

Przedmiar robót

	Rodzaj robót- wyliczenie ilości	Jedn. Obmiaru	Ilość robót
1	Roboty przygotowawcze-		
1.1	Prace pomiarowe przy robotach liniowych, I = 0,065km	km	0,065
2	Nawierzchnia jezdni		
2.1	Oczyszczenie podbudowy: Jezdnia: km 0+000 do km 0+065: $65,00 \cdot 2,50 = 162,50$. Razem: $162,50\text{m}^2$	m^2	162,50
2.2	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową: $162,50\text{m}^2$	m^2	162,50
2.3	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 5cm : $162,50\text{m}^2$	m^2	162,50