
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont ulicy ZWYCIĘSTWA
ADRES INWESTYCJI : 43-175 WYRY
INWESTOR : URZĄD GMINY WYRY
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowszczaków 133; 43-175 WYRY

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MGR INŻ. MARIUSZ KOLBERG (DROGOWA)
DATA OPRACOWANIA : 10.10.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.10.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont ul. Zwycięstwa			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03 +	równinnym WYTYCZENIE GEODEZYJNE INWESTYCJI			
	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie			
	0119-03 +	równinnym OBSŁUGA GEODEZYJNA INWESTYCJI			
	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie			
	0119-03	równinnym POMIAR POWYKONAWCZY GEODEZYJNY NINWESTYCJI			
		0.85	km	0.850	
				RAZEM	0.850
2		Tymczasowa organizacja ruchu	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6	m		
d.1	0101-04	cm			
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo-	m ²		
d.1	0202-02	wy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²			
		3356	m ²	3356.000	
				RAZEM	3356.000
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wią-	m ²		
d.1	0310-01	żąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 do 4 cm AC 16W Asfalt wielorodzajo-			
		wy 50/70 warstwa wyrównawcza			
		3356	m ²	3356.000	
				RAZEM	3356.000
6	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo-	m ²		
d.1	0202-02	wy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²			
		3356	m ²	3356.000	
				RAZEM	3356.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m ²		
d.1	0310-05	ralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm - AC 8S Asfalt wielorodzajowy			
	0310-06	50/70			
		3356	m ²	3356.000	
				RAZEM	3356.000
8	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-pias-	m		
d.1	0403-03 +	kowej			
	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,09 m3/mb			
	0402-04	150	m	150.000	
				RAZEM	150.000
9		Regulacja wysokościowa urządzeń obcych zabudowanych w remontowanym	kpl		
d.1		odcinku drogi			
		30	kpl	30.000	
				RAZEM	30.000
10		Przebrukowanie wjazdów do posesji / dostosowanie wysokościowe do nowej	kpl		
d.1		niwelety drogi			
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-31	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
d.1	1403-06	150	m	150.000	
				RAZEM	150.000