
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka budynków zlokalizowanych przy ul. Ś. Brata Alberta 45 w Imielinie
ADRES INWESTYCJI : 41-407 Imielin, ul. Św. Brata Alberta 54
INWESTOR : Gmina Imielin
ADRES INWESTORA : 41-407 Imielin, ul. Imielińska 81
BRANŻA : Roboty wyburzeniowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Madetko
DATA OPRACOWANIA : 04.10.2017

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
04.10.2017

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	ST-01	kalk. własna	Całkowita rozbiórka obiektów kubaturowych oraz budowli o konstrukcji z cegły i kamienia <budynek nr 1> 214.0*4.08 <budynek nr 2> 279.0*3.75 <budynek nr 3> 114.0*2.60 <budynek nr 4> 165.0*3.46 <budynek nr 5> 100.0*6.40	m ³ k.b. m ³ k.b. m ³ k.b. m ³ k.b. m ³ k.b.	873.12 1 046.25 296.40 570.90 640.00	
					RAZEM	3 426.67
2	ST-01	KNR 4-01 1305-05	Demontaż wiat stalowych <wiata magazynowa nr 6> 6*4 <wiata osłaniająca miejsce tankowania> 6*3	szt. szt. szt.	 24.00 18.00	
					RAZEM	42.00
3	ST-01	KNR 4-01 1305-05	Demontaż masztu stalowego przy uzyciu dźwigu samochodowego do 4,0t <maszt stalowy wysokości l=15,0m> 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00
4	ST-01	kalk. własna	Rozbiórka elementów budowli inżynierskich - rozebranie nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową 350.0	m ² m ²	 350.00	
					RAZEM	350.00
5	ST-01	kalk. własna	Rozbiórka elementów budowli inżynierskich - rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 250.0	m ² m ²	 250.00	
					RAZEM	250.00
6	ST-01	kalk. własna	Rozbiórka elementów budowli inżynierskich - rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego 250.0	m ² m ²	 250.00	
					RAZEM	250.00
7	ST-01	KNR 2-25 0308-02	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- rozebranie <rozbiorka ogrodzenia po stronie południowej> 24.50*1.80 <rozbiorka ogrodzenia po stronie zachodniej> 63.0*1.80	m ² m ² m ²	 44.10 113.40	
					RAZEM	157.50
8	ST-01	KNR 2-25 0312-03	Demontaż bramy stalowej 6.0*1.80	m ² m ²	 10.80	
					RAZEM	10.80
9		KNR-W 2-02 1803-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z rur o rozstawie 2,4 m obsadzonych w cokole <ogrodzenie po stronie południowej> 24.50 <ogrodzenie po stronie zachodniej> 63.0 <ogrodzenie po stronie wschodniej> 100.0	m m m m	 24.50 63.00 100.00	
					RAZEM	187.50
10		KNR 2-25 0312-01	Budowa bramy dwuskrzydłowej z siatki w ramach z kształtownika. Słupki bramy z rur stalowych <brama od strony południowej> 6.0*1.50	m ² m ²	 9.00	
					RAZEM	9.00