

Załącznik nr 2

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze						
1.1 KNR 231/1402/5 (1)						
Scinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10' cm, z wywozem do 1km						
0+000-0+115 str L	115*0,7	=	80,500000			
0+000-0+115 str P	115*0,5	=	57,500000			
0+040-0+115 str L	75*0,5	=	37,500000			
			175,50	175,50		m2
1.2 KNR 201/313/2						
Ręczne formowanie nasypów wraz z zagęszczeniem z ziemi dowożonej samochodami, samowyladowczymi, kategoria gruntu III-IV - uzupełnienie pobocza ziemnego						
0+000-0+115 - str L	115*0,2	=	23,000000			
		=	0,000000			
			23,00	23,00		m3
1.3 SEK 601/102/4						
Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno przy użyciu frezarki "Wirtgen W500C" bez odwożenia kory, frezowanie na głębokości 4' cm						
0+005-0+009	(3,5+3,2)/2*4	=	13,400000			
			13,40	13,40		m2
1.4 KNNR 6/103/3 (2)						
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny - istniejąca nawierzchnia z kruszywa łamanego						
0+007-0+020	(3,3+2,8)/2*13	=	39,650000			
0+020-0+025	(2,8+2,6)/2*5	=	13,500000			
0+025-0+115	90*2,6	=	234,000000			
			287,15	287,15		m2
2 Podbudowy i nawierzchnia drogi						
2.1 KNNR 6/113/6						
Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15' cm						
0+007-0+020	(4,3+3,8)/2*13	=	52,650000			
0+020-0+025	(3,8+3,6)/2*5	=	18,500000			
0+025-0+115	90*3,6	=	324,000000			
			395,15	395,15		m2
2.2 KNR 231/311/1						
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4' cm						
0+005-0+007	(3,58+3,38)/2*2	=	6,960000			
0+007-0+020	(3,38+2,88)/2*13	=	40,690000			
0+020-0+025	(2,88+2,68)/2*5	=	13,900000			
0+025-0+115	90*2,68	=	241,200000			
			0,000000			
			302,75	302,75		m2
2.3 KNR 231/311/5						
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3' cm						
0+005-0+007	(3,5+3,3)/2*2	=	6,800000			
0+007-0+020	(3,3+2,8)/2*13	=	39,650000			
0+020-0+025	(2,8+2,6)/2*5	=	13,500000			
0+025-0+115	90*2,6	=	234,000000			
			293,95	293,95		m2
2.4 KNR 231/311/6						
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości warstwy						
	293,95	=	293,950000			
			293,95	293,95		m2
2.5 KNNR 6/112/5						
Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10' cm - pobocze grubości 10 cm						
0+000-0+115 - str. L	115*0,5	=	57,500000			
			57,50	57,50		m2
2.6 KNNR 6/113/5						
Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10' cm - pobocza grubość 8cm (krotność 0,8)						
0+000-0+115	115*0,5*2	=	115,000000			
			115,00	115,00	0,8	m2