

Przedmiar

1. Aranżacja akustyczna

ARANŻACJA AKUSTYCZNA KINA "ŚWIT" W ZWOLENIU

Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: ARANŻACJA AKUSTYCZNA KINA "ŚWIT" W ZWOLENIU						
1			SUFIT			
1.1		KNR AT-43 0213-01	ANALOGIA Sufit podwieszany płytowy (akustyczny)	m2		
			141	m2	141,000	
					RAZEM	141,000
1.2		KNR 4-03 1018-06	ANALOGIA Wycinanie otworów w suficie pod anemostaty (długość cięcia=540cm, 3 otwory w płycie 2*2cm)	cm		
			540 * 2 * 3	cm	3 240,000	
					RAZEM	3 240,000
2			SCIANY			
2.1		KNR 2-02 2007-02	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych pod okładziny z prasowanej wełny. M*1,15	m2		
			41,16 + 33,91 + 37,28 + 56,13	m2	168,480	
					RAZEM	168,480
2.2		KNR 2-02 2005-05	Okładziny z płyt z wełny dźwiękochłonna na rusztach drewnianych lub metal. M*1,15	m2		
			41,16 + 37,28	m2	78,440	
					RAZEM	78,440
2.3		KNR 2-02 2005-05	Okładziny z płyt z wełny dźwiękochłonna na rusztach drewnianych lub metal. M*1,15	m2		
			33,91 + 56,13	m2	90,040	
					RAZEM	90,040
2.4		KNR 2-02 2005-02	Okładziny z płyt g-k na ścianach na rusztach drewnianych	m2		
			33,91	m2	33,910	
					RAZEM	33,910
2.5		TZKNC N-K/V t.17-00.3R	Okrywanie ścian tkaniną na gotowym stelarzu M*1,15	m2		
			41,16 + 33,91 + 37,28	m2	112,350	
					RAZEM	112,350
2.6		KNNR 2 1108-04	Montaż paneli akustycznych fornirowanych na gotowej konstrukcji M*1,15	m2		
			46,25	m2	46,250	
					RAZEM	46,250
2.7		KNNR 2 1108-04	Montaż paneli akustycznych fornirowanych na gotowej konstrukcji M*1,15	m2		
			9,87	m2	9,870	
					RAZEM	9,870