach wystających - przyjęt 10 % skucia	m <sup>3</sup>		
d.1.	0301-03				
1		200.00*0.12*0.1	m <sup>3</sup>	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
11	KNR 4-01	Wyrównanie terenu z grubsza, ze ścięciem wypukłości do 30 cm w gruncie kat. III	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-06				
1		35	m <sup>2</sup>	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
2		<b>Roboty budowlane dot. wykonania muru ogrodzenia</b>			
12	KNR-W 4-	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej cegłami - materiały z rozbiórki	m <sup>3</sup>		
d.2.	01 0304-04				
	z.sz.2.5.				
	9907				
	otwory okienne nadmurówka z tyłu bud.	(0.76*0.94*0.38)+(0.62*0.87*0.38)	m <sup>3</sup>	0.476	
		3.44*0.12*0.38	m <sup>3</sup>	0.157	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.633</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR-W 4- d.2.01 0307-06 z.sz.2.5. 9907	Przemurowanie ciągle przy użyciu zaprawy cementowej pęknięć grubości 1 1/2 ceg. w ścianach z cegiel na zaprawie cementowej - materiały z rozbiórki  1.25+0.8	m  m	  2.050	  2.050
				<b>RAZEM</b>	<b>2.050</b>
14	KNR 4-01 d.2 0202-01 analogia	Siatka zbrojeniowa z prętów fi 4,5 o oczkach 10x10cm  3*3	kg  kg	  9.000	  9.000
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
15	KNR-W 4- d.2 01 0725-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 5.334*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.668	  10.668
				<b>RAZEM</b>	<b>10.668</b>
16	KNR 2-02 d.2 0219-05 analogia nakrywy od ulicy nakrywy od ściany tyl- nej	Nakrywy betonowe o średniej grubości 9 cm  8.5*0.53  41.50*0.48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.505  19.920	  4.505  19.920
				<b>RAZEM</b>	<b>24.425</b>
17	KNR 4-01 d.2 0202-01 zbrojenie nakrywy ty- łu ściany zbrojenie nakrywy śc. bocznej	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm (41.50*4)*0.22+(1.08*276)*0.12  (8.5*4)*0.22+(0.96*57)*0.12	kg  kg  kg	  72.290  14.046	  72.290  14.046
				<b>RAZEM</b>	<b>86.336</b>
3	<b>Odpad budowlany</b>				
18	KNR 4-04 d.3 1103-04  odpad bu- dowlany  odpad ins- talacyjny	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym wraz z kosztami składowania 121.582 <poz.1*0,03+poz.2*0,01+poz.3*0,02+poz.4*0,02+poz.5*0,15*0,15+49,948*0,15*0,15+poz.6*0,15+poz.7*0,17*0,23+poz.8*0,2+poz.9+poz.10*0,12> 6*1*0.5+0.4*0.5*0.6	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  121.582  3.120	  121.582  3.120
				<b>RAZEM</b>	<b>124.702</b>
19	KNR 4-04 d.3 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 124.702 <poz.18>	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  124.702	  124.702
				<b>RAZEM</b>	<b>124.702</b>

PODINSPEKTOR  
*Handwritten signature*  
 Marek Resich