

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 4-01 0422-0300	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczych stemplami	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
2	KNR 4-01 0354-0100	Wykucie z muru belek stalowych-nadproże Krotność = 2	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNR 4-01 0313-0400	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł. Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych HEB 100 mm	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
4	kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg element podporowy -analogia	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNR 2-05 0208-0200	Montaż konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg - element podporowy	t		
		0,04	t	0,040	
				RAZEM	0,040
6	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina,wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB120	m		
		2,85	m	2,850	
				RAZEM	2,850
7	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych,stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
8	KNR 7-12 0105-0100	Odtuszczanie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennych,rozpuszczalnikami organicznym za pomocą pakuł	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
9	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą chlorokauczukową do gruntowania,ogólnego stosowania	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
10	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farba chlorokauczukowa nawierzchniowa ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		6,5	m2	6,500	
				RAZEM	6,500
11	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR 4-01 0306-0301	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno gaszone/,grubość ścianki 1 cegła	m2		
		0,6	m2	0,600	
				RAZEM	0,600