

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 4-01 0315-0100	Uzupełnienie słupków pod legary o wymiarach 1 x 1 cegły	m3		
		0,2	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
2	KNR 4-01 0349-0200	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		0,2	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
3	KNR 4-01 0326-0500	Zamurowanie gniazd o objętości do 0,5 m3 "na pełno" w ścianach z cegieł. Zaprawa z wapna suchogaszzonego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR 4-01 0422-0300	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczych stemplami	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
5	kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg element podporowy -analogia	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNR 2-05 0208-0200	Montaż konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg - element podporowy	t		
		0,06	t	0,060	
				RAZEM	0,060
7	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
8	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB100	m		
		8,8	m	8,800	
				RAZEM	8,800
9	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
10	KNR 7-12 0105-0100	Odtłuszczenie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennych, rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakul	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
11	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą chlorokauczkową do gruntowania, ogólnego stosowania	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
12	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą chlorokauczkową nawierzchniową ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
13	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		0,2	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
14	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		0,2	m3	0,200	
				RAZEM	0,200
15		Koszty składowania gruzu	t		
		0,4	t	0,400	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,400