

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 4-04 0302-0400	Rozebranie żelbetowych ław, stóp i fundamentów pod maszyny o grubości (wysokości) do 70 cm	m3		
		1,1	m3	1,100	
				RAZEM	1,100
2	KNR 4-01 0349-0200	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		6,4	m3	6,400	
				RAZEM	6,400
3	KNR 4-01 0212-0300	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody i spoczniki	m3		
		1,59	m3	1,590	
				RAZEM	1,590
4	KNR 4-01 0508-0200	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
5	KNR 4-01 0426-0200	Rozebranie obicia ścian deskami na styk nieotynkowanymi - ganek	m2		
		5,1	m2	5,100	
				RAZEM	5,100
6	KNR 4-01 0430-0300	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozbiórka ołączenia dachu, odstęp łąt 16 cm	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
7	KNR 4-01 0430-0600	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		7,5	m2	7,500	
				RAZEM	7,500
8	KNR 4-01 0427-0200	Rozebranie zewnętrzne ścian z bali - ganek	m2		
		14	m2	14,000	
				RAZEM	14,000
9	KNR 2-25 0411-0100	Budowa schodów drewnianych z poręczami o szerokości 1 m - tymczasowe wejście do budynku	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
10	KNR 2-25 0411-0200	Rozebranie schodów drewnianych z poręczami o szerokości 1 m	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNR 4-01 0102-0300	Wykopy wysokoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna i głębokości do 1,5 m w gruncie suchym lub wilgotnym. Kategoria gruntu IV	m3		
		10,8	m3	10,800	
				RAZEM	10,800
12	KNR 2-02 1101-0100	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego - chudy beton	m3		
		0,85	m3	0,850	
				RAZEM	0,850
13	KNR 2-02 0205-0100	Płyty fundamentowe żelbetowe.	m3		
		2,1	m3	2,100	
				RAZEM	2,100
14	KNR 2-02 0202-0100	Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	m3		
		1,25	m3	1,250	
				RAZEM	1,250
15	KNR 2-02 0208-0500	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 20 m/m2.	m3		
		0,48	m3	0,480	
				RAZEM	0,480

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 4-01 0336-0600	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		2,8	m	2,800	
				RAZEM	2,800
17	KNR 2-02 0290-0201	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm.	t		
		0,4	t	0,400	
				RAZEM	0,400
18	KNR 2-02 0218-0200	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm.	m2		
		16,9	m2	16,900	
				RAZEM	16,900
19	KNR 2-02 0218-0600	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty na schodach żelbetowych Krotność = 4	m2		
		16,9	m2	16,900	
				RAZEM	16,900
20	KNR 2-02 1207-0500	Balustrady schodowe z prętów stalowych, osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu, o masie ponad 16 kg.	m		
		21,6	m	21,600	
				RAZEM	21,600
21	KNR 2-02 1217-0100	Narożnik długości do 1,5 m z kątowników 20x20x3 mm - stopnie schodowe	szt.		
		29	szt.	29,000	
				RAZEM	29,000
22	KNR 4-01 0105-0300	Zasypanie wykopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii IV	m3		
		6,2	m3	6,200	
				RAZEM	6,200
23	kalkulacja indywidualna	Wykonanie i montaż wiatrolapu z profili aluminiowych	m2		
		18	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
24	KNR 6 0502-0300	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
25	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		14	m3	14,000	
				RAZEM	14,000
26	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 8	m3		
		14	m3	14,000	
				RAZEM	14,000
27		Koszty składowania gruzu	t		
		25	t	25,000	
				RAZEM	25,000