
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233251-3 Wymiana nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI WEWNĘTRZNEJ- BOCZNY ODCINEK UL. MIKOŁOWSKIEJ
ADRES INWESTYCJI : ORZESZE - ZAWIŚĆ
INWESTOR : URZĄD MIEJSKI
ADRES INWESTORA : 43-180 ORZESZE ul. Św. Wawrzyńca 21

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. MARIUSZ KOLBERG (ROBOTY DROGOWE)
DATA OPRACOWANIA : 29.07.2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.07.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45233251-3	UL. MIKOŁOWSKA BOCZNA - DROGA DOJAZDOWA			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.120	
		0.120			
				RAZEM	0.120
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości	m ²		
d.1	0805-04	10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	500.000	
		500			
				RAZEM	500.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
	0101-02	114.06*(4.50+2+0.75)	m ²	826.935	
				RAZEM	826.935
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat.	m ³		
d.1	0108-06	III	m ³		
	0108-08	poz.3*0.3	m ³	248.081	
				RAZEM	248.081
5	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 20 cm	m ²		
d.1	0104-01		m ²		
	0104-02	poz.3	m ²	826.935	
				RAZEM	826.935
6	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 10 cm	m ²		
d.1	0104-03		m ²		
	0104-04	114.06*4.50	m ²	513.270	
				RAZEM	513.270
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04	114.06*0.30*0.25*2	m ³	17.109	
				RAZEM	17.109
8	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cemen-	m		
d.1	0403-03	towo-piaskowej	m	228.120	
		114.06*2			
				RAZEM	228.120
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsyp-	m ²		
d.1	0302-05	ce cementowo-piaskowej - 80 % kostka z odzysku	m ²	410.616	
		114.06*4.50*0.80			
				RAZEM	410.616
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsyp-	m ²		
d.1	0302-05	ce cementowo-piaskowej - 20%	m ²	102.654	
		114.06*4.50*0.20			
				RAZEM	102.654
11	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 10 cm - uzupeł-	m ²		
d.1	0104-03	nienie poboczy	m ²	146.000	
	0104-04	146			
				RAZEM	146.000
12	KNR-W 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.1	0510-01	117	m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
13	kalk. własna	Regulacja wysokościowa urządzeń obcych zabudowanych w remontowanym	kpl.		
d.1		odcinku drogi	kpl.	5.000	
		5			
				RAZEM	5.000
14	kalk. własna	Tymczasowa organizacja ruchu	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	45233251-3	UL. MIKOŁOWSKA BOCZNA - ZJAZDY			
15		Przebrukowanie wjazdów do posesji / dostosowanie wysokościowe do nowej	kpl.		
d.2		niwelety drogi	kpl.	1.000	
	zjazd 2	1	kpl.	1.000	
	zjazd 3	1	kpl.	1.000	
	zjazd 4	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm	m ²		
d.2	0807-01	na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	2.790	
	zjazd 5	0.90*3.10	m ²	16.000	
	zjazd 6	16			
				RAZEM	18.790

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
d.2	0101-01				
	0101-02				
	zjazd 1	5.60*2.50	m ²	14.000	
	zjazd 2	3.00*2.90	m ²	8.700	
	zjazd 5	3.50*3.10+0.90*3.10	m ²	13.640	
	zjazd 6	16.00	m ²	16.000	
				RAZEM	52.340
18	KNR 4-01	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
d.2	0108-06	grunt.kat. III			
	0108-08				
		poz.17*0.3+poz.16*0.1	m ³	17.581	
				RAZEM	17.581
19	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 20 cm	m ²		
d.2	0104-01				
	0104-02				
		poz.17	m ²	52.340	
				RAZEM	52.340
20	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 10 cm	m ²		
d.2	0104-03				
	0104-04				
		poz.17	m ²	52.340	
				RAZEM	52.340