

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu : **DROGA DOJAZDOWA
STANOWISKA POSTOJOWE
CHODNIKI**
na działce nr 11/13 obr.16
Kod CPV 45233140-2

ETAP I – PAS CHODNIKOWY

Adres obiektu: **OLSZTYN, UL.JAGIELLOŃSKA 54**

Inwestor : **Z.B.K. NR 1 W OLSZTYNIE**

Branża : **drogowa**

„PROJEKT”
PRACOWNIA PROJEKTOWA
Marian Stachelek
10-266 Olsztyn, ul. Okrzei 25A
tel. (89) 526-52-34, 605 740 509
NIP: 739-197-23-65

z up. WJ
Autor oprac. : **Wojciech Jabłoński**
Upr.nr.97/76/OL

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Drogi wewnętrzne i stanowiska postojowe ETAP I : chodniki i opaski
ADRES INWESTYCJI : Olsztyn, ul.Jagiellońska 54
INWESTOR : Z.B.K. I
ADRES INWESTORA : Olsztyn, ul.Jagiellońska 54
BRANŻA : Roboty drogowe

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ETAP I -CHODNIKI I OPASKI			
1	KNR 2-31 d.1 0813-03 + KNR 2-31 0812-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x35 cm	m		
	99		m	99,000	
				RAZEM	99,000
2	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
	90		m	90,000	
				RAZEM	90,000
3	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników z płytek betonowych z płytek bet, o gr. 5 cm	m ²		
	175		m ²	175,000	
				RAZEM	175,000
4	KNR 2-31 d.1 0818-06-ana- logia	Rozbiórka słupków stalowych średn.40 mm	m		
	55		m	55,000	
				RAZEM	55,000
5	KNR 4-01 d.1 0108-18-ana- logia	Wywiezienie gruzu z rozbiórek z kosztami utylizacji na odl. 5 km	m ³		
	14		m ³	14,000	
				RAZEM	14,000
6	KNR 2-01 d.1 0701-0803 + KNR 2-01 0704-0804 + KNR-W 2-18 0408-01	Rury osłonowe dwudzielne na sieci kablowej z wykopaniem rowka i zasypką	m		
	14		m	14,000	
				RAZEM	14,000
7	KNR 2-31 d.1 0101-07 + KNR 2-31 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 26 cm	m ²		
	266		m ²	266,000	
				RAZEM	266,000
8	KNR 2-01 d.1 0415-01	Rozplantowanie ziemi z wykopów koryta warstwami co 10-20 cm	m ³		
	69		m ³	69,000	
				RAZEM	69,000
9	KNR 2-31 d.1 0403-03 + KNR 2-31 0402-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem , beton w ławach 5,8 m3	m		
	105		m	105,000	
				RAZEM	105,000
10	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
	120		m	120,000	
				RAZEM	120,000
11	KNR 2-31 d.1 0104-01 + KNR 2-31 0104-02	Podsypka j.w. lecz o gr. 5 cm- pod chodniki i opaski	m ²		
	266		m ²	266,000	
				RAZEM	266,000
12	KNR 2-31 d.1 0114-05 + KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm -pod chodniki	m ²		
	266		m ²	266,000	
				RAZEM	266,000
13	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie chodników i opasek-z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3 cm	m ²		
	266		m ²	266,000	
				RAZEM	266,000