

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka budynku mieszkalnego i gospodarczego					
1		Rozbiórka budynku mieszkalnego			
1	KNR 2-02 d.1 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 12.63*2*3+45.85*2	m ² m ²	167.48	
				RAZEM	167.48
2	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² (okna i drzwi) 30	szt. szt.	30.00	
				RAZEM	30.00
3	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (6.25*4+1.3*4+2.2*2)*0.25	m ² m ²	8.65	
				RAZEM	8.65
4	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 12.63*2	m m	25.26	
				RAZEM	25.26
5	KNR 4-01 d.1 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących ponad dachem 0.8*0.6*0.6+1*0.6*0.6	m ³ m ³	0.65	
				RAZEM	0.65
6	KNR 4-04 d.1 0507-01	Rozebranie pojedynczego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki 12.63*6.25*2-4.3*2	m ² m ²	149.28	
				RAZEM	149.28
7	KNR 4-04 d.1 0509-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach 1.3*2.5*4	m ² m ²	13.00	
				RAZEM	13.00
8	KNR 4-04 d.1 0509-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu następna warstwa Krotność = 2 13	m ² m ²	13.00	
				RAZEM	13.00
9	KNR 4-04 d.1 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu 12.63*6.25*2	m ² m ²	157.88	
				RAZEM	157.88
10	KNR 4-04 d.1 0403-05	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych 157.88	m ² m ²	157.88	
				RAZEM	157.88
11	KNR 4-04 d.1 0402-04	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - odcinek biegu ponad 8 stopni 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
12	KNR 4-04 d.1 0103-01	Przewracanie murów z cegły o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) za pomocą liny i zblacza minus otwory (12.63*2*3+9.2*2*3)*0.38+(11.9+4.1*6)*2.7*0.25+(17.6*2)*0.25-(0.8*2*9)	m ³ m ³	68.81	
				RAZEM	68.81
13	KNR-W 4-01 d.1 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych nie nadających się do ponownego użytku 11.87*8.44*2	m ² m ²	200.37	
				RAZEM	200.37
14	KNR 4-04 d.1 0406-01	Rozebranie stropów drewnianych - zasypki stropowe 11.87*8.44	m ² m ²	100.18	
				RAZEM	100.18
15	KNR-W 4-01 d.1 0440-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z desek otynkowanych 100.18	m ² m ²	100.18	
				RAZEM	100.18
16	KNR-W 4-01 d.1 0440-07	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belki stropowe o przekroju do 300 cm ² 12*8.8	m m	105.60	
				RAZEM	105.60
17	KNR 4-01 d.1 0428-04	Rozebranie legarów 12*8.8	m m	105.60	
				RAZEM	105.60
18	KNR 4-04 d.1 0101-04	Rozebranie murów i słupów z cegły poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$((12.63*2+9.2*2)*0.38+(11.9+4.1*6)*0.25)*0.5$	m ³	12.86	
				RAZEM	12.86
19	KNNR 1 d.1 0214-03	Zасыpanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat.gr. I-II (zasypywanie wykopów po fundamentach) 12.86	m ³ m ³	12.86	
				RAZEM	12.86
20	KNNR 1 d.1 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 12.63*9.2	m ² m ²	116.20	
				RAZEM	116.20
21	kalk. własna	Koszt utylizacji papy wraz z transportem 13*2*0.01	m ³ m ³	0.26	
				RAZEM	0.26
22	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 0.65+149.28*0.02+68.81+12.86	m ³ m ³	85.31	
				RAZEM	85.31
23	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 85.31	m ³ m ³	85.31	
				RAZEM	85.31
24	d.1	Czas pracy rusztowań grupy (poz.:1,2,3,4,12)			
25	kalk. własna	inwentaryzacja powykonawcza (mapki) 4	szt szt	4.00	
				RAZEM	4.00
2		Rozbiórka budynku gospodarczego			
26	KNR 4-04 d.2 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 1.3*2.75	m ² m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
27	KNR 4-04 d.2 0305-07	Rozebranie płyt dachowych żelbetowycho grubości do 10 cm 1.3*2.75*0.1	m ³ m ³	0.36	
				RAZEM	0.36
28	KNR 4-04 d.2 0103-01	Przewracanie murów z cegły o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) za pomocą liny i zblocza minus otwory $(2.2*2.75+2.1*2.75+1.3*2.1*2-0.8*2*2)*0.25$	m ³ m ³	3.52	
				RAZEM	3.52
29	KNR 4-01 d.2 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 1.3*2.7*0.1	m ³ m ³	0.35	
				RAZEM	0.35
30	KNR 4-04 d.2 0101-04	Rozebranie murów i słupów z cegły poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej $(2.75*2+1.3*2)*0.25*0.5$	m ³ m ³	1.01	
				RAZEM	1.01
31	KNR 9-21 d.2 0302-01	Dezynfekcja powierzchni betonowych, murowych, kamiennych do 5 m2 metodą natrysku 5*2	m ² m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
32	KNR 2-01 d.2 0320-0201	Zасыpywanie dołów kloacznych 1.5*2*1	m ³ m ³	3.00	
				RAZEM	3.00
33	KNNR 1 d.2 0214-03	Zасыpanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym zagęszczarkami (gr.warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat.gr. I-II (zasypywanie wykopów po fundamentach) 1.01	m ³ m ³	1.01	
				RAZEM	1.01
34	KNR-W 4-01 d.2 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm-rozebranie posadzek po wcześniejszych rozbiorkach $(13*5+5*3)*0.15$	m ³ m ³	12.00	
				RAZEM	12.00
35	KNNR 1 d.2 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m ²		

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.3*2.75	m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
36	d.2 kalk. własna	Koszt utulizacji papy wraz z transportem	m ³		
		1.3*2.75*0.01	m ³	0.04	
				RAZEM	0.04
37	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m ³		
		0.36+3.52+0.35+1.01+12	m ³	17.24	
				RAZEM	17.24
38	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy nastepny 1 km	m ³		
		Krotnosc = 10	m ³	17.24	
		5.24 +12		RAZEM	17.24