

PRZEDMIAR				
Przebudowa drogi Kurzyna Mała - Ruda Tanewska położonej na dz. nr ewid. 872, 697 obręb Kurzyna Mała oraz 933/3, 933/1 obręb Dąbrówka w km 0+000 - 2+140.				
Lp.	Podstawy	Rodzaj robót ilość jednostek przedmiarowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
1.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45110000-1			
1.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą L= 2,140km	km	2,140
1.2	D-01.02.01	Karczowanie zagajników, ilość sztuk krzaków 1000/ha	ha	1,500
1.3	D-01.02.01	Usuwanie korzeni i karczowanie pni	m ²	1200,000
2.	PODBUDOWY CPV 45233320-8			
2.1	D-04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. I-IV, głębokość koryta 28 cm. F=4,10m x 2140,00m = 8774,00m2	m ²	8774,00
2.2	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II z posyskaniem i transporem materiału	m3	200
2.3	D-04.04.02 D-04.04.03	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm i tłucznia 20/63 mm śr. wymieszanych ze sobą w proporcjach 1:1 grubości 14 cm po zagęszczeniu. F=4,10m x 2140,00m = 8774,00m2	m ²	8774,00
2.4	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5, grubość warstwy 7 cm. F=3,90m x 2140,00m = 8346,00m2	m ²	8346,00
3.	NAWIERZCHNIA CPV 45233220-7			
3.1	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 16 W, warstwa wiążąca, wzmacniająca, grubość warstwy 4cm F= 3,70m x 2140,00m = 7918,00m2	m ²	7918,00
3.2	D-05.03.05	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11S, warstwa ścieralna, grubość warstwy 3 cm F = 3,50m x 2140,00m = 7490,00m2	m ²	7490,00
4.	ELEMENTY ULIC CPV 45233253-7			
		Pobocze z kruszywa		
4.1	D-04.01.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. I-IV, głębokość koryta 10 cm. F = 1,50m x 2140,00m = 3210,00m2	m ²	3210,00
4.2	D-04.04.02	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5, grubość warstwy 10 cm. F = 1,50m x 2140,00m = 3210,00m2	m ²	3210,00