

### Przedmiar robót

	Rodzaj robót- wyliczenie ilości	Jedn. Obmiaru	Ilość robót
1	Roboty przygotowawcze-		
1.1	Prace pomiarowe przy robotach liniowych, I = 0,092km	km	0,092
2	Nawierzchnia jezdni		
2.1	Oczyszczenie podbudowy:  Jezdnia: km 0+288 do km 0+380 : $92,00 \cdot 2.50 = 230,00$ . Razem $230,00\text{m}^2$	$\text{m}^2$	230,00
2.2	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową:	$\text{m}^2$	230,00
2.3	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 3cm: $230,00\text{m}^2$	$\text{m}^2$	230,00
2.4	Warstwa wyrównawcza z kamienia o grubości 5 cm: $230,00\text{m}^2$	$\text{m}^2$	230,00

Prezes Zarządu

*mgr inż. Lesław Makuch*