

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0422-0300	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczych stemplami	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
2	KNR 4-01 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		122	m2	122,000	
				RAZEM	122,000
3	KNR 4-01 0212-0100	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzka piwnicy	m3		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
4	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		
		0,5	m3	0,500	
				RAZEM	0,500
5	KNR 2-02 0204-0100	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0,8 m3.	m3		
		0,83	m3	0,830	
				RAZEM	0,830
6	KNR 2-02 0290-0201	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	t		
		0,004	t	0,004	
				RAZEM	0,004
7	KNR 4-01 1304-0300	Spawanie stali okrągłej lub kształtowej prętów okrągłych do kształtowników lub płaskowników - wykonanie słupów wsporczych	m		
		17,6	m	17,600	
				RAZEM	17,600
8	KNR 2-05 0208-0400	Montaż konstrukcji podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50,0 kg - słupy wsporcze	t		
		0,3	t	0,300	
				RAZEM	0,300
9	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		
		28,1	m2	28,100	
				RAZEM	28,100
10	kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji podparć, zawieszzeń i osłon o masie do 10,0 kg element podporowy - analogia	szt.		
		42	szt.	42,000	
				RAZEM	42,000
11	KNR 2-05 0208-0200	Montaż konstrukcji podparć, zawieszzeń i osłon o masie do 10,0 kg - element podporowy	t		
		0,42	t	0,420	
				RAZEM	0,420
12	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
13	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB120	m		
		107,2	m	107,200	
				RAZEM	107,200
14	KNR 4-01 0330-0700	Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość wnęk do 1 cegły	m2		
		0,1	m2	0,100	
				RAZEM	0,100
15	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB100-wymian	m		
		4,5	m	4,500	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,500
16	KNR 2-02 0120-0200	Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełnych, o grubości 1/2 cegły.	m2		
		122	m2	122,000	
				RAZEM	122,000
17	KNR 2-02 1015-1000	Skrzydła drzwiowe ażurowe /B.I.nr 8/96/- skarzydłą piwniczne	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
18	KNR 4-01 0716-0400	Tynki wewnętrzne kat.III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie, podłóżę z cegły, pustaków ceram.gazo-i pianobeton na stropach płaskich, pow. podłogi pomieszczeń ponad 5 m2	m2		
		28,1	m2	28,100	
				RAZEM	28,100
19	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		83	m2	83,000	
				RAZEM	83,000
20	KNR 7-12 0105-0100	Odtłuszczenie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennych, rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakul	m2		
		83	m2	83,000	
				RAZEM	83,000
21	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą chlorokauczkową do gruntowania, ogólnego stosowania	m2		
		83	m2	83,000	
				RAZEM	83,000
22	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą chlorokauczkową nawierzchniową ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		83	m2	83,000	
				RAZEM	83,000
23	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		16,2	m3	16,200	
				RAZEM	16,200
24	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		16,2	m3	16,200	
				RAZEM	16,200
25		Koszty składowania gruzu	t		
		29,1	t	29,100	
				RAZEM	29,100