

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi gminnej w Żdżarach dz. 870/2		
1	Element	Podbudowa		
1.1	KNR 231/103/5	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+158	158*4	632,000000	
	rozjazd	6	6,000000	
		RAZEM:	638,000000	m2
				638,000
1.2	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (docelowo 12 cm)		
	analogia			
	Wyliczenie ilości robót:			
	0+000-0+158	158*4	632,000000	
	rozjazd	6	6,000000	
		RAZEM:	638,000000	m2
				638,000
1.3	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - plus 4 cm	m2	638,000
	analogia	Krotność=4		
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+158	158*3	474,000000	
	rozjazd	6	6,000000	
		RAZEM:	480,000000	m2
				480,000
2.2	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy	m2	480,000
		Krotność=2		
3	Element	Pobocza		
3.1	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - wykonanie poboczy (docelowo 5 cm)		
	analogia			
	Wyliczenie ilości robót:			
		158*0,5*2	158,000000	
		RAZEM:	158,000000	m2
				158,000
3.2	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszywa łamanego, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - wykonanie poboczy - minus 3	m2	-158,000
	analogia	Krotność=3		