

## Przedmiar

Rozebranie budynku mieszkalnego przy ul. Fabrycznej 1 w Białogardzie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Budynek mieszkalny</b>				
1	KNR 4-04 0508/05 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt z blachodachówki nie nadających się do użytku  10,9*(5,20*2+2,60*2-4,6*2,7*0,5) 7,6*3,7*2*4,6 8,50*2,60+8,20*8,90	m2 m2 m2 razem	102,351 258,704 95,08 456,135
2	KNR 4-04 0509/02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2	456,135
3	KNR 4-04 0403/02	Rozebranie deskowania więźb dachowych wykonanego na styk  10,9*(5,20*2+2,60*2-4,6*2,7*0,5) 7,6*3,7*2*4,6 8,50*2,60+8,20*8,90	m2 m2 m2 razem	102,351 258,704 95,08 456,135
4	KNR 4-04 0403/05	Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji ze stolcami  456,135	m2 razem	456,135 456,135
5	KNR 4-04 0405/02	Rozebranie drewnianych podłóg białych na półwypust-ślepy pulap  277,44-0,25*354,45	m2 razem	188,828 188,828
6	KNR 4-04 0405/03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust  13,40+0,45+2,37+12,46+10,88+11,93+9,91+22,54+3,28+6,99+42,74+18,76+11,90+2,51+8,98+4,5+2,39+1,60+19,56+19,62+2,82+10,97+3,76+3,85+3,04+4,82+12,68+1,89+2,11+4,73	m2 razem	277,44 277,44
7	KNR 4-04 0406/03	Rozebranie podsufitki z desek otynkowanych  277,44+8,77+3,04+3,85+1,89+2,11+4,73+12,68	m2 razem	314,51 314,51
8	KNR 4-01 0426/01	Rozebranie obicia ścian z desek otynkowanych  (3,73+3,30+8,22+5,0)*2,5	m2 razem	50,625 50,625
9	KNR 4-04 0404/06	Rozebranie ścianek działowych z dwóch warstw desek tynkowanych  (1,0+1,68+2,99)*3,0	m2 razem	17,01 17,01
10	KNR 4-04 0406/05	Rozebranie belek stropowych bez względu na przekrój  17,3/0,8*5+6,0/0,8*4,5+4,90/0,8*1,30+4,20/0,8*1,60+17,20/0,8*4,5+4,20/0,8*3,75+5,04/0,8*5,7+4,70*3+9,30/0,8*8,40+4,0/0,8*4,0	m razem	354,45 354,45
11	KNR 4-04 0402/04	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - odcinki biegu ponad 8 stopni	szt	4
12	KNR 4-04 0305/02	Rozebranie stropów żelbetowych (płyty, belki, żebra, wieńce) przy grubości płyty do 15cm  15,52	m3 razem	15,52 15,52
13	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2  26+24	szt razem	50 50
14	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku  19+8+5+3,5	m razem	35,5 35,5
15	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  3,0	m razem	3 3
16	KNR 4-04 0109/04	Ręczne rozebranie kominów wolnostojących przy użyciu klinów i młotów  0,5*0,4*4,5*2+1,05*0,4*3,9+0,8*0,4*3,0	m3	4,398

## Przedmiar

Rozebranie budynku mieszkalnego przy ul. Fabrycznej 1 w Białogardzie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m <sup>3</sup> 4,398
17	KNR 4-04 0105/04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej		
		(6,0+3,68+4,37+1,44+3,76+2,85+4,5+1,26+1,43+4,6+3,32+1,0+2,34+1,81+1,60)*3,0	m <sup>2</sup>	131,88
		-0,8*2,0*15	m <sup>2</sup>	-24
		(4,37+1,44+3,0*2+4,49+3,73+4,5+2,62*2)*2,5	m <sup>2</sup>	74,425
		-0,8*2,0*7	m <sup>2</sup>	-11,2
		(3,76+2,53+3,50*2+1,52*2+3,7+1,0*2)*2,10	m <sup>2</sup>	46,263
		-0,8*1,9*5	m <sup>2</sup>	-7,6
			razem	m <sup>2</sup> 209,768
18	KNR 4-04 0103/01	Przewracanie za pomocą liny i zbrocza murów z cegły o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) bez względu na rodzaj zaprawy		
		(9,40+11,0+17,4+5,3+5,25+4,7+1,80+3,80)*0,40*1,9	m <sup>3</sup>	44,574
		(3,22+0,26+0,31+5,0+11,55+0,25+3,93+4,17*3)*0,25*1,9	m <sup>3</sup>	17,589
		(9,83+8,42+7,50+3,04+17,30+5,12+3,16+1,86+4,87+3,56)*0,36*3,5	m <sup>3</sup>	81,472
		(8,53+8,60+4,34+4,20+3,22+2,10+5,5+1,16+3,11+1,42+4,22*3)*0,25*3,0	m <sup>3</sup>	-41,13
		(8,22+8,19+8,57+5,74+4,36+4,19*2+2,19+4,40+8,81)*0,25*2,0	m <sup>3</sup>	29,43
		-(0,9*2,0*0,38+0,8*2,0*18*0,25+3,0*3,0*0,36+3,7*3,0*0,36+0,9*2,0*2*0,36)	m <sup>3</sup>	-16,416
		-(1,0*1,5*0,36*6+0,8*1,5*0,36*2+1,10*1,5*0,25*2+1,8*1,5*0,25)	m <sup>3</sup>	-5,604
			razem	m <sup>3</sup> 192,175
19	KNR 4-04 0301/01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5cm (podłoże wraz płytkami terakota)		
		(3,06+2,75+3,28+3,74+9,91+2,39+4,50)*0,05	m <sup>3</sup>	1,482
			razem	m <sup>3</sup> 1,482
20	KNR 4-04 0109/07	Rozebranie schodów z cegły na zaprawie cementowej		
		3,0+5,0+11,0	m <sup>3</sup>	19
			razem	m <sup>3</sup> 19
21	KNR 4-04 0901/03	Ogrodzenie drewniane z przęseł przenośnych - ustawienie ogrodzenia	m	20
22	KNR 4-04 0901/04	Ogrodzenie drewniane z przęseł przenośnych - rozebranie ogrodzenia	m	20
23	KNR 4-04 1103/01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładownicą na samochody samowyladowe przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie	m <sup>3</sup>	300,964
		188,828*0,025+277,44*0,025+314,51*0,04+50,625*0,04+17,01*0,1+354,45*0,0625+15,52*0,15+4,398+209,768*0,15+192,175+1,482+19,0	m <sup>3</sup>	300,964
			razem	m <sup>3</sup> 300,964
24	KNR 4-04 1103/05 (doplata 5x)	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości	m <sup>3</sup>	300,964
25	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja papy	t	2,737
		456,135*0,004*1,5	t	2,737
			razem	t 2,737
26	KNR 4-04 1107/01	Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyladowaniem ręcznym	t	2,144
		456,135*4,7*0,001	t	2,144
			razem	t 2,144
27	KNR 4-04 1107/04 (doplata 4x)	Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km - nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km (do 5km)	t	2,144
28	KNR 2-25 0308/01	Budowa ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych	m <sup>2</sup>	12,8
		8,0*1,6	m <sup>2</sup>	12,8
			razem	m <sup>2</sup> 12,8