

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z wykładzin w salach o nr 124,125;	m <sup>2</sup>		
d.1	0819-05 analogia	2,85*5,93+5,93*8,78=68,967	m <sup>2</sup>	68.97	
		68.97			
				<b>RAZEM</b>	<b>68.97</b>
2	KNR 4-01 0212-	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości średnio 10 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	01	0,1*68,967=6,897	m <sup>3</sup>	6.90	
		6.90			
				<b>RAZEM</b>	<b>6.90</b>
3	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na stropie o średniej grubości 3 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-04	0,03*68,897=2,067	m <sup>3</sup>	2.07	
		2.07			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.07</b>
4	KNR 2-02 1102-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
d.1	01	68.87	m <sup>2</sup>	68.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.87</b>
5	KNR 2-02 1102-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	03	Krotność = 3	m <sup>2</sup>	68.87	
		68.87			
				<b>RAZEM</b>	<b>68.87</b>
6	KNR 2-02 0609-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych o dużej twardości, poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 20 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	03	68.87	m <sup>2</sup>	68.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.87</b>
7	KNR 2-02 0607-	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.1	01	68.87	m <sup>2</sup>	68.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.87</b>
8	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1	1134-01	68.87	m <sup>2</sup>	68.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.87</b>
9	KNR 0-12 1118-	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą - PŁYTKI W I GATUNKU, MATOWE, GŁADKIE, ŁATWO ZMYWALNE	m <sup>2</sup>		
d.1	03	68.87	m <sup>2</sup>	68.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.87</b>
10	KNR 0-12 1119-	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 10cm	m		
d.1	01	[5,93*4+2,85*2+8,78*2]-[0,9*4]=43,38	m	43.38	
		43.38			
				<b>RAZEM</b>	<b>43.38</b>
11	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-19	6.90	m <sup>3</sup>	6.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.90</b>
12	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0109-20	Krotność = 5	m <sup>3</sup>	6.90	
		6.90			
				<b>RAZEM</b>	<b>6.90</b>
13	KNR 4-01 0432-	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
d.1	02	3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
14	KNR 2-02 1016-	Ościeżnice drzwiowe regulowane	szt.		
d.1	05	3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
15	KNR 2-02 1019-	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe wzmocnione fabrycznie wykończone SKRZYDŁA DRZWIOWE ZAKUP INWESTORA	m <sup>2</sup>		
d.1	08	6.93	m <sup>2</sup>	6.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.93</b>

Szczepan

upr. bud. 605/CW/86  
nr ewid. LUB/BO/0778/01