

### 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: 317,40m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	317,40
2.2	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową: 317,40m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	317,40
2.3	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 5 cm: 317,40m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	317,40
2.4	Warstwa wyrównawcza z kamienia o grubości 5 cm: 317,40 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	317,40

  
Prezes Zarządu  
mgr inż. Lesław Makuch