

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 20,0	m ²		
			m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
2	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg z płyt Okal i pilśni Krotność = 2 5,50*3,30	m ²		
			m ²	18,150	
				RAZEM	18,150
3	KNR 4-01 0411-04	Wymiana elementów ślepych podłóg z desek niestругanych o grubości 32 mm 5,50*3,30	m ²		
			m ²	18,150	
				RAZEM	18,150
4	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek 5,50*3,30	m ²		
			m ²	18,150	
				RAZEM	18,150
5	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 5,50*3,30	m ²		
			m ²	18,150	
				RAZEM	18,150
6	KNR 4-01 0409-04	Wymiana ślepego pułapu z wymianą łat z desek o grubości 32 mm 5,50*3,30	m ²		
			m ²	18,150	
				RAZEM	18,150
7	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 16	gniazd.		
			gniazd.	16,000	
				RAZEM	16,000
8	KNR-W 4-01 0412-03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych belkami 0,12*0,20 6,0*3	m		
			m	18,000	
				RAZEM	18,000
9	KNR-W 4-01 0412-02	Jednostronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 0,12*0,20 6,0*2	m		
			m	12,000	
				RAZEM	12,000
10	KNR 4-01 0313-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek 200-260 mm 16	szt.		
			szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
11	KNR 4-01 0706-01	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m ² na ścianach 16	szt.		
			szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
12	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt OSB 22mm 5,50*3,30	m ²		
			m ²	18,150	
				RAZEM	18,150
13	KNR 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł (5,50+3,30)*2	m		
			m	17,600	
				RAZEM	17,600
14	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km poz.2*0,03 poz.3*0,032 poz.4*0,10 poz.6*0,032 poz.7*0,25*0,25*0,25	m ³		
			m ³	0,545	
			m ³	0,581	
			m ³	1,815	
			m ³	0,581	
			m ³	0,250	
				RAZEM	3,772
15	kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.14	m ³		
			m ³	3,772	
				RAZEM	3,772
16	KNR 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 16 m 3,0*15,0+3,0*7,50	m ²		
			m ²	67,500	
				RAZEM	67,500
17	kalk. własna	Transport belek 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000