

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg element podporowy -analogia	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
2	KNR 2-05 0208-0200	Montaż konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg - element podporowy	t		
		0,18	t	0,180	
				RAZEM	0,180
3	KNR 4-01 0427-0500	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli	m2		
		40,5	m2	40,500	
				RAZEM	40,500
4	KNR-I 19-01 0407-0700	Ściany drewniane. Drewno - deski gładkie grubości 25 mm - ścianki działowe komórek piwnicznych	m2		
		40,5	m2	40,500	
				RAZEM	40,500
5	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina,wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB120	m		
		45,6	m	45,600	
				RAZEM	45,600
6	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina,wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB100-wymian	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
7	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych,stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		43,2	m2	43,200	
				RAZEM	43,200
8	KNR 7-12 0105-0100	Odtuszczanie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennej,rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakuł	m2		
		43,2	m2	43,200	
				RAZEM	43,200
9	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczukową do gruntowania,ogólnego stosowania	m2		
		43,2	m2	43,200	
				RAZEM	43,200
10	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farba chlorokauczukowa nawierzchniowa ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		43,2	m2	43,200	
				RAZEM	43,200
11	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000