

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Przebudowa drogi wewnętrznej "za strażą" w Duląbce		
1	Element	Nawierzchnia		
1.1	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Frezowanie 25+15+(2,7*0,5*2)	42,70	
		RAZEM:	42,70	m2 42,70
1.2	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10 cm, z transportem urobku według uznania Wykonawcy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(133*2*0,3)-10,5	69,30	
		RAZEM:	69,30	m2 69,30
1.3	KNR 231/1004/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		plac przy osp ((5+6,4)/2)*((2,8+6,3)/2)+(18,1*4,1)	100,15	
		jezdni 133*2,7	359,10	
		RAZEM:	459,25	m2 459,25
1.4	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 0,5kg/m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		459,25	459,25	
		RAZEM:	459,25	m2 459,25
1.5	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		poszerzenie 24*0,5	12,00	
		RAZEM:	12,00	m2 12,00
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:		
		plac przy osp ((5+6,4)/2)*((2,8+6,3)/2)+(18,1*4,1)	100,15	
		jezdni 133*2,7	359,10	
		poszerzenie 24*0,5	12,00	
		RAZEM:	471,25	m2 471,25
1.7	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 471,25
2	Element	Korytka i pobocza		
2.1	KNKRB 1/201/1 2 (1) analogia	Roboty ziemne, wykonanie skarpowania, wraz z wywozem urobku na odległość do 1km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		skarpowanie 52*0,6*0,1	3,12	
		RAZEM:	3,12	m3 3,12
2.2	KNKRB 1/201/1 2 (1) analogia	Roboty ziemne, zebranie warstwy ziemnej pod korytka ściekowe wraz z wywozem urobku na odległość do 1km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		korytowanie pod korytka ściekowe 52*0,6*0,3	9,36	
		RAZEM:	9,36	m3 9,36
2.3	KNNR 6/113/1	Podbudowy z mieszanki kruszyw łamanych 0-31,5mm, warstwa po zagęszczeniu 15 cm - dodatkowa podbudowa pod korytka		
		Wyliczenie ilości robót:		
		52*0,6*0,2	6,24	
		RAZEM:	6,24	m2 6,24
2.4	KNR 201/517/1	Ułożenie korytek odwadniających betonowych, o wymiarach 50x30x26 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej	m	52,00
2.5	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy mieszanką kruszyw łamanych 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		strona lewa, średnia szerokość 20cm 133*0,2	26,60	
		strona prawa, średnia szerokość 30cm 52*0,3		
		(przy korytkach)	15,60	
		strona prawa (koło mostu) 57*0,25	14,25	
		RAZEM:	56,45	m2 56,45
2.6	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	56,45

Nr	Podstawa	Opis robót			Jm	Ilość
2.7	KNR 231/114/7	Wyprofilowanie zjazdów mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 11 cm				
	Wyliczenie ilości robót:					
	3 szt	(5*1)*3	15,00			
	RAZEM:		15,00			
				m2	15,00	