

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR AT-43 0213-01 analiza indywidualna	Rozbiórka - Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami 60cmx60cm, R=0,5 z uwagi na demontaż R*1*0,5	m2		
		2,11 + 3,65 + 1,54 + 12,03	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
2 d.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		poz.1 <19,33 m2>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
3 d.1	KNR 4-01 0426-04 analiza indywidualna	Rozebranie podłogi z płyty pilśniowej	m2		
		poz.1 <19,33 m2>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
4 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		poz.1 <19,33 m2>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
5 d.1	KNR 9-29 0103-04	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych na szkielecie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
		2,4 * (1,3 + 0,6 + 1,2 + 0,5 + 1,1 + 1)	m2	13,68	
				RAZEM	13,68
2		Roboty wykonawcze			
6 d.2	KNR-W 2-02 1116-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		poz.4 <19,33 m2>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
7 d.2	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm krotność 12,5 z uwagi na grubość całkowita 15cm Krotność = 12,5	m2		
		poz.4 <19,33 m2>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
8 d.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5cm	m2		
		poz.4 <19,33 m2> <posadzki>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33
9 d.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		poz.4 <19,33 m2>	m2	19,33	
				RAZEM	19,33