

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 2-02 2005-0400	Okładziny z płyt gipsowych dekoracyjnych na stropach, na rusztach drewnianych lub metalowych-analogia demontaż kasetonów styropianowych Krotność = 0,5	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
2	KNR 4-01 0429-0400	Rozebranie elementów stropów drewnianych: podsufitek z desek otynkowanych	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
3	KNR 4-01 0428-0200	Rozebranie podłóg białych na półwypust	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
4	KNR 4-01 0429-0200	Rozebranie elementów stropów drewnianych: zasypek	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
5	KNR 4-01 0429-0300	Rozebranie elementów stropów drewnianych: ślepych pułapów	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
6	kalkulacja własna	Wnoszenie belek stropowych	m		
		10,7	m	10,700	
				RAZEM	10,700
7	KNR 4-01 0408-0100	Wymiana belek stropowych drewnianych	m		
		10,7	m	10,700	
				RAZEM	10,700
8	KNR 4-01 0408-0300	Wzmocnienie dwustronnie belek stropowych drewnianych	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 4-01 0627-0400	Impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą dwukrotnego smarowania preparatami solowymi	m2		
		9,9	m2	9,900	
				RAZEM	9,900
10	KNR 4-01 0820-0300	Przybicie do podłóg płyt OSB - 25mm	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
11	KNR 4-01 0820-0300	Wykonanie ślepego pułapu z płyt OSB -22mm	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
12	KNR 2-02 2006-0401	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych, grubości 12,5 mm, na stropach na gotowym ruszcie -podsufitka	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
13	KNR 2-02 2007-0300	Konstrukcje rusztów z pojedynczych kształtowników metalowych pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
14	KNR 2-02 0613-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa.	m2		
		22,9	m2	22,900	
				RAZEM	22,900
15	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		0,3	m3	0,300	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,300
16	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		0,3	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
17	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		0,54	t	0,540	
				RAZEM	0,540