

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi w Chotowa za parkiem dz. 517		
1	Element	Nawierzchnia		
1.1	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		495*3,2	1 584,000000	
		RAZEM:	1 584,000000	m2
				1 584,000
1.2	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3 cm (docelowo 6 cm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		495*3,2	1 584,000000	
		RAZEM:	1 584,000000	m2
				1 584,000
1.3	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy (+ 3 cm) Krotność=3	m2	1 584,000
2	Element	Pobocza		
2.1	KNR 231/103/5 analogia	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie - profilowanie poboczy R = 2,000 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		495*0,5*2	495,000000	
		RAZEM:	495,000000	m2
				495,000
2.2	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wykonanie poboczy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		495*0,5*2	495,000000	
		RAZEM:	495,000000	m2
				495,000
2.3	KNR 231/114/8 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - wykonanie poboczy - plus 4 cm Krotność=4	m2	495,000
2.4	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wykonanie zjazdu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5*2	10,000000	
		RAZEM:	10,000000	m2
				10,000