

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA CIĄGU PIESZO JEZDNIEGO
ADRES INWESTYCJI : DEBRZNO DROGA WEWNĘTRZNA DZAŁKA NR 193/31 UL.
OGRODOWEJ
INWESTOR : MIASTO i GMINA DEBRZNO
ADRES INWESTORA : UL. TRAUGUTTA 2
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : TECH. BUD. ZENON SIUTKOWSKI
DATA OPRACOWANIA : 13.04.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0111-01	0.10	km	0.100	
				RAZEM	0.100
2		Roboty rozbiórkowe			
2	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m ²) - rozebranie	m ²		
d.2	0408-05	90.0*3.0	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
3	KNR AT-06	Wyładunek materiałów budowlanych za pomocą żurawia kołowego; masa jednego ładunku ponad 2,00 t	t		
d.2	0106-05	270*0.10*2.2	t	59.400	
				RAZEM	59.400
3		Roboty ziemne			
4	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0206-03	90.0*3.5*0.30	m ³	94.500	
				RAZEM	94.500
4		Krawężniki			
5	KNNR 6	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0401-05	90*2	m	180.000	
				RAZEM	180.000
6	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła z oporem z betonu C12/15	m ³		
d.4	0402-03	0.47*0.10*180.0	m ³	8.460	
				RAZEM	8.460
5		Nawierzchnia			
7	KSNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.5	0103-03	90.0*3.0	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
8	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.5	0104-01	270.0	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.5	0114-05	15 cm	m ²	270.000	
		270.0		RAZEM	270.000
10	NNRNKB	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m ² na podsypce cementowo piaskowej 1:4	m ²		
d.5	231 0511-03	270.0	m ²	270.000	
				RAZEM	270.000
11	KNR 2-25	Przełożenie nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m ²) - budowa bez kosztu płyt	m ²		
d.5	0408-04	31.0	m ²	31.000	
				RAZEM	31.000
6		Roboty wykończeniowe			
12	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krat ściekowych ulicznych	szt.		
d.6	1406-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych	szt.		
d.6	1406-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000