

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaska, schody wejściowe od strony elewacji tylnej	m3		
		$(16,35 * 2 + 9,5 * 2 + 16,35 * 2 + 1,3 * 2) * 0,5 * 0,15 + (0,6 + 0,75) * 1,5) * 0,15$	m3	6,829	
				RAZEM	6,829
2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - zsyp piwniczny	m3		
		$(0,45 * 2 + 1,1) * 0,6$	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
3	KNR-W 2-02 0104-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4,5 m z cegieł pełnych na zaprawie cementowej grubości 1 cegły - przemurowanie zsyłu piwnicznego z cegły klinkierowej	m2		
		poz.2	m2	1,200	
				RAZEM	1,200
4	kalkulacja własna	Montaż klapy piwnicznej ze stali nierdzewnej okna zsykowego od strony elewacji tylnej			
		0		0,000	
				RAZEM	0,000
5	KNR 2-01 0319-02	Wykopy liniowe o ścianach pionowych w gruntach nawodnionych kat. III-IV	m3		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5 + 1,3) * 0,8 * 1,7 + (16,35 + 9,5 + 1,3) * 0,8 * 1,5$	m3	120,912	
				RAZEM	120,912
6	KNR 4-01 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1,5 m na głębokość do 3 m	m2		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5) * 1,7 + (16,35 + 9,5 + 1,3) * 1,5$	m2	148,930	
				RAZEM	148,930
7	KNR 4-01 0619-03	Odgryzanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5 + 0,35 * 3 + 1,3 + 0,45 * 2) * 1,7 + (16,35 + 9,5 + 0,35 + 1,3) * 1,5$	m2	154,980	
				RAZEM	154,980
8	KNR 4-01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5 + 0,35 * 3 + 1,3 + 0,45 * 2) * 1,7 + (16,35 + 9,5 + 0,35 + 1,3) * 1,5$	m2	154,980	
				RAZEM	154,980
9	KNR AT-40 0408-02	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) - nakładana ręcznie Krotność = 2	m2		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5 + 0,35 * 3 + 1,3 + 0,45 * 2) * 1,6 + (16,35 + 9,5 + 0,35 + 1,3) * 1,6$	m2	151,040	
				RAZEM	151,040
10	KNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni	m2		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5 + 0,35 * 3 + 1,3 + 0,45 * 2) * 1,6 + (16,35 + 9,5 + 0,35 + 1,3) * 1,6$	m2	151,040	
				RAZEM	151,040
11	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej	m2		
		$(9,5 * 2 + 16,35 * 4 + 5,1 + 0,35 * 4 + 1,3 * 2 + 0,45 * 2) * 0,15$	m2	14,160	
				RAZEM	14,160
12	kalkulacja własna	Otworzenie istniejących podejść instalacji od strony elewacji tylnej wraz z prawidłowym podłączeniem	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	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		
		$(16,35 * 3 + 5,1 + 9,5 + 1,3) * 0,8 * 1,6 + (16,35 + 9,5 + 1,3) * 0,8 * 1,6 - 46,3 * 0,23$	m3	107,239	
				RAZEM	107,239
14	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		$(10,5 * 2 + 16,35 * 4 + 1,3 * 2 + 3,6) * 0,5$	m2	46,300	
				RAZEM	46,300
15	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m2		
		poz. 14	m2	46,300	
				RAZEM	46,300
16	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		poz. 14	m2	46,300	
				RAZEM	46,300
17	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3	m2		
		poz. 14	m2	46,300	
				RAZEM	46,300
18	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
		poz. 14	m2	46,300	
				RAZEM	46,300
19	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		$(16,85 * 4 + 10,5 * 2 + 3,6 + 1,3 * 2 + 0,5)$	m	95,100	
				RAZEM	95,100
20	KNR 2-02 2112-04	Stopnie proste blokowe o przekroju do 0,06 m2 - montaż stopnia kamiennego od strony elewacji tylnej (kamień płomieniowany)	m		
		1,50	m	1,500	
				RAZEM	1,500
21	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		poz. 1	m3	6,829	
				RAZEM	6,829
22	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m3		
		poz. 1	m3	6,829	
				RAZEM	6,829
23	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		15	m3	15,000	
				RAZEM	15,000
24	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m3		
		15	m3	15,000	
				RAZEM	15,000
25	UWAGI	Pozostałe ewentualne prace nie ujęte w przedmiarze, konieczne przy realizacji zadania należy omówić z przedstawicielami Wspólnoty Mieszkaniowej na negocjacjach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000