

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid: 233/7, 241/1, 234 oraz 195 w Foluszu</b>		
1	Element	<b>Nawierzchnia</b>		
1.1	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Frezowanie	10+3,1	13,10	
		RAZEM:	13,10	m2 13,10
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	4,15*100	415,00	
	łuk	((4,15+3,3)/2)*24	89,40	
	jezdnia II	3,3*66	217,80	
		RAZEM:	722,20	m2 722,20
1.3	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10 cm, nakłady podstawowe z wywozem urobku na odległość do 10km		
	Wyliczenie ilości robót:			
	lewa strona	100*0,25	25,00	
	prawa strona	100*0,4	40,00	
		((24+66)*0,3)*2	54,00	
		RAZEM:	119,00	m2 119,00
1.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	722,20
1.5	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność=7		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3,3*66	217,80	
		RAZEM:	217,80	m2 217,80
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:			
	jezdnia	3,5*100	350,00	
	łuk	((3,5+2,7)/2)*24	74,40	
	jezdnia II	2,7*66	178,20	
		RAZEM:	602,60	m2 602,60
1.7	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	602,60
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	m2	602,60
1.9	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy mieszanką kruszyw łamanych 0-31,5mm, szerokość od 25 do 40 cm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	lewa strona	100*0,25	25,00	
	prawa strona	100*0,4	40,00	
		((24+66)*0,3)*2	54,00	
		RAZEM:	119,00	m2 119,00
1.10	KNNR 6/1003/1 (1)	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni poboczy z podwójnym rozsypaniem grysów, grysy kamienne o wymiarach 2-5 mm, samochód do 5 t (1)	m2	119,00
1.11	KNR 231/114/7	Wyprofilowanie zjazdów mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	2 szt	(5*1)*2	10,00	
		RAZEM:	10,00	m2 10,00
1.12	KNR 231/1403/5	Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 20 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		200	200,00	
		RAZEM:	200,00	m 200,00