

**Wykaz drzew do wycinki**  
**w projektowanym pasie drogi gminnej od km 3+626 do km 3+926**

LP	Nr drzewa	Kilometr drogi	Strona L/P	Rodzaj drzewa	Obwód pnia [cm]	Średnica [cm]
1	2	3	4	5	6	7
				<b>Strona lewa</b>		
1		3+889	L	Topola osika	35	11
2	1	3+886	L	Topola osika	60	19+
3	2	3+887	L	Topola osika	50	16+
4		3+884	L	Dąb szypułkowy	40	13
5		3+883	L	Topola osika	40	13
6	3	3+878	L	Topola osika	65	21+
7	4	3+875	L	Sosna zwyczajna	70	22+
8	5	3+868	L	Topola osika	60	19+
9	6	3+867	L	Sosna zwyczajna	70	22+
10	7	3+867	L	Sosna zwyczajna	120	38;
11	8	3+862	L	Sosna zwyczajna	50	16+
12		3+861	L	Sosna zwyczajna	45	15
13		3+859	L	Sosna zwyczajna	35	11
14	9	3+857	L	Sosna zwyczajna	80	26*
15	10	3+853	L	Sosna zwyczajna	115	37;
16	11	3+837	L	Brzoza brodawkowata	115	32*
17	12	3+826	L	Brzoza brodawkowata	100	32*
18	13	3+825	L	Topola osika	50	16+
19		3+823,5	L	Topola osika	35	11
20	14	3+821	L	Sosna zwyczajna	85	27*
21		3+820	L	Dąb szypułkowy	35	11
22	15	3+816	L	Sosna zwyczajna	130	42;
23	16	3+807	L	Sosna zwyczajna	130	42;
24		3+806	L	Dąb szypułkowy	35	11
25	17	3+803,5	L	Sosna zwyczajna	100	32*
26	18	3+801	L	Dąb szypułkowy	50	16+
27		3+799	L	Topola osika	35	11
28	19	3+789	L	Topola osika	55	16+
29	20	3+781	L	Topola osika	55	18+
30	21	3+773	L	Topola osika	70	22+
31	22	3+770	L	Dąb szypułkowy suchy	50	16+
32	23	3+768	L	Topola osika	100	32*
33	24	3+755	L	Topola osika	80	26*
34	25	3+750	L	Topola osika	55	18+
35		3+743	L	Topola osika	45	15
36		3+742	L	Topola osika	40	13
37	26	3+737,5	L	Topola osika	95	30*
38		3+732	L	Dąb szypułkowy suchy	45	15
39	27	3+731	L	Topola osika	115	37;
40		3+727	L	Dąb szypułkowy	40	13

41	28	3+721	L	Sosna zwyczajna	85	27*
42		3+712	L	Sosna zwyczajna	45	15
43		3+706	L	Topola osika	45	15
44	29	3+703	L	Sosna zwyczajna	120	38;
45		3+701	L	Dąb szypułkowy	35	11
46	30	3+699	L	Sosna zwyczajna	85	27*
47	31	3+689	L	Topola osika	50	16+
48	32	3+685	L	Topola osika	60	18+
49	33	3+683	L	Topola osika	90	29*
50	34	3+676	L	Sosna zwyczajna	100	32*
51	35	3+669	L	Topola osika	110	32*
52	36	3+656	L	Sosna zwyczajna	135	43;
53	37	3+648	L	Topola osika	95	30*
54	38	3+646	L	Dąb szypułkowy	55	18+
55	39	3+643	L	Sosna zwyczajna	110	48
				<b>Strona prawa</b>		
56	40	3+880	P	Sosna zwyczajna	65	21+
57		3+874	P	Sosna zwyczajna	45	15
58	41	3+873	P	Sosna zwyczajna	75	24+
59		3+869	P	Sosna zwyczajna	30	10
60	42	3+844	P	Sosna zwyczajna	80	26*
61	43	3+837	P	Sosna zwyczajna	50	16+
62	44	3+834	P	Sosna zwyczajna	70	22+
63	45	3+827	P	Sosna zwyczajna	50	16+
64	46	3+795	P	Sosna zwyczajna sucha	60	19+
65	47	3+787	P	Topola osika	70, 60	22, 19+
66	48	3+780	P	Topola osika	80	26*
67	49	3+779	P	Topola osika	55	18+
68	50	3+774	P	Sosna zwyczajna	70	22+
69	51	3+765	P	Sosna zwyczajna	100	32*
70		3+763	P	Sosna sucha	35, 42	11, 13
71	52	3+761	P	Sosna zwyczajna	130	42;
72	53	3+753	P	Sosna zwyczajna	95	30*
73	54	3+749	P	Sosna zwyczajna	70	22+
74	55	3+747	P	Sosna zwyczajna	55	18+
75	56	3+774	P	Topola osika	95	30*
76	57	3+738	P	Topola osika	55	18+
77	58	3+736	P	Topola osika	75	24+
78	59	3+730	P	Topola osika	65	21+
79	60	3+720	P	Topola osika	105	34*
80	61	3+714	P	Sosna zwyczajna	50	16+
81	62	3+705	P	Sosna zwyczajna	60	19+
82	63	3+690	P	Topola osika	75	24+
83	64	3+688	P	Topola osika	105	34*
84	65	3+660	P	Sosna zwyczajna	85	27*
85		3+657	P	Sosna	35	11
86		3+654	P	Topola	30	10

Liczba drzew o średnicy:

- od 0 cm do 15 cm = 22 szt.

- od 16 cm do 25 cm = 35 szt.

- |                     |           |
|---------------------|-----------|
| - od 26 cm do 35 cm | = 22 szt. |
| - od 36 cm do 45 cm | = 8 szt.  |
| - od 46 cm do 55 cm | = 1 szt.  |