

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-04 d.1 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
2	KNR 4-04 d.1 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
3	KNR 4-04 d.1 0504-07	Rozebranie płyt styropianowych 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
4	KNR 4-04 d.1 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
5	KNR 4-04 d.1 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km Krotność = 5 12*18*0,22	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	47,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>47,520</b>
<b>2</b>		<b>Roboty montażowe</b>			
6	KNR 2-02 d.2 0605-01	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na gorąco - pierwsza warstwa 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
7	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
8	KNR 2-02 d.2 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następną warstwa 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
9	KNR 2-02 d.2 1101-02	Podkłady betonowe na stropie 12*18*0,05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
10	KNR 2-02 d.2 1118-11	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą kombinowaną 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
11	KNR AT-33 d.2 0303-01	Gładkie powłoki z żywicy Harz EP Uni 12*18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	216,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
12	KNR 2-02 d.2 0506-03	Wymiana obróbek blacharskich przy kopule szklanej 18*0,5*1,07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,630	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,630</b>