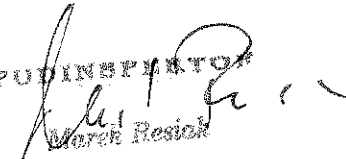


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-06	6.2*7.14	m ²	44.268	
				RAZEM	44.268
2	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-07	44.268	m ²	44.268	
				RAZEM	44.268
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	(6.5*0.3)*2+(7.1*0.35)*2	m ²	8.870	
				RAZEM	8.870
4	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	5.9*2	m	11.800	
				RAZEM	11.800
5	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	7.1*2	m	14.200	
				RAZEM	14.200
6	KNR 4-04	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 10 cm	m ³		
d.1	0305-07	44.268*0.1	m ³	4.427	
				RAZEM	4.427
7	KNR-W 4-	Rozebranie ścianek z bloczków lub płyt z betonu komórkowego o grubości do 15 cm na zaprawie cementowo-wapiennej- ściany boczne do stropu nad parterem i przybudówka od strony ogrodu	m ²		
d.1	01 0346-06	(7.1*2.1)*2+(2.5*2.5+1.3*2.2)	m ²	38.930	
				RAZEM	38.930
8	KNR-W 4-	Rozebranie ścianek z pustaków typu "Alfa" na zaprawie cementowo-wapiennej - ogniomurki nad dachem i ściany szczytowe do poziomu stropu nad parterem	m ²		
d.1	01 0346-10	(5.75*2.6)*2	m ²	29.900	
				RAZEM	29.900
9	KNR 4-04	Rozebranie stropów pustakowych typu DMS i DZ	m ²		
d.1	0106-05	5.76*7.58	m ²	43.661	
				RAZEM	43.661
10	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych- daszki nad wjazdem do garażu i przybudówki od st. ogrodu	m ³		
d.1	0212-03	(2.8*0.4)*0.8+(2.5*1.3)*0.8	m ³	3.496	
				RAZEM	3.496
11	KNR 4-04	Rozebranie murów z bloczków z betonu komórkowego w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej - mur poniżej stropu nad parterem	m ³		
d.1	0104-02	(5.75+7.58)*2*3.05*0.24	m ³	19.515	
				RAZEM	19.515
12	KNR 4-01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
d.1	0212-04	0.5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
13	KNR 4-01	Rozebranie przewodów wentylacyjnych	m ³		
d.1	0349-02	(0.5*0.5)*6	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
14	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- posadzka w garażu	m ³		
d.1	0212-01	5.5*7*0.1	m ³	3.850	
				RAZEM	3.850
15	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji schodów na płycie o grubości 1/2 ceg. i schody wewnętrzne boczne	m ²		
d.1	0109-03	1.26*1+1.4*1.26+4.6*1.26	m ²	8.820	
				RAZEM	8.820
16	KNR 4-04	Demontaż istniejących przewodów instalacyjnych i osprzetu	m		
d.1	0701-01-analogja	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
17	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - drzwi garażowe	m ²		
d.1	0354-05	2.6*2.7	m ²	7.020	
				RAZEM	7.020
18	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² - drzwi	szt.		
d.1	0354-04				

Lp.	Podstawa	Opis i wycięcia	j.m.	Poszcz	Razem
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wycięcie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² - okna	szt.		
	6		szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie / papy/ samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km z opłatą za składowanie i utylizację na wysypisku 44.268*0.04	m ³		
			m ³	1.771	
				RAZEM	1.771
21	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie papy samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność=15	m ³		
		1.771	m ³	1.771	
				RAZEM	1.771
22	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km wraz z opłatą za składowanie na gruzowisku 1.06+3.496+4.427+38.93+5.84+7.176+9.61+19.515+1.55+3.85	m ³		
			m ³	95.454	
				RAZEM	95.454
23	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność= 15	m ³		
		95.454	m ³	95.454	
				RAZEM	95.454
24	analiza indywidualna	Uzupełnienie i naprawa niezbrojonej ściany istniejącego buksu z betonu monolitycznego po dokonaniu rozbiórki budynku garażu wraz z wykonaniem obrzutki cementowej ściany buksu 5.44*1.2*0.17	m ³		
			m ³	1.110	
				RAZEM	1.110
25	KNR 2-31 d.1 0107-01- analogja + KNR 4-01 0101-07- analogja	Wyroównanie terenu po dokonanej rozbiórce klincem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
		8*10*0.1	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000

PODINSPIKTOR

 Marek Resick