

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45110000-1</b>	<b>Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne</b>			
1	KNR 4-04 d.1 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku (płyta fałdowa pokrycia i boki koobudowy konstrukcji dachu) 7.3*6.2+7.3*0.6+6.2*0.6*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.360</b>
2	KNR 4-01 d.1 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych 7.3*6.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.260</b>
3	KNR 4-01 d.1 0430-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek w odstępach 7.3*6.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.260</b>
4	KNR 4-01 d.1 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach metalowych 1.0*2*3+1.0*2.6+0.4*0.6*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.080</b>
5	KNR 4-04 d.1 0813-01	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramiennych o wym. 30x30x4 - 60x60x8 mm 12*7+7*2+6*2*2+20*4	szt. szt.	202.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.000</b>
6	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (6.2*2.6*2+7.3*2.6+1*2.6*2+3*0.5+5.2*2.6)*0.12+0.38*0.38*3.2+7.3*2.6*0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	13.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.780</b>
7	KNR-W 4-01 d.1 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 0.9*0.25*0.2+1.2*0.25*0.2+1.2*0.12*0.2+4.3*0.12*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.237	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.237</b>
8	KNR 4-04 d.1 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych 7.05*5.83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.102	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.102</b>
9	KNR 4-04 d.1 0101-05	Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowej poniżej terenu 0.25*(7.3*2+5.95*2)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.625	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.625</b>
10	KNR 4-04 d.1 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km 53.36*0.1+45.26*0.1+9.08*0.1+45.26*0.03+9+4.8+0.24+41.1*0.3+6.63	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	45.128	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.128</b>
11	KNR 4-04 d.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km 0.4	t t	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
12	KNR 2-31 d.1 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm (zasypianie wykopu pospółką) 7.3*6.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	45.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.260</b>