

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Izolacja wewnętrzna</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0701-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> $((15+8+13,5+5+3,4*2+3,8*2+3,9*4+4,1*2+2,7*2+2,62*4+(3,9+4,8)*2+5,3)*2,15)+(5,70*4+7,60+3,00)*1,0+14,2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	301,90	
				RAZEM	301,90
2 d.1.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych  91,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	91,70	
				RAZEM	91,70
3 d.1.1	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi 6,04+0,92	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,96	
				RAZEM	6,96
4 d.1.1	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km poz.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,96	
				RAZEM	6,96
5 d.1.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,96	
				RAZEM	6,96
6 d.1.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu opłata za wysypisko 6,96*1,40	t t	9,74	
				RAZEM	9,74
<b>1.2</b>		<b>Tynki</b>			
7 d.1.2	KNR-W 4-01 0619-03 analogia	Oczyszczenie ścian fundamentowych przy użyciu szczotek stalowych  poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	301,90	
				RAZEM	301,90
8 d.1.2	KNR BC-02 0128-01	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez ręczne malowanie podłoża poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	301,90	
				RAZEM	301,90