

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		34*0.08*0.05<legary> 2.55<posadzka betonowa> 1.55*1.1*0.1<okno> 37.612*0.03<tynki> (0.25*0.25*0.25)*2< otwory went> (1.2*0.25*0.03)*2<parapety>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.136 2.550 0.171 1.128 0.031 0.018	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.544</b>
15	<b>KNR 4-04</b> d.1 <b>1105-01</b>	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odl.do 1 km 4.544	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>4.544</b>
16	<b>KNR 4-04</b> d.1 <b>1105-02</b>	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 9 4.544	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>4.544</b>
17	d.1 <b>analiza indywidualna</b>	koszty utylizacji gruzu 4.544	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>4.544</b>
<b>2 Wykonanie iniekcji krystalicznej ścian.</b>					
18	d.2 <b>analiza indywidualna</b>	Wykonanie iniekcji krystalicznej ścian metoda doktora Nawrota - , pozioma 15m2 1	kpl. kpl.		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3 Posadzki</b>					
19	<b>KNR 2-02</b> d.3 <b>1101-02</b> <b>analogia</b>	Podkłady betonowe na stropie B-10 pom. 09 17*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.700</b>
20	<b>KNR 2-02</b> d.3 <b>0607-01</b>	Izolacjez folii polietylenowej szerokiej podposadzkowe 17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
21	<b>KNR 2-02</b> d.3 <b>0609-03</b> <b>analogia</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa - styropian podposadzkowy 17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
22	<b>KNR 2-02</b> d.3 <b>1102-01</b> <b>analogia</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro 17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
23	<b>KNR 2-02</b> d.3 <b>1102-03</b> <b>analogia</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 5 17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
24	<b>KNR 2-02</b> d.3 <b>1106-07</b>	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
25	<b>KNR 0-12</b> d.3 <b>1118-04</b>	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną. Płytki antypoślizgowe wg zestawienia 17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
26	<b>KNR 0-12</b> d.3 <b>1119-01</b> <b>analogia</b>	Cokoliki przyścienne z kształtek cokolowych wysokości 10cm 19.3	m m		
				<b>RAZEM</b>	<b>19.300</b>
27	<b>NNRNKB</b> d.3 <b>202 1130-02</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5-10 mm pod wykładziny PCV 6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
28	<b>KNNR 2</b> d.3 <b>1206-07</b>	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>