

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi dz. Czarnej W. Polskiego dz. 253/7, 253/10		
1	Element	Podbudowa		
1.1	KNR 231/103/5	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+150	150*4,5	675,000000	
	rozjazd	10	10,000000	
	zjazdu	30	30,000000	
		RAZEM:	715,000000	m2 715,000
1.2	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe	szt	1,000
1.3	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+150	150*4,5	675,000000	
	rozjazd	10	10,000000	
	zjazdu	30	30,000000	
		RAZEM:	715,000000	m2 715,000
2	Element	Nawierzchnia		
2.1	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3' cm (docelowo 5 cm)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+150	150*3,5	525,000000	
	rozjazd	10	10,000000	
	zjazdu	30	30,000000	
		RAZEM:	565,000000	m2 565,000
2.2	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości warstwy Krotność=2	m2	565,000
3	Element	Pobocza		
3.1	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm - wykonanie poboczy (docelowo 5 cm)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		150*0,5*2	150,000000	
		RAZEM:	150,000000	m2 150,000
3.2	KNR 231/114/8 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości - wykonanie poboczy - minus 3 Krotność=3	m2	-150,000