

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze					
1.1 SEK 601/104/5 (2) Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno przy użyciu frezarki "Wirtgen-W500C" z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe, frezowanie na głębokości 5-cm, samochód 10,0-15,0-t Zacinka na początku 20	=	20,000000 20,00	20,00		m2
1.2 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, z wywozem do 1km 0+000-0+365 365*0,6*2	=	438,000000 438,00	438,00		m2
1.3 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV 0+262-0+365 103*3,6	=	370,800000 370,80	370,80		m2
1.4 KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, wazy kanałowe 5	=	5,000000 5,00	5,00		szt
2 Roboty związane z wykonaniem podbudowy					
2.1 KNNR 6/113/5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm 0+262-0+365 103*3,6 Zjazdy 80	= = =	370,800000 80,000000 450,80	450,80		m2
3 Roboty związane z wykonaniem nawierzchni drogi i poboczy					
3.1 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia bitumiczna 0+000-0+262 262*2,68	=	702,160000 702,16	702,16		m2
3.2 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 0+000-0+262 262*2,68	=	702,160000 702,16	702,16		m2
3.3 KNR 231/311/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm - profil 2cm (krotność 0,5) 0+000-0+262 262*2,68	=	702,160000 702,16	702,16	0,5	m2
3.4 Kalkulacja własna Ułożenie siatki z włókna szklanego do wbudowania w nawierzchni bitumicznej, wytrzymałość 100x100 kN 0+000-0+262 262*2,6	=	681,200000 681,2	681,2		m2
3.5 KNR 231/311/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm 0+000-0+365 365*2,68 zjazdy 16	= = =	978,200000 16,000000 994,20	994,20		m2
3.6 KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 0+000-0+365 365*2,68	=	978,200000 978,20	978,20		m2
3.7 KNR 231/311/5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3-cm 0+000-0+365 365*2,6 zjazdy 16	= = =	949,000000 16,000000 965,00	965,00		m2
3.8 KNR 231/311/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy 0+000-0+365 365*2,6 zjazdy 16	= = =	949,000000 16,000000 965,00	965,00		m2
3.9 KNNR 6/113/4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8-cm - pobocza 0+262-0+365 103*0,5*2	=	103,000000 103,00	103,00		m2
3.10 KNNR 6/113/5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm - pobocza 0+000-0+262 262*0,5*2	=	262,000000 262,00	262,00		m2