

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - odkopanie ściany frontowej	m3		
		13,00 * 1,50 * 1,00 - 5 * 1,30 * 0,55 * 1,25	m3	15,031	
				RAZEM	15,031
2	KNR-W 4-01 0633-02	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 55 cm - ściana frontowa i szczytowa	otw.		
		(13,00 + 2 * 5,00) / 0,10	otw.	230,000	
				RAZEM	230,000
3	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie ścian wyspów piwnicznych	m3		
		5 * (0,40 + 1,25 + 0,40) * 1,30 * 0,12	m3	1,599	
				RAZEM	1,599
4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - wykonanie dna wyspów	m3		
		5 * 1,50 * 0,65 * 0,10	m3	0,488	
				RAZEM	0,488
5	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - murowanie ścian wyspów	m3		
		5 * (0,40 + 1,50 + 0,40) * 1,20 * 0,25	m3	3,450	
				RAZEM	3,450
6	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ścierne murów gładkich z cegły - ściana pomiędzy wyspami	m2		
		6,00 * 1,50	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
7	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ściany zaprawą cementową niebarwioną	m2		
		poz.6	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
8	KNR 2-02 0902-01	Otynkowanie ściany i wyspów zaprawą wodoszczelną Hydrostop 401 (gr. 5 mm)	m2		
		19,00 * 1,50	m2	28,500	
				RAZEM	28,500
9	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie - otynkowanie ściany między wyspami	m2		
		6,00 * 1,50	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
10	KNR 2-02 1201-01 analogia	Montaż metalowych pokryw z zawiasami montowanymi do ściany budynku z zamknięciem na kłódkę	m2		
		5 * 1,50 * 0,65	m2	4,875	
				RAZEM	4,875
11	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		poz.1	m3	15,031	
				RAZEM	15,031
12	KNR 4-01 0101-04	Wykonanie wykopu pod opaskę betonową	m3		
		5,50 * 0,50 * 0,15	m3	0,412	
				RAZEM	0,412
13	KNR 4-01 0213-01 analogia	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m2		
		5,50 * 0,50	m2	2,750	
				RAZEM	2,750

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-01 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów	m3		
		poz.12	m3	0,412	
				RAZEM	0,412
15	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.3	m3	1,599	
				RAZEM	1,599
16	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		poz.15	m3	1,599	
				RAZEM	1,599
17	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.16 * 1,5	t	2,398	
				RAZEM	2,398