

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Droga Żdżary dz. 1008		
1	Element	Podbudowa		
1.1	KNR 201/206/2 analogia	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,40 m3		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+625-0+765 140*4,2*0,1		58,80
		RAZEM:		58,80
			m3	58,80
1.2	KNR 231/114/7 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+000-0+525 525*4,2		2 205,00
		0+525-0+625 100*5		500,00
		0+625-0+765 140*4,2		588,00
		RAZEM:		3 293,00
			m2	3 293,00
1.3	KNR 231/114/8 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - plus 2 cm (docelowo 15 cm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+000-0+525 525*4,2		2 205,00
		0+625-0+765 140*4,2		588,00
		RAZEM:		2 793,00
			m2	2 793,00
1.4	KNR 231/114/8 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - plus 2 cm (docelowo 12 cm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+525-0+625 100*5		500,00
		RAZEM:		500,00
			m2	500,00
2	Element	Nawierzchnia		
2.1	KNR 231/311/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+000-0+525 525*3,2		1 680,00
		0+525-0+625 100*4		400,00
		0+625-0+765 140*3,2		448,00
		RAZEM:		2 528,00
			m2	2 528,00
2.2	KNR 231/311/2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - minus 1 cm (docelowo 3 cm)		
			m2	-2 528,00
2.3	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+000-0+525 525*3,2		1 680,00
		0+525-0+625 100*4		400,00
		0+625-0+765 140*3,2		448,00
		RAZEM:		2 528,00
			m2	2 528,00
2.4	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - plus 1 cm (docelowo 4 cm)		
			m2	2 528,00
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		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0+000-0+369 765*0,5*2		765,00
		RAZEM:		765,00
			m2	765,00
3.2	KNR 231/114/8 analogia	Podbudowy z kruszywa łamanego, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości - wykonanie poboczy - minus 1 (docelowo 7 cm)		
			m2	-765,00