

**ZESTAWIENIE DRZEW ZAKWALIFIKOWANYCH DO WYCINKI W ROKU 2019/2020  
NA TERENIE RDW W ŁOMŻY**

	Lokalizacja km		Strona drogi	Średnica drzewa na 1,30 (cm)	Obwód pnia (cm)	Średnica w połowie wysokości	Wysokość drzewa (m)	Masa drewna (m3)	Gatunek drzewa	Gmina	
	nr drogi	km									
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	647 Cieloszka - Turośl - Kolno - Stawiski km 11+178 - 46+766	11+600	P	41	130	30	9	0,64	sosna zwyczajna	UG Turośl	
2		15+560	L	48	150	40	1,5	0,19	wierzba iwa	UG Turośl	
3		17+315	P	38	120	33	4	0,34	topola osika	UG Turośl	
4		42+850	L	32	100	30	3,5	0,25	klon jesionolistny	UG Stawiski	
5		42+875	L	54	170	50	4	0,79	klon jesionolistny	UG Stawiski	
6		42+950	P	32	100	30	1,5	0,11	klon jesionolistny	UG Stawiski	
								<b>2,32</b>			
7	648 Miastkowo - Nowogród - ... - Morgowniki - Korzeniste - Stawiski - Przytuły	4+450	P	83	260	75	4	1,77	klon jesionolistny	UM Nowogród	
8		4+470	P	67	210	65	2,5	0,83	klon jesionolistny	UM Nowogród	
9		4+490	P	60	190	60	2,5	0,71	klon jesionolistny	UM Nowogród	
10		4+510	P	60	190	60	3	0,85	klon jesionolistny	UM Nowogród	
11		4+530	P	76	240	70	3,5	1,35	klon jesionolistny	UM Nowogród	
12		5+180	L	70	220	68	3	1,09	klon jesionolistny	UM Nowogród	
13		5+320	L	64	200	60	3	0,85	klon jesionolistny	UM Nowogród	
14		6+895	P	67	210	65	2	0,66	jesion wyniosły	UM Nowogród	
15		7+040	L	80	250	80	1,7	0,85	klon jesionolistny	UM Nowogród	
16		7+792	P	99	310	95	2,5	1,77	klon jesionolistny	UM Nowogród	
17		7+805	P	80	250	80	3	1,51	klon jesionolistny	UM Nowogród	
18		7+815	P	99	310	95	3	2,13	klon jesionolistny	UM Nowogród	
19		11+150	P	48	150	45	4,8	0,76	sosna zwyczajna	UM Nowogród	
20		11+540	P	68	215	65	5,5	1,83	sosna zwyczajna	UM Nowogród	
21		12+970	P	45	140	40	5	0,63	sosna zwyczajna	UM Nowogród	
22		13+010	P	32	100	25	6	0,29	sosna zwyczajna	UM Nowogród	
23		13+880	P	48	150	38	7	0,79	brzoza brodawkowata	UM Nowogród	
24		15+550	P	45	140	36	6,5	0,66	topola osika	UG Mały Płock	
25		19+040	P	95	300	95	3	2,13	klon jesionolistny	UG Mały Płock	
26		27+197	P	64	200	50	5	0,98	sosna zwyczajna	UG Mały Płock	
27		27+206	P	48	150	43	4	0,58	sosna zwyczajna	UG Mały Płock	
28		27+210	P	57	180	50	5,5	1,08	sosna zwyczajna	UG Mały Płock	
29		27+220	P	51	160	40	5	0,63	sosna zwyczajna	UG Mały Płock	
30		27+238	P	59	185	55	4,4	1,05	sosna zwyczajna	UG Mały Płock	
31		27+248	P	41	130	30	6,3	0,45	sosna zwyczajna	UG Mały Płock	
32		28+840	L	57	180	55	2,5	0,59	jesion wyniosły	UG Stawiski	
33		32+930	L	64	200	60	4,7	1,33	sosna zwyczajna	UG Stawiski	
34		33+060	L	41	130	37	4,5	0,48	sosna zwyczajna	UG Stawiski	
35		33+575	P	64	200	50	2	0,39	sosna zwyczajna	UG Stawiski	
								<b>29,02</b>			
36		km 0+000 -	3+180	P	25	80	20	3,5	0,11	świerk pospolity	UG Piątnica
37			18+470	L	76	240	70	3	1,15	jesion wyniosły	UG Jedwabne
38			19+750	L	54	170	54	4	0,92	jesion wyniosły	UG Jedwabne

39	668 Piątnica - Jedwabne - Przytuły - Osowiec 54+295	19+820	P	32	100	30	2	0,14	klon jesionolistny	UG Jedwabne
40		21+230	P	41	130	40	2	0,25	jesion wyniosły	UG Jedwabne
41		21+250	P	45	140	43	3	0,44	jesion wyniosły	UG Jedwabne
42		22+150	L	45	140	40	2,5	0,31	jesion wyniosły	UG Jedwabne
43		23+850	P	32	100	32	1,5	0,12	jesion wyniosły	UG Przytuły
44		24+490	L	48	150	45	3	0,48	grab pospolity	UG Przytuły
45		26+570	P	57	180	53	6	1,32	lipa drobnolistna	UG Przytuły
46		33+530	P	64	200	50	5	0,98	brzoza brodawkowata	UG Radziłów
47		38+840	P	51	160	45	5,8	0,92	brzoza brodawkowata	UG Radziłów
48		40+195	L	35	110	30	5,5	0,39	brzoza brodawkowata	UG Radziłów
49	40+290	P	32	100	27	5	0,29	brzoza brodawkowata	UG Radziłów	
								<b>7,82</b>		
50	677 Łomża - Śniadowo - gr. woj. km 4+246 - 24+116	9+450	P	41	130	35	5,5	0,53	sosna zwyczajna	UG Łomża
51		9+460	P	60	190	50	7	1,37	sosna zwyczajna	UG Łomża
52		11+670	P	67	210	55	7	1,66	topola szara	UG Śniadowo
53		13+760	P	48	150	40	4	0,50	jesion wyniosły	UG Śniadowo
54		14+820	P	32	100	28	4	0,25	jarząb pospolity	UG Śniadowo
55		14+110	L	54	170	45	7,5	1,19	jesion wyniosły	UG Śniadowo
56		14+117	L	56	175	50	8	1,57	jesion wyniosły	UG Śniadowo
57		14+125	L	51	160	43	7,5	1,09	jesion wyniosły	UG Śniadowo
58		14+132	L	48	150	44	6	0,91	jesion wyniosły	UG Śniadowo
59		14+140	L	51	160	43	6,5	0,94	jesion wyniosły	UG Śniadowo
60		14+150	L	62	195	50	6	1,18	jesion wyniosły	UG Śniadowo
61		14+820	P	25	80	25	2	0,10	jarząb pospolity	UG Śniadowo
62		14+850	P	24	76	25	2	0,10	jarząb pospolity	UG Śniadowo
63		15+100	P	32	100	33	2	0,17	jarząb pospolity	UG Śniadowo
64		15+115	P	35	110	35	1,5	0,14	jarząb pospolity	UG Śniadowo
65		15+130	P	41	130	40	1,5	0,19	jarząb pospolity	UG Śniadowo
66		17+220	L	22	70	20	3,5	0,11	jesion wyniosły	UG Śniadowo
67		17+220	L	25	80	23	4	0,17	jesion wyniosły	UG Śniadowo
68		17+225	L	25	80	23	3,5	0,15	jesion wyniosły	UG Śniadowo
69		17+225	L	29	90	25	4	0,20	jesion wyniosły	UG Śniadowo
70		19+310	P	41	130	30	7	0,49	jesion wyniosły	UG Śniadowo
71		20+120	L	32	100	32	2,5	0,20	jesion wyniosły	UG Śniadowo
								<b>13,21</b>		
								<b>52,37</b>		