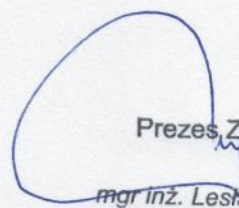


Przedmiar robót

	Rodzaj robót- wyliczenie ilości	Jedn. Obmiaru	Ilość robót
1	Roboty przygotowawcze-		
1.1	Prace pomiarowe przy robotach liniowych, I = 0,098km	km	0,098
2	Nawierzchnia jezdni		
2.1	Oczyszczenie podbudowy: Jezdnia: km 0+000 do km 0+098: $98,00 \cdot 6,00 = 588,00$. Razem $588,00\text{m}^2$	m^2	588,00
2.2	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową:	m^2	588,00
2.3	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 3cm: $588,00\text{m}^2$	m^2	588,00
2.4	Warstwa wyrównawcza z kamienia o grubości 5 cm: $588,00\text{m}^2$	m^2	588,00


Prezes Zarządu
mgr inż. Lesław Makuch