

Tabela nr 5

Tabela powierzchni plantowania skarp i dna rowów

Nr poprzeczki	Kilometr	Kilometraż	Długość przekroju	Śred. dług. przekroju	Odległość	Powierzchnia	Suma pow. narastająco
			LP	Śred. LP		F LP	F LP
			m	m		m2	m2
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0	0,00	0,00				
2	0	30,00	2,38	1,19	30,00	36	36
3	0	60,00	0,00	1,19	30,00	36	72
4	0	75,00	2,85	1,43	15,00	21	93
5	0	105,00	0,00	1,43	30,00	43	136
6	0	135,00	0,00	0,00	30,00	0	136
7	0	150,00	2,51	1,26	15,00	19	155
8	0	180,00	2,38	2,45	30,00	73	228
9	0	210,00	2,35	2,37	30,00	71	299
10	0	240,00	0,00	1,18	30,00	35	334
11	0	270,00	2,62	1,31	30,00	39	373
12	0	300,00	2,58	2,60	30,00	78	451
13	0	314,00	3,74	3,16	14,00	44	495
14	0	360,00	3,01	3,38	46,00	155	650
15	0	390,00	2,48	2,75	30,00	82	732
16	0	420,00	2,85	2,67	30,00	80	812
17	0	450,00	2,99	2,92	30,00	88	900
18	0	465,00	4,04	3,52	15,00	53	953
19	0	480,00	3,66	3,85	15,00	58	1011
20	0	510,00	1,04	2,35	30,00	71	1082
21	0	540,00	0,66	0,85	30,00	26	1108
22	0	570,00	1,53	1,10	30,00	33	1141
23	0	600,00	0,89	1,21	30,00	36	1177
24	0	641,00	0,35	0,62	41,00	25	1202

RAZEM            641,00            **1202**

Powierzchnia plantowania:            1202 m2  
 Grubość plantowania            h = 10 cm

**Ogółem objętość plantowania:    120,2 m3**