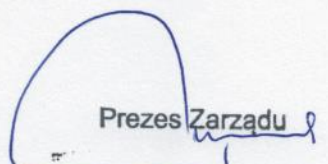


Przedmiar robót

	Rodzaj robót- wyliczenie ilości	Jedn. Obmiaru	Ilość robót
1	Roboty przygotowawcze-		
1.1	Prace pomiarowe przy robotach liniowych, I = 0,138km	km	0,138
2	Nawierzchnia jezdni		
2.1	Oczyszczenie podbudowy: Jezdnia: km 0+000 do km 0+138: $138,00 \cdot 2,30 = 317,40$. Razem $317,40\text{m}^2$	m^2	162,50
2.2	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową:	m^2	317,40
2.3	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 3cm: $317,40\text{m}^2$	m^2	317,40
2.4	Warstwa wyrównawcza z kamienia o grubości 5 cm: $317,40\text{m}^2$	m^2	317,40


Prezes Zarządu
Inż. Lesław Makuch