

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ROZBIÓRKA BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR EW. 333, OBRĘB 0010 KOBIELE WIELKIE
INWESTOR : GMINA KOBIELE WIELKIE
ADRES INWESTORA : UL. REYMONTA 79, 97-524 KOBIELE WIELKIE
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Grzybek
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 BUDYNEK 1					
1	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	19.85*2	m	39.700	
				RAZEM	39.700
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	3.25*2	m	6.500	
				RAZEM	6.500
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	(1.75*1.45)*3+(2.1*1.0)*4+1.9*2.1	m ²	20.003	
				RAZEM	20.003
5	KNR 4-051	Demontaż rurociągu żeliwnego ciśnieniowego	m		
d.1	0120-03	13.0	m	13.000	
				RAZEM	13.000
6	KNR 4-03	Demontaż przyłączy i przerzutów 4-przewodowych o długości do 20 m z wejściem na słup lub z drabin	kpl.		
d.1	1144-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-03	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym	m		
d.1	1140-06	19.85+6.2*2	m	32.250	
				RAZEM	32.250
8	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z blachy	m ²		
d.1	0508-01	155	m ²	155.000	
				RAZEM	155.000
9	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
d.1	0430-06	155	m ²	155.000	
				RAZEM	155.000
10	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0212-02	100*0.15	m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
11	KNR 4-04	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m ³		
d.1	0601-01	(4.7*3.0*0.25)*4+(25.0*0.25)*2+(19.25*0.25*3.60)+(19.25*4.0*0.25)+(2.0*5.50)*2+5.20	m ³	90.375	
				RAZEM	90.375
12	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych	m ³		
d.1	0601-01	86.61	m ³	86.610	
	analogia			RAZEM	86.610
13	KNR 4-04	Rozebranie podłoża żwirowego	m ³		
d.1	0601-01	86.61*0.15	m ³	12.992	
	analogia			RAZEM	12.992
14	KNR 4-04	Rozebranie murów z bloczków poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0101-06	((0.25*4.7*6)+(0.25*19.25*2)+(0.25*2.0*2)+(0.25*2.1))*0.8	m ³	14.560	
				RAZEM	14.560
15	KNR 4-04	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0101-01	((0.50*4.7*6)+(0.50*19.25*2)+(0.50*2.0*2)+(0.50*2.1))*0.3	m ³	10.920	
				RAZEM	10.920
16	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-13	120	m ³	120.000	
				RAZEM	120.000
17	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-13	Krotność = 10 120	m ³	120.000	
				RAZEM	120.000
2 BUDYNEK 2					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 4-01 d.2 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 30*0.15	m ³ m ³	 4.500	 4.500
				RAZEM	4.500
19	KNR 4-01 d.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.1*2.1	m ² m ²	 4.410	 4.410
				RAZEM	4.410
20	KNR 4-04 d.2 0601-01	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny (3.2*2.3*0.25)*2+(5.5*2.3*0.25)*2	m ³ m ³	 10.005	 10.005
				RAZEM	10.005
21	KNR 4-04 d.2 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych 17.5	m ² m ²	 17.500	 17.500
				RAZEM	17.500
22	KNR 4-04 d.2 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm 17.5*0.15	m ³ m ³	 2.625	 2.625
				RAZEM	2.625
23	KNR 4-04 d.2 0101-06	Rozebranie murów z bloczków poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej ((0.25*5.5*2)+(0.25*3.3*2))*0.4	m ³ m ³	 1.760	 1.760
				RAZEM	1.760
24	KNR 4-04 d.2 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej ((0.50*5.5*2)+(0.50*3.3*2))*0.3	m ³ m ³	 2.640	 2.640
				RAZEM	2.640
25	KNR 4-01 d.2 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 8	m ³ m ³	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
26	KNR 4-01 d.2 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km Krotność = 10 8	m ³ m ³	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
3 BUDYEK 3					
27	KNR-W 4-01 d.3 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 8*0.15	m ³ m ³	 1.200	 1.200
				RAZEM	1.200
28	KNR 4-04 d.3 0601-01	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny (4.0*2.3*0.25)*2+(2.0*2.3*0.25)*2	m ³ m ³	 6.900	 6.900
				RAZEM	6.900
29	KNR 4-04 d.3 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych 8	m ² m ²	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
30	KNR 4-04 d.3 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm 8*0.15	m ³ m ³	 1.200	 1.200
				RAZEM	1.200
31	KNR 4-04 d.3 0101-06	Rozebranie murów z bloczków poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej ((0.25*4.0*2)+(0.25*2.0*2))*0.4	m ³ m ³	 1.200	 1.200
				RAZEM	1.200
32	KNR 4-04 d.3 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej ((0.50*4.0*2)+(0.50*2.0*2))*0.3	m ³ m ³	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
33	KNR 4-01 d.3 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 6	m ³ m ³	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
34	KNR 4-01 d.3 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km Krotność = 10 6	m ³ m ³	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
35	d.3 kalk. własna	Montaż wiaty przystankowej 1	szt szt	 1.000	 1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000