

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi wewnętrznej k. Świątkowskiego w Łazach Dębowieckich</b>		
1	Element	<b>Nawierzchnia</b>		
1.1	KNR 231/802/ analogia	Rozebranie warstwy utwardzenia jezdni do 10cm (zawyżenie na środku jezdni) z transportem na odległość do 10km		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:63*0,5	31,50	
		RAZEM:	31,50	m2 31,50
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:63*2,9	182,70	
		RAZEM:	182,70	m2 182,70
1.3	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=10		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:63*2,9	182,70	
		:((5,5+2,9)/2)*7	29,40	
		RAZEM:	212,10	m2 212,10
1.4	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:			
		:63*2,5	157,50	
		:((5,5+2,5)/2)*7	28,00	
		RAZEM:	185,50	m2 185,50
1.5	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	185,50
1.6	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	185,50
1.7	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy mieszanką kruszyw łamanych 0-31,5mm, szerokość 20cm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:63*2*0,2	25,20	
		RAZEM:	25,20	m2 25,20
1.8	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
1.9	Kalkulacja własna	Regulacja studni kanalizacyjnych		
	Wyliczenie ilości robót:			
		:1	1,00	
		RAZEM:	1,00	szt 1,00