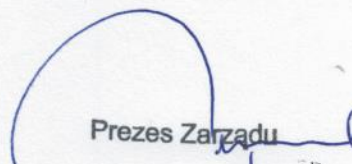


### Przedmiar robót

	Rodzaj robót- wyliczenie ilości	Jedn. Obmiaru	Ilość robót
1	Roboty przygotowawcze		
1.1	Prace pomiarowe przy robotach liniowych, I = 0,080km	km	0,080
2	Nawierzchnia jezdni		
2.1	Oczyszczenie podbudowy:  Jezdnia: km 0+000 : $80,00 \cdot 2.50 = 200,00$ . Razem $200,00\text{m}^2$	$\text{m}^2$	200,00
2.2	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową:	$\text{m}^2$	200,00
2.3	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 5cm: $200,00\text{ m}^2$	$\text{m}^2$	200,00
2.4	Warstwa wyrównawcza z kamienia o grubości 5 cm: $200,00\text{ m}^2$	$\text{m}^2$	200,00

  
Prezes Zarządu  
mgr inż. Lesław Makuch