
PRZEDMIAR robót

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa chodnika.
ADRES INWESTYCJI : Szadek, ul. Wilamowska.
INWESTOR : Gmina i Miasto Szadek.
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 3, 98-240 Szadek.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jerzy Gawlik.
DATA OPRACOWANIA : 15.09.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.09.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Rozbiórka istniejącego chodnika z płyt chodnikowych, wykonanie nowego krawężnika drogowego, wykonanie nowego obrzeża trawnikowego oraz wykonanie nowej nawierzchni chodnika z kostki brukowej					
1	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 100.00*2.00+105.00*3.50	m ² m ²	567.500	
				RAZEM	567.500
2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 97.00+105.00+6.00	m m	208.000	
				RAZEM	208.000
3	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 97.00+105.00+3.00+1.50	m m	206.500	
				RAZEM	206.500
4	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km (100.00*2.00+105.00*3.50)*0.07+208.00*0.30*0.20+205.00*0.20*0.6	m ³ m ³	76.805	
				RAZEM	76.805
5	KNNR 1 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.tyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. (100.00*2.00+105.00*3.00)*0.30	m ³ m ³	154.500	
				RAZEM	154.500
6	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 100.00*2.00+105.00*3.00	m ² m ²	515.000	
				RAZEM	515.000
7	KNNR 6 0401-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 97.00+105.00+3.00*2	m m	208.000	
				RAZEM	208.000
8	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 100.00+105.00+3+12*0.50*2+5*10.00+38.00	m m	308.000	
				RAZEM	308.000
9	KNNR 6 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm 100.00*2.00+105.00*3.00	m ² m ²	515.000	
				RAZEM	515.000
10	KNNR 6 0105-06	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm Krotność = 2 100.00*2.00+105.00*3.00	m ² m ²	515.000	
				RAZEM	515.000
11	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej(holland) grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 100.00*2.00+105.00*3.00+2.00*1.00-(4*0.50+5*10.00+38.00)*0.50	m ² m ²	472.000	
				RAZEM	472.000