

**Tabela robót ziemnych droga leśna nr.  
km 0+000,00 - 0+953,79**

Kilometr [m]	powierzchnia m2		powierzchnia średnia		odle- głość	objętość m3		zużycie na miejscu	nadmiar obj. m3		suma algebraiczna	
	W	N	W	N		W	N		W	N	W	N
0,00	0,00	0,00									0	0
			1,45	0,13	11,00	16,0	1,4	1,4	14,6	0,0	14,6	0,0
11,00	2,90	0,26										
			2,10	0,54	39,00	81,9	21,1	21,1	60,8	0,0	75,4	0,0
50,00	1,30	0,82										
			0,80	0,87	50,00	40,0	43,5	40,0	0,0	3,5	71,9	0,0
100,00	0,29	0,91										
			0,32	0,68	50,00	16,0	34,0	16,0	0,0	18,0	53,9	0,0
150,00	0,35	0,44										
			0,35	0,44	50,00	17,5	22,0	17,5	0,0	4,5	49,4	0,0
200,00	0,34	0,44										
			0,25	0,55	50,00	12,5	27,5	12,5	0,0	15,0	34,4	0,0
250,00	0,16	0,65										
			0,62	0,64	50,00	31,0	32,0	31,0	0,0	1,0	33,4	0,0
300,00	1,07	0,63										
			2,40	0,48	50,00	120,0	24,0	24,0	96,0	0,0	129,4	0,0
350,00	3,72	0,33										
			2,36	0,65	50,00	118,0	32,5	32,5	85,5	0,0	214,9	0,0
400,00	1,00	0,96										
			0,78	0,99	50,00	39,0	49,5	39,0	0,0	10,5	204,4	0,0
450,00	0,56	1,02										
			0,57	0,92	50,00	28,5	46,0	28,5	0,0	17,5	186,9	0,0
500,00	0,57	0,82										
			1,36	0,54	50,00	68,0	27,0	27,0	41,0	0,0	227,9	0,0
550,00	2,15	0,26										
			2,16	0,35	50,00	108,0	17,5	17,5	90,5	0,0	318,4	0,0
600,00	2,16	0,44										
			1,96	0,44	6,18	12,1	2,7	2,7	9,4	0,0	327,8	0,0
606,18	1,75	0,44										
			5,28	0,42	43,82	231,4	18,4	18,4	213,0	0,0	540,8	0,0
650,00	8,81	0,40										
			7,13	0,31	50,00	356,5	15,5	15,5	341,0	0,0	881,8	0,0
700,00	5,44	0,21										
			4,17	1,06	50,00	208,5	53,0	53,0	155,5	0,0	1 037,3	0,0
750,00	2,90	1,90										
			3,81	1,24	50,00	190,5	62,0	62,0	128,5	0,0	1 165,8	0,0
800,00	4,71	0,57										
			3,12	1,40	32,96	102,8	46,1	46,1	56,7	0,0	1 222,5	0,0
832,96	1,53	2,22										
			1,83	1,51	17,04	31,2	25,7	25,7	5,5	0,0	1 228,0	0,0
850,00	2,12	0,80										
			1,30	0,73	50,00	65,0	36,5	36,5	28,5	0,0	1 256,5	0,0
900,00	0,48	0,66										
			0,39	0,61	50,00	19,5	30,5	19,5	0,0	11,0	1 245,5	0,0
950,00	0,30	0,55										
			0,29	0,55	3,79	1,1	2,1	1,1	0,0	1,0	1 244,5	0,0
953,79	0,28	0,55										
Suma						1 915,0	670,5	588,5	1 326,5	82,0		

ΣW - ΣN =

1 244,50

ΣNw - ΣNn =

1 244,50

Kilometr [m]	powierzchnia m2		powierzchnia średnia		odle- głość	objętość m3		zużycie na miejscu	nadmiar obj. m3		suma algebraiczna	
	W	N	W	N		W	N		W	N	W	N

ΣN - ΣNn = 588,50

ΣW - ΣNw = 588,50