

## Kosztorys ofertowy

**Na zadanie: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ DROGI GMINNEJ nr 080931 C  
W MIEJSCOWOŚCI ŚWIEDZIEBNA NA DZIAŁCE NR 135.**

Lp.	Opis robót	Jedn. miary		Cena jednostkowa	Wartość
		Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8</b>					
	<b>D-01.01.01</b>				
<b>1</b>	Roboty pomiarowe przy przebudowie drogi od km 0+000 do km 0+854,40 tj. dł. 0,85 km				
		km	0,85		
<b>ROBOTY ZIEMNE CPV 45100000-8</b>					
	<b>D-04.01.01</b>				
<b>2</b>	Wykonanie koryta pod nawierzchnię jezdni i zjazdów o głębokości 20 cm w gruncie kat. II-IV z przemieszczeniem gruntu na pobocza na podstawie programu AC 3500+800= 4200 m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>	4 200,00		
	<b>D-02.01.01</b>				
<b>3</b>	Wykonanie poboczy (gruntu kat I-II) wraz uformowaniem i zagęszczeniem na podstawie programu AC 1281,60*0,30=384,48 m <sup>3</sup>				
		m <sup>3</sup>	385,00		
<b>WYKONANIE NAWIERZCHNI JEZDNI CPV 45233000-9</b>					
	<b>D-04.02.01</b>				
<b>4</b>	Wykonanie warstwy odcinającej z piasku o grubości po zagęszczeniu 10 cm na powierzchni jezdni i zjazdów na podstawie programu AC 3500+800= 4200 m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>	4 200,00		
	<b>D-04.04.02</b>				
<b>5</b>	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 23 cm na podstawie programu AC 3500+800= 4200 m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>	4 200,00		
	<b>D.05.03.08</b>				
<b>6</b>	Powierzchniowe utrwalenie podwójne wykonane grysami dolna warstwa 8/11mm ilość kruszywa w ilości 13,0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> górna warstwa 5/8 mm w ilości na podstawie programu AC 3500+800= 4200 m <sup>2</sup>				
		m <sup>2</sup>	4 200,00		

razem  
podatek VAT  
wartość końcowa