

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej nr ewid. 823/3; 824/3; 830/1; 831/1; 832/1 w ker. Oleszkowicz w m. Skołyszyn		
1	Rozdział	Odcinek I		
1.1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1.1	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10° cm, z wywozem urobku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		200*0,3*2	120,000000	
		RAZEM:	120,000000	m2 120,000
1.1.2	AT 3/101/2	Roboty remontowe, nawierzchnie bitumiczne, cięcie na głębokość 6-10° cm	m	2,6
1.2	Element	Podbudowa		
1.2.1	KNR 231/103/4	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		200*3,2	640,000000	
		RAZEM:	640,000000	m2 640,000
1.2.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15° cm	m2	640
1.3	Element	Nawierzchnia		
1.3.1	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 450g/m2		
	Wyliczenie ilości robót:			
		200*2,6	520,000000	
		RAZEM:	520,000000	m2 520,000
1.3.2	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3° cm (gr. 6cm) Krotność=2	m2	520
1.4	Element	pobocza z kruszyw		
1.4.1	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