

# PRZEDMIAR ROBÓT

Realizacja inwestycji w ciągu drogi powiatowej nr 1130C Borzyszkowo - Rościmin

od km 1+500 do km 1+625, tj. 125 mb

Lp.	Poz. kat.	Nazwa i opis pozycji Obliczenia	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
<b>I. ROBOTY POMIAROWE</b>				
1		Roboty pomiarowe w terenie równinnym wraz z obsługą geodezyjną	km	0,125
<b>II. ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE</b>				
2		Wykonanie wykopów pod konstrukcję jezdni w gruncie kategorii V na głębokość do 50 cm wraz z odwozem (miejsce składowania i utylizacja po stronie Wykonawcy) m <sup>3</sup> : 125.0*0.5*3.5	m <sup>3</sup>	219
<b>III. JEZDNIA</b>				
3		Profilowanie i zagęszczenie dna wykopu m <sup>2</sup> :125.0*3.5	m <sup>2</sup>	438
4		Ułożenie warstwy geowłókniny o właściwościach separacyjnych	m <sup>2</sup>	438
5		Ułożenie warstwy odsączającej z materiału o wodoprzepuszczalności k>8m/dobę i grubości 20 cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	438
6		Ułożenie warstwy podbudowy z kruszywa naturalnego, łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>	438
		- nasiąkliwość wg PN-EN 1097-6 WA24 <= 1,5%		
		- ścieralność wg PN-EN 1097-1 MDE <= 20		
7		Skropienie warstwy podbudowy emulsją asfaltową, szybkorozpadową C60 B3 ZM w ilości 0.7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	438
8		Ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego "AC 11 S" o grubości 5 cm		
		AC oparty na kruszywie granulowanym i łamanym ze skał o cechach wg PN-EN 13043:		
		- nasiąkliwość wg PN-EN 1097-6 WA24 <= 1.5% - odporność na rozdrabnianie wg PN-EN 1097-2 kat. nie wyższa niż LA25	m <sup>2</sup>	438
<b>IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
9		Profilowanie poboczy		
		m <sup>2</sup> : 2*1.5*125.0	m <sup>2</sup>	375