

# PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa dróg gminnych – ulic :  
Mickiewicza, Kochanowskiego, Sienkiewicza, Orzeszkowej i Konopnickiej w m. Chocicza  
- ETAP I - ULICE MICKIEWICZA I KOCHANOWSKIEGO

Lp.	Numer ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	4	5	6
	<b>01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	*	*
	<b>01.01.01</b>	<b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,4439
	<b>04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>	*	*
	<b>04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
2		Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni głębokości 30 cm z wywozem urobku na odległość do 5 km	m <sup>2</sup>	3002,00
	<b>04.03.01</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>	*	*
3		Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonych	m <sup>2</sup>	3002,00
4		Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni bitumicznych	m <sup>2</sup>	2593,00
5		Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>		3002,00
6		Skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2593,00
	<b>04.04.02</b>	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego</b>		
7		Wykonanie podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grubości 17 cm	m <sup>2</sup>	3002,00
8		Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grubości 7 cm układanej rozścielaczem	m <sup>2</sup>	3002,00
	<b>05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	*	*
	<b>05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>		
9		Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego jak dla KR1 AC 16W grubości 4 cm	m <sup>2</sup>	2640,00
10		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego jak dla KR1 AC11S grubości 4 cm	m <sup>2</sup>	2593,00
	<b>07.00.00</b>	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>	*	*
	<b>07.02.01</b>	<b>Oznakowanie pionowe</b>		
11		Ustawienie słupków stalowych ocynkowanych o średnicy 6 cm do znaków długości 5,50 m	szt.	18
12		Zamontowanie na słupkach znaków pionowych typu : - A	szt.	6
13		Zamontowanie na słupkach znaków pionowych typu : - D	szt.	12
14		Zamontowanie na słupkach znaków pionowych typu : - T	szt.	3
	<b>06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>	*	*
	<b>06.03.01</b>	<b>Ścinanie i uzupełnianie poboczy</b>		
15		Uzupełnienie poboczy humusem grubości 5 cm wraz z plantowaniem	m <sup>2</sup>	1330,00
		<b>INNE ROBOTY</b>		
16		Regulacja położenia studzienek telekomunikacyjnych wraz z przesunięciem	szt.	1
17		Regulacja wysokości studzienek kanalizacji sanitarnej	szt.	13
18		Regulacja wysokości zaworów sieci wodociągowej	szt.	4
19		Regulacja wysokości zaworów sieci gazowej	szt.	3