

## 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		0,09
odc. III 0+000-0+086,40	0,086	0,0860
Dział nr 2. D.04.01.01 Koryto wraz z prof. i zagęszcz.		
Dział nr 3. D.04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego		
Poz. 2		
Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa grubości 20 cm		
Jednostka: 100 m2		4,74
odc. III 0+000-0+086,40	86,40*3,80	328,3200
na poboczach i jako podbudowa pod odwodnienie brukowe	(86,40)*0,75*2	129,6000
na zjazdach poza poboczem 2 zj.	2*5,5*1,50	16,5000
Dział nr 4. D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
Poz. 3		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy do 5 t		
Jednostka: 100 m2		3,11
odc. III 0+000-0+086,40	86,40*3,60	311,0400
Poz. 4		
Oczyszczenie i skroplenie bitumem nawierzchni drogowych. Oczyszczenie i Skroplenie nawierzchni asfaltem		
Jednostka: 100 m2		3,11
odc. III 0+000-0+086,40	86,40*3,60	311,0400
Poz. 5		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy do 5 t		
Jednostka: 100 m2		3,02
odc. III 0+000-0+086,40	86,40*3,50	302,4000