

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 135/1 w Foluszu</b>		
1	Element	<b>Nawierzchnia</b>		
1.1	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Frezowanie 2,7	2,70	
		RAZEM:	2,70	m2 2,70
1.2	KNR 231/802/ analogia	Rozebranie warstwy utwardzenia jezdni do 10cm z transportem na odległość do 10km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		jezdni 31*3,2	99,20	
		RAZEM:	99,20	m2 99,20
1.3	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		jezdni 83,5*3,2	267,20	
		RAZEM:	267,20	m2 267,20
1.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-63mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		31*3,2	99,20	
		RAZEM:	99,20	m2 99,20
1.5	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		83,5*3,2	267,20	
		RAZEM:	267,20	m2 267,20
1.6	KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3 cm, samochód 5-10 t		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,7*83,5	225,45	
		RAZEM:	225,45	m2 225,45
1.7	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,7*83,5	225,45	
		RAZEM:	225,45	m2 225,45
1.8	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,7*83,5	225,45	
		RAZEM:	225,45	m2 225,45
1.9	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy mieszanką kruszyw łamanych 0-31,5mm, szerokość 25cm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		83,5*0,25*2	41,75	
		RAZEM:	41,75	m2 41,75