

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid: 1069/16 w Łazach Dębowieckich		
1	Element	Nawierzchnia		
1.1	KNR 231/802/ analogia	Rozebranie warstwy utwardzenia jezdni do 20cm z transportem na odległość do 10km		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdni	38*3	114,00	
	RAZEM:		114,00	m2 114,00
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		62,5*3	187,50	
		38*3	114,00	
		((6,5+3)/2)*3,7	17,58	
	RAZEM:		319,08	m2 319,08
1.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-63 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		38*3	114,00	
	RAZEM:		114,00	m2 114,00
1.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-63 mm, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości Krotność=12		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdni	38*3	114,00	
	RAZEM:		114,00	m2 114,00
1.5	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	rozjazd	((6,5+3)/2)*3,7	17,58	
		5	5,00	
		62,5*3	187,50	
		38*3	114,00	
	RAZEM:		324,08	m2 324,08
1.6	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=2		
				m2 324,08
1.7	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:			
		62,5*2,5	156,25	
		38*2,5	95,00	
		((6,5+2,5)/2)*3,7	16,65	
		5	5,00	
	RAZEM:		272,90	m2 272,90
1.8	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	272,90
1.9	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	272,90
1.10	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy mieszanką kruszyw łamanych 0-31,5mm, szerokość 25cm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		100,5*2*0,25	50,25	
		(3,7*2)*0,25	1,85	
	RAZEM:		52,10	m2 52,10
1.11	KNNR 6/1003/1 (1)	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni poboczy z podwójnym rozsypaniem grysów, grysy kamienne o wymiarach 2-5' mm, samochód do 5' t (1)	m2	52,10
1.12	KNR 231/114/7	Wyprofilowanie zjazdów mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	4 szt	(5*1)*4	20,00	
	RAZEM:		20,00	m2 20,00