

Obliczenie objętości robót ziemnych - ul. Wrzosowa

km 0+000 – 0+236,00

/uwaga - obliczenie robót ziemnych na odcinku km 0+236,00 - 0+261,60 ujęto w osobnej pozycji
obliczeń do przedmiaru /

km	powierzchnia [m ²]		powierzchnia średnia [m ²]		odległość [m]	objętość [m ³]	
	W (+)	N (-)	W (+)	N (-)		W (+)	N (-)
0+000,00	0,00	0,00					
			0,430	0,580	8,30	3,6	4,8
0+008,30	0,86	1,16	1,020	1,135	46,70	47,6	53,0
0+055,00	1,18	1,11	1,720	0,760	23,00	39,6	17,5
0+078,00	2,26	0,41	1,890	0,580	27,70	52,4	16,1
0+105,70	1,52	0,75	2,150	0,405	40,70	87,5	16,5
0+146,40	2,78	0,06	2,200	0,585	34,60	76,1	20,2
0+181,00	1,62	1,11	2,340	0,585	21,00	49,1	12,3
0+202,00	3,06	0,06	2,880	0,030	27,80	80,1	0,8
0+229,80	2,70	0,00	1,350	0,000	6,20	8,4	0,0
0+236,00	0,00	0,00					

RAZEM /M³/: 444,3 141,2