

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Rozbiórka pomieszczeń gospodarczych oraz wykonanie nowych - ul. KATOWICKA 14</b>					
<b>1</b>		<b>Rozbiórka przybudówki za budynkiem - ul.KATOWICKA 14</b>			
1.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy, papa na deskowaniu na zakład [3,3*4,8]+[7,13*4,8]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50,064	
				RAZEM	50,064
1.2	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, deskowanie dachu na styk 50,064	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50,064	
				RAZEM	50,064
1.3	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie stropów drewnianych, belki stropowe bez względu na przekrój 14*4,8	m m	67,200	
				RAZEM	67,200
1.4	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów z cegły powyżej terenu, w budynkach wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej {[7,13+4,8+4,5]*4,52*0,25}+[3,3+4,8]*0,25*2,5- {[2,2*2,5]*0,25}*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	20,878	
				RAZEM	20,878
1.5	KNR 4-01 0212-01	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15 cm 50,064*0,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5,006	
				RAZEM	5,006
1.6	KNR 4-01 0108-09	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km 20,878+5,006+[50,04*0,025]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27,135	
				RAZEM	27,135
1.7	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 10 27,135	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27,135	
				RAZEM	27,135
1.8		Utylizacja papy 50,064*0,03*1,2	t t	1,802	
				RAZEM	1,802
1.9		Utylizacja gruzu 27,884	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27,884	
				RAZEM	27,884