
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 2882D w Dziećmorowicach
ADRES INWESTYCJI : działka nr 109 obr. Dziećmorowice nr 1
INWESTOR : GMINA WALIM
ADRES INWESTORA : UL.BOCZNA 9 58-320 WALIM

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sebastian Mika
DATA OPRACOWANIA : 2018-03-06

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-03-06

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.3	km km	0.300	
				RAZEM	0.300
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km Krotność = 2 437.5*0.30	m ³ m ³	131.250	
				RAZEM	131.250
3		CHODNIK Z KOSTKI BRUKOWEJ			
3	KNR 0-11 d.3 0321-03	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 437.5-9.5	m ² m ²	428.000	
				RAZEM	428.000
4	KNR 0-11 d.3 0325-04	Wjazdy do bram z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 70/8 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 18.50	m ² m ²	18.500	
				RAZEM	18.500
5	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 300.0*0.022	m ³ m ³	6.600	
				RAZEM	6.600
6	KNR 2-31 d.3 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 315.0	m m	315.000	
				RAZEM	315.000
7	KNR 2-31 d.3 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 305.0	m m	305.000	
				RAZEM	305.000
4		MUREK OPOROWY			
8	KNR 2-02 d.4 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu 10.0*0.6*0.2	m ³ m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
9	KNNR 2 d.4 0301-03	Ściany z bloczków betonowych 10.0*1.5*0.5	m ³ m ³	7.500	
				RAZEM	7.500
10	KNR 2-02 d.4 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 15.0	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
5		NAPRAWA NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ			
11	KNR 2-31 d.5 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 300.0*0.2	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
12	KNR 2-31 d.5 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 3 poz.11	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
13	KNR 2-31 d.5 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm poz.11	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
14	KNR 2-31 d.5 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu poz.11	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
15	KNR 4-01 d.5 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi zużytej masy bitumicznej na odległość do 1 km poz.11*0.05	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
16	d.5	Utylizacja mieszanki bitumicznej poz.15	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNR-W 2-15 d.5 0227-04	Włazy kanałowe żeliwne okrągłe typu lekkiego 2.0	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000