

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0504-06 analogia	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony Zerwanie płyt pilśniowych 42	m ²		
			m ²	42,000	
2	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półpust 42	m ²	RAZEM	42,000
			m ²	42,000	
3	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek poz.2	m ²	RAZEM	42,000
			m ²	42,000	
4	TZKNBK I 0504-01	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odl.do 30 m poz.2*0,15	m ³	RAZEM	42,000
			m ³	6,300	
5	TZKNBK I 0504-05	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wys.znoszenia poz.2*0,15	m ³	RAZEM	6,300
			m ³	6,300	
6	kalk. włas- na	Utylizacja gruzu (zasypki) poz.2*0,15	m ³	RAZEM	6,300
			m ³	6,300	
7	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe poz.2*1,2	m ²	RAZEM	6,300
			m ²	50,400	
8	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt ukła- danych na sucho - jedna warstwa poz.2	m ²	RAZEM	50,400
			m ²	42,000	
9	TZKNBK IV -190 analogia	Ułożenie belek stalowych w gotowych gniazdach z wypoziomowaniem i podklinowaniem Nadbicie i poziomowanie belek stropowych 8*6	m	RAZEM	42,000
			m	48,000	
10	KNR 4-01 0820-03 analogia	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem Analogia: Przykręcenie płyt OSB gr.25mm 42	m ²	RAZEM	48,000
			m ²	42,000	
11	KNR-W 2-02 0608-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa Analogia: Ułożenie podkładów pod panele poz.10	m ²	RAZEM	42,000
			m ²	42,000	
12	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych poz.10	m ²	RAZEM	42,000
			m ²	42,000	
				RAZEM	42,000