

Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	Przebudowa drogi gminnej na działce ewid. nr 1069, 1063 w km 0+000 do km 0+200 w miejscowości Śliwnica		
1		Element	Odtworzone trasy punktów wysokościowych		
1.1	D-01.01.01	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym		
			Wyczenie ilości robót:		
			Początek robót od końca płyt drogowych za mostem nad potokiem - km 0+000 do km 0+200 nowa niweleta jezdni - zgodnie ze stanem istniejącym, podniesiona o grubość konstrukcji.	200/1000	
					0,20
			RAZEM:		0,20
2		Element	Wykonanie podbudowy - wzmocnienie konstrukcji		
2.1		KNR 231/102/1	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10` cm		
			Wyczenie ilości robót:		
			koryto o szer. 50 cm pomiędzy istniejącym utwardzeniem - ślad przejazdu pojazdów od km 0+000 do 0+024	(24)*0,50	
					12,00
			koryto o szer. 60 cm pomiędzy istniejącym utwardzeniem - ślad przejazdu pojazdów od km 0+084 do 0+149	(149-84)*0,60	
					39,00
			koryto o szer. 80 cm pomiędzy istniejącym utwardzeniem - ślad przejazdu pojazdów od km 0+160 do 0+200	(200-160)*0,80	
					32,00
			RAZEM:		83,00
2.2		KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20` cm		
			Wyczenie ilości robót:		
			obmiar jak w poz. 2.1 m2 83,00	83,00	
					83,00
			RAZEM:		83,00
2.3		KNR 231/114/2	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1` cm grubości (współczynnik zmniejszający do łącznej grubości warstwy 10` cm) Krotność=-10		
			Wyczenie ilości robót:		
			obmiar jak w poz. 2.1 m2 83,00	83,00	
					83,00
			RAZEM:		83,00
2.4	D-04.04.04	KNNR 6/113/1	Podbudowy z kruszyw łamanych (podbudowa z tłuczni kamienno-żwiłki 31,5/63, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15` cm		
			Wyczenie ilości robót:		
			od km 0+000 do 0+150 szer. podbudowy 2,70 m	(150,00)*2,70	
					405,00
			od km 0+150 do 0+200 szer. podbudowy 2,20 m	(200,0-150,0)*2,20	
					110,00
			RAZEM:		515,00
3		Element	Nawierzchnia powierzchniowo utrwalona		
3.1	D-05.03.08	KNR 231/1002/2	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 8-12, kruszywo w ilości 10` dm3/m2		
			Wyczenie ilości robót:		
			obmiar jak w poz. 2.6 m2 515,00	515,00	
					515,00
			RAZEM:		515,00
3.2	D-05.03.08	KNR 231/1002/1	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8` dm3/m2		
			Wyczenie ilości robót:		
			obmiar jak w poz. 3.1 m2 515,00	515,00	
					515,00
			RAZEM:		515,00

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4		Element	Wykonanie poboczy ziemnych		
4.1	D-02.03.01	KNNR 1/311/1	Ręczne formowanie nasypów, ziemia dostarczona samochodami samowyładowczymi, kategoria gruntu I-II. Wykonanie poboczy ziemnych. Ziemia pozyskana z wykonanego koryta.		
Wyliczenie ilości robót:					
od km 0+000 do km 0+200			(200)*0,20*0,20*2	16,00	
				RAZEM:	16,00
				m3	16,00
4.2	D-06.03.01	KNR 201/506/7	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i korony nasypów, kategoria gruntu I-III		
Wyliczenie ilości robót:					
Km 0+000 do 0+200			(200)*2*0,25	100,00	
				RAZEM:	100,00
				m2	100,00