

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wyburzenie budynku wraz z robotami towarzyszącymi</b>					
<b>1</b>		<b>Budynek nr 3</b>			
1	KNR 13-12	Ogrodzenia taśmą ostrzegawczą	m		
d.1	1603-02 analogia				
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
2	NNRNKB	Ogrodzenie stanowiska (plotki) z umieszczeniem tablic ostrzegawczych wraz z siatką na słupach	m		
d.1	202 1618-02 analogia				
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
3	KNR 2-01	Ręczne karczowanie drzew (śr. 10-15 cm)	szt.		
d.1	0102-01				
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
4	KNR 2-01	Ręczne karczowanie drzew (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0102-02				
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
5	KNR 2-01	Ręczne karczowanie drzew (śr. 36-45 cm)	szt.		
d.1	0102-04				
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
6		Wyburzenie obiektów mieszkalnych wielorodzinnych murowanych do 4 kondygnacji	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna	1804	m <sup>3</sup>	1804.000	
				RAZEM	1804.000
7	KNR AT-17	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm - roboty z rusztowania lub pomostu	m <sup>2</sup>		
d.1	0106-03 z.sz. 1.3.				
		26.45	m <sup>2</sup>	26.450	
				RAZEM	26.450
8		Wyburzenie obiektów gospodarczych murowanych bez stropu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna	3*5*6	m <sup>3</sup>	90.000	
				RAZEM	90.000
9	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej - ogrodzenie murowane	m <sup>3</sup>		
d.1	0348-01 analogia				
		8*0.25*2.2	m <sup>3</sup>	4.400	
				RAZEM	4.400
10	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04				
	stropy	110*0.45+141*0.3*3	m <sup>3</sup>	176.400	
	ściany	12*0.45*9.5*3+7*0.45*9.5*3+7*0.25*2*2+5*0.45*9.5+5*0.25*9.5+12*0.25*3.5+5*0.25*3.5*2	m <sup>3</sup>	303.175	
	konstrukcja dachu	141*1.8*0.05	m <sup>3</sup>	12.690	
	bud. gospodarczy	(3*2+5*2)*6*0.25+poz.9	m <sup>3</sup>	28.400	
	zasypka piwnic	-110*1	m <sup>3</sup>	-110.000	
				RAZEM	410.665
11	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny roz-poczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-05				
		Krotność = 10			
		poz.10	m <sup>3</sup>	410.665	
				RAZEM	410.665
12		Opłata za utylizację gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna	poz.10	m <sup>3</sup>	410.665	
				RAZEM	410.665
13		Wywóz i utylizacja papy podstawionymi kontenerami	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna				
		141*0.04*1.3	m <sup>3</sup>	7.332	
				RAZEM	7.332
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - wyrównanie terenu po wyburzeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-01 analogia				
		141*1.3	m <sup>2</sup>	183.300	
				RAZEM	183.300
15	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - uporządkowanie terenu po rozbiórce	m <sup>2</sup>		
d.1	0505-01 analogia				
		307	m <sup>2</sup>	307.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	307.000
16	KNR 2-02 d.1 1804-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,5 m na słupkach żelbetowych prefabrykowanych 16x12x255 cm obsadzonych w gruncie 12+13	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
17	KNR 2-02 d.1 1808-02 analogia	Wrota z furtkami wysokości 1,6 m; szerokość wrót 3 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy - sama furtka 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>2</b>		<b>Dobrzańskiego 1,3 zabezpieczenie</b>			
18	KNR-W 4-01 d.2 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 11.5*0.4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.600	
				RAZEM	4.600
19	KNR-W 4-01 d.2 0348-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej 11.5*0.25*0.2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.575	
				RAZEM	0.575
20	KNR-W 4-01 d.2 0201-05	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej belek i podciągów 11.5*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.875	
				RAZEM	2.875
21	KNR-W 4-01 d.2 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy 10-14 mm 13.5*4*0.62+30	kg		
			kg	63.480	
				RAZEM	63.480
22	KNR-W 4-01 d.2 0203-07 z.sz.2.6. 9905-02	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego - objętość elementu 0.5-1.0 m3 11.5*0.25*0.25	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.719	
				RAZEM	0.719
23	KNR 4-01 d.2 0820-03 analogia	Przymocowanie płyt OSB na attykach 12*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.000	
				RAZEM	3.000
24	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 12*0.4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.800	
				RAZEM	4.800
25	KNR-W 2-02 d.2 0504-03	Obróbki z papy nawierzchniowej 12*1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.000	
				RAZEM	12.000
26	KNR-W 4-01 d.2 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami (2.5*2.5*3*0.7+1.2*1.7*2*0.3)*0.42	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	6.027	
				RAZEM	6.027
27	KNR-W 4-01 d.2 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 11.5*7+2.2*10*0.5*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	113.500	
				RAZEM	113.500
28	KNR-W 4-01 d.2 0710-06	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu 11.5*5.5+2.2*10*0.5*5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	118.250	
				RAZEM	118.250
29	KNR AT-31 d.2 0601-01	Malowanie ścian farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonne poz.27+poz.28	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	231.750	
				RAZEM	231.750
30	KNR-W 4-01 d.2 0201-05	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej belek i podciągów 12*0.2*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7.200	
				RAZEM	7.200
31	KNR-W 4-01 d.2 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy 10-14 mm (12.5*4*0.62+30)*3	kg		
			kg	183.000	
				RAZEM	183.000
32	KNR-W 4-01 d.2 0203-07 z.sz.2.6. 9905-02	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego - objętość elementu 0.5-1.0 m3 (12.5*0.45*0.15)*3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.531	
				RAZEM	2.531

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m  (2+4+2+2+4+2+2)*11	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  198.000	
				RAZEM	198.000
34 d.2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:27,28,29,30,31,32)			