

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 4-01 0701-0800	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5 m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych	m2		
		8,1	m2	8,100	
				RAZEM	8,100
2	KNR 4-01 0427-0500	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
3	KNR 4-01 0307-0600	Przymurowanie ciągle pęknięć przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej, pęknięcie głębokości 1 1/2 cegły - cegła klinkierowa	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
4	KNR 4-01 0804-0700	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		1,8	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
5	KNR 4-01 0103-0200	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2,25 m2 i głębokości do 1,5 m w gruncie kategorii III-pod stopy	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350
6	KNR 2-02 0290-0201	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	t		
		0,014	t	0,014	
				RAZEM	0,014
7	KNR 2-02 0204-0100	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,8 m3.	m3		
		5,25	m3	5,250	
				RAZEM	5,250
8	KNR 4-01 0315-0100	Uzupełnienie słupków pod legary o wymiarach 1 x 1 cegły - cegłą klinkierowa	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
9	KNR 4-01 0346-0300	Wykucie gniazd o głębokości 1 cegły dla belek stalowych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
10	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNR 4-01 1304-0300	Spawanie stali okrągłej lub kształtowej prętów okrągłych do kształtowników lub płaskowników - wykonanie słupów wsporczych	m		
		8,8	m	8,800	
				RAZEM	8,800
12	KNR 2-05 0208-0400	Montaż konstrukcji podparć, zawieszów i osłon o masie elementu do 50,0 kg - słupy wsporcze	t		
		0,028	t	0,028	
				RAZEM	0,028
13	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB180	m		
		20,5	m	20,500	
				RAZEM	20,500
14	KNR 4-01 0716-0400	Tynki wewnętrzne kat.III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie, podłozę z cegły, pustaków ceram.gazo-i pianobet.na stropach płaskich, pow.podłogi pomieszczeń ponad 5 m2	m2		
		8,1	m2	8,100	
				RAZEM	8,100

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR-I 19-01 0408-0700	Konstrukcje ścian drewnianych. Przepierzenia piwniczne z łąt w odstępach	m2		
		40	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
16	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		28	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
17	KNR 7-12 0105-0100	Odtłuszczenie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennej, rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakuł	m2		
		28	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
18	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczkową do gruntowania, ogólnego stosowania	m2		
		28	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
19	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczkową nawierzchniową ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		28	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
20	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
21	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
22		Koszty składowania gruzu	t		
		0,9	t	0,900	
				RAZEM	0,900