

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej w kier. Mosoń dz. nr ewid. 489/2 w Lipnicy Górnej		
1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10 cm, nakłady podstawowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		200*0,25*2	100,000000	
		RAZEM:	100,000000	m2 100,000
1.2	AT 3/102/3	Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km, nawierzchnia gr. 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,6*2	5,200000	
		RAZEM:	5,200000	m2 5,200
1.3	AT 3/101/2	Roboty remontowe, nawierzchnie bitumiczne, cięcie na głębokość 6-10 cm	m	2,6
2	Element	Podbudowa		
2.1	KNR 231/103/4	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		200*3,1+20	640,000000	
		RAZEM:	640,000000	m2 640,000
2.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	640
3	Element	Nawierzchnia		
3.1	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 450g/m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		200*2,6	520,000000	
		RAZEM:	520,000000	m2 520,000
3.2	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm (gr. 6cm) Krotność=2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		200*2,6	520,000000	
		RAZEM:	520,000000	m2 520
4	Element	pobocza z kruszyw		
4.1	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (Wykonanie poboczy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C ^{90/3} frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie) gr. 6cm Krotność=0,75		
		Wyliczenie ilości robót:		
		200*0,25*2	100,000000	
		RAZEM:	100,000000	m2 100,000