

## Obliczenie objętości robót ziemnych

km 0+000 – 0+297,00

km	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]		powierzchnia średnia [m <sup>2</sup> ]		odległość [m]	objętość [m <sup>3</sup> ]	
	W (+)	N (-)	W (+)	N (-)		W (+)	N (-)
0+000,00	3,80	0,00					
			3,650	0,000	27,00	98,6	0,0
0+027,00	3,50	0,00					
			3,050	0,010	20,40	62,2	0,6
0+047,40	2,60	0,02					
			3,015	0,020	52,60	158,6	3,2
0+100,00	3,43	0,02					
			2,785	0,055	70,00	195,0	10,7
0+170,00	2,14	0,09					
			2,690	0,050	65,00	174,9	8,7
0+235,00	3,24	0,01					
			1,620	0,005	62,00	100,4	0,5
0+297,00	0,00	0,00					

RAZEM [m<sup>3</sup>]: **789,60** **23,76**

