

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 4-01 0701-0900	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni do 5 m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych	m2		
		4,8	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
2	KNR 4-01 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		4,2	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
3	KNR 4-01 0333-0800	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 cegły	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNR 4-01 0422-0300	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczych stemplami	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
5	kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg element podporowy -analogia	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
6	KNR 2-05 0208-0200	Montaż konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg - element podporowy	t		
		0,1	t	0,100	
				RAZEM	0,100
7	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
8	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB140	m		
		20,3	m	20,300	
				RAZEM	20,300
9	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		16,6	m2	16,600	
				RAZEM	16,600
10	KNR 7-12 0105-0100	Odtłuszczanie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennej, rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakuł	m2		
		16,6	m2	16,600	
				RAZEM	16,600
11	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczkową do gruntowania, ogólnego stosowania	m2		
		16,6	m2	16,600	
				RAZEM	16,600
12	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczkową nawierzchniową ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		16,6	m2	16,600	
				RAZEM	16,600
13	KNR 2-02 0803-0600	Tynki zwykłe III kategorii, stropów i podciągów, wykonywane ręcznie.	m2		
		4,8	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
14	KNR 2-02 0120-0200	Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełnych, o grubości 1/2 cegły.	m2		
		4,2	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
15	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,6	m3	0,600	
				RAZEM	0,600
16	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		0,6	m3	0,600	
				RAZEM	0,600
17		Koszty składowania gruzu	t		
		1,1	t	1,100	
				RAZEM	1,100