

## **Przedmiar robót**

Kosztorys uzupełniający - roboty dodatkowe

Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane 45320000-6 - Roboty izolacyjne 45410000-4 - Tynkowanie 45320000-6 - Roboty izolacyjne 45421000-4 - Roboty w zakresie stolarki budowlanej 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne 45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni
Lokalizacja	ul. Miodowa 1-3, 44-335 Jastrzębie-Zdrój
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa ul. 1 Maja 55, 44-330 Jastrzębie-Zdrój
Wykonawca	"TWOIarchitekci" S.C, ul. Mikołowska 73, 44-203 Rybnik

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Roboty rozbiórkowe</b>				
1	KNR 2-31 0818/06	Rozebranie barier stalowych pojedynczych - balustrada schodów Nr ST: ST.01.01. (5,32+1,80)*2	m	14,24
		razem	m	14,24
2	KNR 2-31 0815/02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej Nr ST: ST.01.01. (1,20*5,26+1,50*1,73)*2	m2	17,814
		razem	m2	17,814
3	KNR 2-31 0814/01	Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm, na podsypce piaskowej Nr ST: ST.01.01. (6,99+5,26+0,35)*2	m	25,2
		razem	m	25,2
4	KNR 2-31 0812/03	Rozebranie ław z betonu pod obrzeża betonowe Nr ST: ST.01.01. (6,99+5,26+0,35)*2*0,10*0,20	m3	0,504
		razem	m3	0,504
5	KNR 2-31 0802/07	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15cm - w miejscu istniejącego chodnika Nr ST: ST.01.01. (1,32*5,26+1,56*1,73)*2	m2	19,284
		razem	m2	19,284
6	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka zejścia do piwnicy Nr ST: ST.01.01. 5,32*1,63*0,15*2	m3	2,601
		razem	m3	2,601
7	KNR 4-01 0212/04	Rozbiórka betonowych czapek betonowych nad murem oporowym Nr ST: ST.01.01. (5,32+1,98)*0,40*2	m2	5,84
		razem	m2	5,84
8	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - murek oporowy Nr ST: ST.01.01. (5,32+1,98)*0,25*1,50*2	m3	5,475
		razem	m3	5,475
9	KNR 4-01 0354/08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2m2 - zejście do piwnicy Nr ST: ST.01.01. 1,50*1,80*2	m2	5,4
		razem	m2	5,4
10	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm - Wykucie otworu do pom. piwnicznego Nr ST: ST.01.01. 1,0*2,05*0,33*2 1,40*0,24*0,33*2	m3 m3	1,353 0,222
		razem	m3	1,575
11	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km Nr ST: ST.01.01. Płyty chodnikowe 17,814*0,07 Obrzeże betonowe 25,2*0,06*0,20 Ława 0,504 Schody 2,601 Czapka betonowa 5,84*0,10 Murek oporowy 5,475 Projektowany otwór 1,575 Podbudowa 19,284*0,15	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	1,247 0,302 0,504 2,601 0,584 5,475 1,575 2,893
		razem	m3	15,181
12	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Nr ST: ST.01.01.	m3	15,181
13	Kalkulacja indywidualna	Koszt utylizacji gruzu Nr ST: ST.01.01.	m3	15,181
<b>2. Roboty budowlane</b>				
14	KNR 4-01 0304/01	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej - Zamurowanie otworu drzwiowego Nr ST: ST.00.00. 1,50*1,80*0,36*2	m3	1,944
		razem	m3	1,944

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
15	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich -ANALOGIA: Tynkowanie otworu od zewnątrz i wewnątrz Nr ST: ST.00.00. 1,50*1,80*2*2	m2	10,8
			razem	10,8
16	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych Nr ST: ST.00.00. 1,40*2*2	m	5,6
			razem	5,6
17	KNR 0-19 1023/12	Montaż drzwi stalowych 90/200 wewnętrznych z ościeżnicą stalowa do piwnicy z obróbką ościeży wewnętrznych Nr ST: ST.00.00. 1,02*2,05*2	m2	4,182
			razem	4,182
18	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - w miejscu istniejącego zejścia do piwnicy Nr ST: ST.00.00. 5,57*1,98*2	m2	22,057
			razem	22,057
19	KNR 2-02 1101/07	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku - zasypianie zejścia do piwnicy Nr ST: ST.00.00. (1,98*1,50*2,50+3,0*1,98*1,50*0,50)*2	m3	23,76
			razem	23,76
20	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Nr ST: ST.01.08. (1,32*7,0+5,81*1,98)*2	m2	41,488
			razem	41,488
21	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod obrzeża chodnikowe Nr ST: ST.01.08. 7,0*2*0,10*0,15	m3	0,21
			razem	0,21
22	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Nr ST: ST.01.08. 7,0*2	m	14
			razem	14
23	KNR 9-11 0201/04	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi ręcznie wzdłuż osi drogi Nr ST: ST.01.07. 7,0*0,50*2	m2	7
			razem	7
24	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: ST.01.07.	m2	7
25	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm Nr ST: ST.01.07.	m2	7
26	KNR 2-31 0502/06	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem Nr ST: ST.01.09.	m2	7
27	KNR 2-21 0218/02	Ręczne rozścielenie z transportem taczkami na terenie płaskim ziemi urodzajnej - ziemia urodzajna gr 20cm (zakup) Nr ST: ST.00.00. (1,32*6,30+5,81*1,28)*2	m3	31,506
			razem	31,506
28	KNR 2-21 0401/05	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii III Nr ST: ST.00.00.	m2	31,506