

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. D.01.01.01 Odtworzenie trasy i pkt wys.		
Poz. 1		
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym		
Jednostka: km		0,9995
0+000-0+999,54	0,99954	0,9995
Dział nr 2. D.04.01.01 Koryto wraz z prof. i zagęszcz.		
Poz. 1		
Wykonanie koryta . Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI.		
Jednostka: m2		6594,5700
0+000-0+999,54	999,54*6,50	6497,0100
poszerzenie na łukach	36,9+0,4+30*0,4*0,5*2+35,86+0,4+30*0,4*0,5*2	97,5600
Dział nr 3. D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego		
Poz. 1		
Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa grubości 20 cm		
Jednostka: 100 m2		65,9457
0+000-0+999,54 łącznie z pobocznymi	999,54*6,50	6497,0100
poszerzenie na łukach	36,9+0,4+30*0,4*0,5*2+35,86+0,4+30*0,4*0,5*2	97,5600
Dział nr 4. D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
Poz. 1		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyladowczy do 5 t		
Jednostka: 100 m2		51,9521
0+000-0+999,54	999,54*5,10	5097,6540
poszerzenie na łukach	36,9+0,4+30*0,4*0,5*2+35,86+0,4+30*0,4*0,5*2	97,5600
Poz. 2		
Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem		
Jednostka: 100 m2		51,9521
0+000-0+999,54	999,54*5,10	5097,6540
poszerzenie na łukach	36,9+0,4+30*0,4*0,5*2+35,86+0,4+30*0,4*0,5*2	97,5600
Poz. 3		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyladowczy do 5 t		
Jednostka: 100 m2		50,9526
0+000-0+999,54	999,54*5,0	4997,7000
poszerzenie na łukach	36,9+0,4+30*0,4*0,5*2+35,86+0,4+30*0,4*0,5*2	97,5600
Dział nr 5. D. 07.02.01. Oznakowanie pionowe		

Opis robót	Ilość robót
Poz. 1 Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm Jednostka: szt	 3,0000
-----	-----
3	3,0000
Poz. 2 Pionowe znaki drogowe. Drogowskazy jednoramienne o pow.do 0.3 m2 Jednostka: 100 szt	 0,0300
-----	-----
3	3,0000