

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie ścian wyspów piwnicznych	m3		
		$4 * (0,53 + 0,53 + 1,20) * 0,50 * 0,25 + (0,84 + 0,84 + 1,26) * 0,90 * 0,25$	m3	1,792	
				RAZEM	1,792
2	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 ścian	m3		
		$(10,80 + 1,71 + 8,80 + 5,55 + 1,45 + 5,00 + 1,33 + 4,40 + 0,90 + 0,90 + 1,74 + 19,00) * 1,80 * 0,80$	m3	88,675	
				RAZEM	88,675
3	KNR 4-01 0107-08	Pomosty dla pieszych nad wykopem	m2		
		$1,20 * 1,50$	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
4	KNR-W 10 2111-02	Umacnianie skarp wykopów i nasypów siatką PCV	m2		
		$61,58 * 1,80$	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
5	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie i zmycie ścian z resztek ziemi	m2		
		$61,58 * 1,80$	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
6	KNR 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - ankry	m2		
		$8 * 1,00 * 0,30$	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
7	KNR K-58 0101-08	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie preparatem grzybo i glonobójczym	m2		
		poz.5	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
8	KNR-W 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno z masy asfaltowo-kauczukowej Dysperbit - gruntowanie	m2		
		poz.7	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
9	KNR-W 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Izohanu WM masa KMB - pierwsza warstwa	m2		
		poz.8	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
10	KNR-W 2-02 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Izohanu WM - masa KMB - druga i następna warstwa	m2		
		poz.9	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
11	KNR 9-15 0401-01	Izolacje cieplne z płyt styropianowych XPS grub. 3 cm - pionowe	m2		
		poz.10	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
12	KNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubelkowej z gruntowaniem powierzchni	m2		
		poz.11	m2	110,844	
				RAZEM	110,844
13	KNR 0-18 2614-02 analogia	Listwy wykończeniowe do folii kubelkowej	m		
		$61,58$	m	61,580	
				RAZEM	61,580
14	KNR 4-01 0203-05	Wykonanie zbrojonych ścian wyspów z betonu monolitycznego	m3		
		poz.1	m3	1,792	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,792
15	KNR-W 4-01 0202-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy 8 mm	kg		
		70	kg	70,000	
				RAZEM	70,000
16	KNR 2-02 1902-03	Deskowanie tradycyjne ścian wysokości do 4 m prostych o grubości powyżej 20 cm	m2		
		$4 * (0,53 + 0,53 + 1,20) * 0,50 + (0,84 + 0,84 + 1,26) * 0,90$	m2	7,166	
				RAZEM	7,166
17	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		poz.2	m3	88,675	
				RAZEM	88,675
18	KNR 2-02 1211-04 analogia	Kraty otwierane odchylnie stalowe siatkowe typu Wema o powierzchni do 1 m2 - na wsypy piwniczne	m2		
		$4 * 0,53 * 1,20 + 0,84 * 1,20$	m2	3,552	
				RAZEM	3,552
19	KNR 0-19 0930-01	Wymiana okienek piwnicznych na okienka z PCV o pow. do 0.4 m2	m2		
		$5 * 0,40 * 0,60$	m2	1,200	
				RAZEM	1,200
20	KNR-W 4-02 0236-02 analogia	Udrożnienie rur spustowych	msc.		
		2	msc.	2,000	
				RAZEM	2,000
21	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.1	m3	1,792	
				RAZEM	1,792
22	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7	m3		
		poz.21	m3	1,792	
				RAZEM	1,792
23	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.22 * 1,5	t	2,688	
				RAZEM	2,688