

Lp	Nr drogi	Gmina	Miejscowość/Obręb	Numer drzewa	Gatunek	Obwód w pierśnicy (cm)	Średnica w pierśnicy [cm]	Wysokość [m]	Tabelarycz na miąższość całego drzewa [m3]	Wskaźnik redukcji [%]	Masa rzeczywista [m3]	H kształtu	Drobnica [%]	Miąższość drobnicy [m3]	Miąższość grubizny [m3]	Pole przekroju
1	1268C Serock-Stronno	Pruszczy	Serock	1	Topola kanadyjska	242	77	norm.	4.7560	0.80	0.9512	10.20	6	0.0571	0.8941	0.466
2	1295C Topolno-Trzeciewiec	Pruszczy	Rudki	4	Wierzba krucha	280	89	norm.	6.1546	0.80	1.2309	9.86	8	0.0985	1.1325	0.624
3	1275C Bukowiec-Stanisławie-Łaszewo	Pruszczy	Łaszewo	1	Klon zwyczajny	154	49	norm.	1.8200	0.75	0.4550		10	0.0455	0.4095	0.189
4	1275C Bukowiec-Stanisławie-Łaszewo	Pruszczy	Łaszewo	2	Klon zwyczajny	150	48	norm.	1.7100	0.75	0.4275		10	0.0428	0.3848	0.179
5	1273C Luszkówko-Zbrachlin	Pruszczy	Luszkówko	1	Kasztanowiec zwyczajny	220	70	norm.	3.6647	0.80	0.7329	9.51	11	0.0806	0.6523	0.385
6	1273C Luszkówko-Zbrachlin	Pruszczy	Luszkówko	2	Kasztanowiec zwyczajny	174	55	norm.	2.2924	0.75	0.5731	9.51	11	0.0630	0.5101	0.241
7	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	1	Topola kanadyjska	205	65	norm.	3.4300	0.75	0.8575		7	0.0600	0.7975	0.335
8	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	2	Kasztanowiec zwyczajny	160	51	norm.	1.9383	0.75	0.4846	9.51	11	0.0533	0.4313	0.204
9	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	3	Kasztanowiec zwyczajny	152	48	norm.	1.7494	0.75	0.4373	9.51	11	0.0481	0.3892	0.184
10	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	4	Jesion wyniosły	145	46	norm.	1.6800	0.75	0.4200		11	0.0462	0.3738	0.167
11	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	5	Topola włoska	180	57	norm.	2.4300	0.75	0.6075		9	0.0547	0.5528	0.258
12	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	6	Topola włoska	280	89	norm.	6.3669	0.80	1.2734	10.20	6	0.0764	1.1970	0.624
13	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	7	Topola włoska	285	91	norm.	6.5963	0.80	1.3193	10.20	6	0.0792	1.2401	0.647
14	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	8	Topola włoska	265	84	norm.	5.7030	0.80	1.1406	10.20	6	0.0684	1.0722	0.559
15	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	9	Jesion wyniosły	236	75	norm.	4.9710	0.80	0.9942	11.21	8	0.0795	0.9147	0.443
16	1269C Nieciszewo-Trzebień-Kotomierz	Pruszczy	Nieciszewo	10	Jesion wyniosły	100	32	norm.	0.5500	0.75	0.1375		15	0.0206	0.1169	0.080
17	1270C Pruszczy-Trzebień	Pruszczy	Mirowice	2	Kasztanowiec zwyczajny	360	115	norm.	9.8129	0.80	1.9626	9.51	11	0.2159	1.7467	1.032
18	1270C Pruszczy-Trzebień	Pruszczy	Mirowice	3	Jesion wyniosły	340	108	norm.	10.3175	0.80	2.0635	11.21	8	0.1651	1.8984	0.920
19	1282C Stążki-Gruczno	Pruszczy	Parlin	1	Jesion wyniosły	194	62	norm.	3.4100	0.75	0.8525		9	0.0767	0.7758	0.300
20	1282C Stążki-Gruczno	Pruszczy	Parlin	2	Klon zwyczajny	172	55	norm.	2.3200	0.75	0.5800		9	0.0522	0.5278	0.236
21	1284C Pruszczy-Gruczno	Pruszczy	Pruszczy, Małociechowo	3	Jarząb pospolity	130	41	norm.	0.8900	0.75	0.2225		12	0.0267	0.1958	0.135
22	1277C Polskie Łąki-Pruszczy	Pruszczy	Gołuszyce, Pruszczy	1	Topola kanadyjska	287	91	norm.	6.6892	0.80	1.3378	10.20	6	0.0803	1.2576	0.656
23	1277C Polskie Łąki-Pruszczy	Pruszczy	Gołuszyce, Pruszczy	2	Lipa drobnolistna	206	66	norm.	2.7806	0.75	0.6952	8.23	7	0.0487	0.6465	0.338
24	1274C Zbrachlin-Cieleszyn	Pruszczy	Zbrachlin	1	Brzoza brodawkowata	90	29	norm.	0.3800	0.75	0.0950		11	0.0105	0.0846	0.064
25	1274C Zbrachlin-Cieleszyn	Pruszczy	Zbrachlin	2	Topola kanadyjska	290	92	norm.	6.8298	0.80	1.3660	10.20	6	0.0820	1.2840	0.670
26	1049C Serock-Łowin	Pruszczy	Serock	1	Kasztanowiec zwyczajny	256	82	norm.	4.9622	0.80	0.9924	9.51	11	0.1092	0.8833	0.522
27	1049C Serock-Łowin	Pruszczy	Serock	2	Kasztanowiec zwyczajny	244	78	norm.	4.5079	0.80	0.9016	9.51	11	0.0992	0.8024	0.474
28	1049C Serock-Łowin	Pruszczy	Serock	3	Kasztanowiec zwyczajny	240	76	norm.	4.3613	0.80	0.8723	9.51	11	0.0959	0.7763	0.459
29	1049C Serock-Łowin	Pruszczy	Serock	4	Klon zwyczajny	190	61	norm.	2.8167	0.75	0.7042	9.80	8	0.0563	0.6478	0.287
30	1049C Serock-Łowin	Pruszczy	Serock	5	Klon zwyczajny	194	62	norm.	2.9366	0.75	0.7341	9.80	8	0.0587	0.6754	0.300
31	1271C Pruszczy-Zawada	Pruszczy	Zawada	1	Kasztanowiec zwyczajny	240	76	norm.	4.3613	0.80	0.8723	9.51	11	0.0959	0.7763	0.459
32	1271C Pruszczy-Zawada	Pruszczy	Zawada	2	Kasztanowiec zwyczajny	228	73	norm.	3.9360	0.80	0.7872	9.51	11	0.0866	0.7006	0.414
33	1272C dr.nr 1272C-Niewieścín	Pruszczy	Niewieścín	1	Brzoza brodawkowata	174	55	norm.	1.1715	0.75	0.2929	4.86	9	0.0264	0.2665	0.241
34	1272C dr.nr 1272C-Niewieścín	Pruszczy	Niewieścín	2	Brzoza brodawkowata	230	73	norm.	2.0469	0.75	0.5117	4.86	9	0.0461	0.4657	0.421
35	1272C dr.nr 1272C-Niewieścín	Pruszczy	Niewieścín	3	Topola kanadyjska	270	86	norm.	5.9202	0.80	1.1840	10.20	6	0.0710	1.1130	0.580
36	1272C dr.nr 1272C-Niewieścín	Pruszczy	Niewieścín	4	Kasztanowiec zwyczajny	280	89	norm.	5.9362	0.80	1.1872	9.51	11	0.1306	1.0566	0.624
37	1272C dr.nr 1272C-Niewieścín	Pruszczy	Niewieścín	5	Dąb szypułkowy	323	103	norm.	14.0130	0.85	2.1019	16.87	11	0.2312	1.8707	0.831
38	1049C dr nr 56 Serock-Łowin-Zbrachlin	Pruszczy	Łowin	1	Jesion wyniosły	206	66	norm.	3.8500	0.75	0.9625		9	0.0866	0.8759	0.338
39	1049C dr nr 56 Serock-Łowin-Zbrachlin	Pruszczy	Łowinek	63	Dąb szypułkowy	320	102	norm.	13.7539	0.85	2.0631	16.87	11	0.2269	1.8361	0.815
40	1211C Tleń-Łniano	Łniano	Łniano	460B	Lipa drobnolistna	252	80	norm.	4.1611	0.75	1.0403	8.23	6	0.0624	0.9779	0.506
41	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	1	Lipa drobnolistna	138	44	norm.	1.0200	0.75	0.2550		11	0.0281	0.2270	0.152
42	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	2	Lipa drobnolistna	160	51	norm.	1.4800	0.75	0.3700		10	0.0370	0.3330	0.204
43	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	3	Lipa drobnolistna	174	55	norm.	1.7500	0.75	0.4375		9	0.0394	0.3981	0.241
44	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	4	Lipa drobnolistna	163	52	norm.	1.5500	0.75	0.3875		10	0.0388	0.3488	0.212
45	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	5	Lipa drobnolistna	220	70	norm.	3.1714	0.75	0.7929	8.23	6	0.0476	0.7453	0.385
46	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	6	Lipa drobnolistna	213	68	norm.	2.9728	0.75	0.7432	8.23	6	0.0446	0.6986	0.361
47	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	7	Lipa drobnolistna	235	75	norm.	3.6186	0.75	0.9047	8.23	6	0.0543	0.8504	0.440
48	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	8	Lipa drobnolistna	194	62	norm.	2.4900	0.75	0.6225		8	0.0498	0.5727	0.300
49	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	9	Lipa drobnolistna	220	70	norm.	3.1714	0.75	0.7929	8.23	6	0.0476	0.7453	0.385

50	1242C Drzycim-Sulnówko-Świecie	Świecie	Sulnówko, Świecie	10	Klon jesionolistny	210	67	norm.	3.4409	0.75	0.8602	9.80	8	0.0688	0.7914	0.351
51	1249C	Świecie	Dziki	1	Jesion wyniosły	135	43	norm.	1.2000	0.75	0.3000		11	0.0330	0.2670	0.145
52	1249C	Świecie	Dziki	2	Topola kanadyjska	250	80	norm.	5.0756	0.80	1.0151	10.20	6	0.0609	0.9542	0.498
53	1249C	Świecie	Dziki	3	Topola kanadyjska	185	59	norm.	2.6200	0.75	0.6550		8	0.0524	0.6026	0.272
54	1255C	Świecie	Święte, Sartowice	1	Lipa drobnolistna	180	57	norm.	2.0800	0.75	0.5200		9	0.0468	0.4732	0.258
55	1255C	Świecie	Święte, Sartowice	2	Lipa drobnolistna	194	62	norm.	2.4900	0.75	0.6225		8	0.0498	0.5727	0.300
56	1255C	Świecie	Święte, Sartowice	3	Lipa drobnolistna	195	62	norm.	2.4900	0.75	0.6225		8	0.0498	0.5727	0.303
57	1255C	Świecie	Święte, Sartowice	4	Lipa drobnolistna	134	43	norm.	0.9700	0.75	0.2425		11	0.0267	0.2158	0.143
58	1255C	Świecie	Święte, Sartowice	5	Lipa drobnolistna	125	40	norm.	0.8100	0.75	0.2025		12	0.0243	0.1782	0.124
59	1257C	Świecie	Wiąg	1	Lipa drobnolistna	320	102	norm.	6.7098	0.80	1.3420	8.23	6	0.0805	1.2614	0.815
60	1258C	Świecie	Wiąg	2	Topola kanadyjska	258	82	norm.	5.4057	0.80	1.0811	10.20	6	0.0649	1.0163	0.530
61	1258C	Świecie	Wiąg	3	Topola kanadyjska	310	99	norm.	7.8043	0.80	1.5609	10.20	6	0.0937	1.4672	0.765
62	1258C	Świecie	Wiąg	4	Topola kanadyjska	182	58	norm.	2.5300	0.75	0.6325		8	0.0506	0.5819	0.264
63	1291C	Świecie	Kozłowo	1	Lipa drobnolistna	210	67	norm.	2.8897	0.80	0.5779	8.23	7	0.0405	0.5375	0.351
64	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	1	Topola kanadyjska	220	70	norm.	3.9300	0.75	0.9825		6	0.0590	0.9236	0.385
65	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	2	Topola kanadyjska	205	65	norm.	3.4300	0.75	0.8575		7	0.0600	0.7975	0.335
66	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	3	Topola kanadyjska	208	66	norm.	3.5300	0.75	0.8825		7	0.0618	0.8207	0.344
67	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	4	Topola kanadyjska	214	68	norm.	3.7300	0.75	0.9325		6	0.0560	0.8766	0.365
68	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	5	Topola kanadyjska	212	68	norm.	3.7300	0.75	0.9325		6	0.0560	0.8766	0.358
69	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	6	Topola kanadyjska	223	71	norm.	4.0385	0.80	0.8077	10.20	6	0.0485	0.7592	0.396
70	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	7	Topola kanadyjska	201	64	norm.	3.3200	0.75	0.8300		7	0.0581	0.7719	0.322
71	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	8	Topola kanadyjska	234	75	norm.	4.4467	0.80	0.8893	10.20	6	0.0534	0.8360	0.436
72	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	9	Topola kanadyjska	215	68	norm.	3.7300	0.75	0.9325		6	0.0560	0.8766	0.368
73	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	10	Topola kanadyjska	219	70	norm.	3.9300	0.75	0.9825		6	0.0590	0.9236	0.382
74	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	11	Topola kanadyjska	206	66	norm.	3.5300	0.75	0.8825		7	0.0618	0.8207	0.338
75	1281C Bukowiec-Gruczno	Świecie	Gruczno	12	Topola kanadyjska	203	65	norm.	3.4300	0.75	0.8575		7	0.0600	0.7975	0.328
76	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	1	Jesion wyniosły	226	72	norm.	4.5586	0.80	0.9117	11.21	8	0.0729	0.8388	0.407
77	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	2	Jesion wyniosły	220	70	norm.	4.3198	0.80	0.8640	11.21	8	0.0691	0.7948	0.385
78	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	3	Jesion wyniosły	264	84	norm.	6.2205	0.80	1.2441	11.21	8	0.0995	1.1446	0.555
79	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	4	Jesion wyniosły	180	57	norm.	2.8800	0.75	0.7200		9	0.0648	0.6552	0.258
80	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	5	Jesion wyniosły	312	99	norm.	8.6881	0.80	1.7376	11.21	8	0.1390	1.5986	0.775
81	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	6	Jesion wyniosły	170	54	norm.	2.4600	0.75	0.6150		9	0.0554	0.5597	0.230
82	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	7	Jesion wyniosły	180	57	norm.	2.8800	0.75	0.7200		9	0.0648	0.6552	0.258
83	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	8	Jesion wyniosły	162	52	norm.	2.2800	0.75	0.5700		10	0.0570	0.5130	0.209
84	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	9	Jesion wyniosły	145	46	norm.	1.6800	0.75	0.4200		11	0.0462	0.3738	0.167
85	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	10	Jesion wyniosły	255	81	norm.	5.8036	0.80	1.1607	11.21	8	0.0929	1.0679	0.518
86	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	11	Jesion wyniosły	168	54	norm.	2.4600	0.75	0.6150		9	0.0554	0.5597	0.225
87	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	12	Jesion wyniosły	142	45	norm.	1.3000	0.75	0.3250		11	0.0358	0.2893	0.161
88	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	13	Jesion wyniosły	154	49	norm.	1.9100	0.75	0.4775		10	0.0478	0.4298	0.189
89	1252C Jeżewo-Świecie	Świecie	Czaple, Morsk	14	Jesion wyniosły	166	53	norm.	2.3700	0.75	0.5925		9	0.0533	0.5392	0.219
90	1292C	Świecie	Polski Konopat	1	Lipa drobnolistna	240	76	norm.	3.7743	0.75	0.9436	8.23	6	0.0566	0.8870	0.459
91	1292C	Świecie	Polski Konopat	2	Klon zwyczajny	280	89	norm.	6.1172	0.75	1.5293	9.80	8	0.1223	1.4070	0.624
92	1292C	Świecie	Polski Konopat	3	Klon zwyczajny	210	67	norm.	3.4409	0.75	0.8602	9.80	8	0.0688	0.7914	0.351
93	1292C	Świecie	Polski Konopat	4	Topola kanadyjska	274	87	norm.	6.0969	0.80	1.2194	10.20	6	0.0732	1.1462	0.598
94	1292C	Świecie	Polski Konopat	5	Topola kanadyjska	305	97	norm.	7.5546	0.80	1.5109	10.20	6	0.0907	1.4203	0.741
95	1292C	Świecie	Polski Konopat	6	Topola kanadyjska	227	72	norm.	4.1847	0.80	0.8369	10.20	6	0.0502	0.7867	0.410
96	1292C	Świecie	Polski Konopat	7	Topola kanadyjska	265	84	norm.	5.7030	0.80	1.1406	10.20	6	0.0684	1.0722	0.559
97	1292C	Świecie	Polski Konopat	8	Topola kanadyjska	327	104	norm.	8.6837	0.80	1.7367	10.20	6	0.1042	1.6325	0.851
98	1292C	Świecie	Polski Konopat	9	Topola kanadyjska	197	63	norm.	3.2200	0.75	0.8050		7	0.0564	0.7487	0.309
99	1292C	Świecie	Polski Konopat	10	Topola kanadyjska	305	97	norm.	7.5546	0.80	1.5109	10.20	6	0.0907	1.4203	0.741
100	1292C	Świecie	Polski Konopat	11	Topola kanadyjska	294	94	norm.	7.0195	0.80	1.4039	10.20	6	0.0842	1.3197	0.688
101	1292C	Świecie	Polski Konopat	12	Topola kanadyjska	208	66	norm.	3.5300	0.75	0.8825		7	0.0618	0.8207	0.344
102	1292C	Świecie	Polski Konopat	13	Topola kanadyjska	290	92	norm.	6.8298	0.80	1.3660	10.20	6	0.0820	1.2840	0.670
103	1292C	Świecie	Polski Konopat	14	Topola kanadyjska	210	67	norm.	3.6300	0.75	0.9075		7	0.0635	0.8440	0.351
104	1292C	Świecie	Polski Konopat	15	Topola kanadyjska	236	75	norm.	4.5231	0.75	1.1308	10.20	6	0.0678	1.0629	0.443
105	1292C	Świecie	Polski Konopat	16	Topola kanadyjska	270	86	norm.	5.9202	0.75	1.4801	10.20	6	0.0888	1.3913	0.580

106	1292C	Świecie	Polski Konopat	17	Topola kanadyjska	250	80	norm.	5.0756	0.75	1.2689	10.20	6	0.0761	1.1928	0.498
107	1292C	Świecie	Polski Konopat	18	Topola kanadyjska	237	75	norm.	4.5615	0.75	1.1404	10.20	6	0.0684	1.0720	0.447
108	1292C	Świecie	Polski Konopat	19	Topola kanadyjska	242	77	norm.	4.7560	0.75	1.1890	10.20	6	0.0713	1.1177	0.466
109	1292C	Świecie	Polski Konopat	20	Topola kanadyjska	230	73	norm.	4.2960	0.75	1.0740	10.20	6	0.0644	1.0096	0.421
110	1292C	Świecie	Polski Konopat	21	Topola kanadyjska	260	83	norm.	5.4898	0.75	1.3725	10.20	6	0.0823	1.2901	0.538
111	1292C	Świecie	Polski Konopat	22	Topola kanadyjska	235	75	norm.	4.4848	0.75	1.1212	10.20	6	0.0673	1.0539	0.440
112	1293C	Świecie	Terespol Pom.	1	Lipa drobnolistna	282	90	norm.	5.2108	0.75	1.3027	8.23	6	0.0782	1.2245	0.633
113	1293C	Świecie	Terespol Pom.	2	Klon zwyczajny	124	39	norm.	1.1100	0.75	0.2775		12	0.0333	0.2442	0.122
114	1293C	Świecie	Terespol Pom.	3	Lipa drobnolistna	368	117	norm.	8.8737	0.85	1.3311	8.23	6	0.0799	1.2512	1.078
115	1293C	Świecie	Terespol Pom.	4	Lipa drobnolistna	334	106	norm.	7.3098	0.75	1.8274	8.23	6	0.1096	1.7178	0.888
116	1293C	Świecie	Terespol Pom.	5	Topola kanadyjska	210	67	norm.	3.6300	0.75	0.9075		7	0.0635	0.8440	0.351
117	1293C	Świecie	Terespol Pom.	6	Lipa drobnolistna	228	73	norm.	3.4063	0.75	0.8516	8.23	6	0.0511	0.8005	0.414
118	1293C	Świecie	Terespol Pom.	7	Lipa drobnolistna	220	70	norm.	3.1714	0.75	0.7929	8.23	6	0.0476	0.7453	0.385
119	1250C Belno-Czaple	Świecie	Ernestowo	1	Topola kanadyjska	278	89	norm.	6.2762	0.80	1.2552	10.20	6	0.0753	1.1799	0.615
120	1206C	Nowe	Rychława	1	Jesion wyniosły	195	62	norm.	3.4100	0.75	0.8525		9	0.0767	0.7758	0.303
121	1206C	Nowe	Rychława	2	Jesion wyniosły	262	83	norm.	6.1266	0.80	1.2253	11.21	8	0.0980	1.1273	0.547
122	1206C	Nowe	Rychława	3	Klon zwyczajny	285	91	norm.	6.3376	0.80	1.2675	9.80	8	0.1014	1.1661	0.647
123	1206C	Nowe	Rychława	4	Jesion wyniosły	204	65	norm.	3.7400	0.75	0.9350		9	0.0842	0.8509	0.331
124	1208C	Nowe	Twarda Góra	1	Topola kanadyjska	232	74	norm.	4.3711	0.75	1.0928	10.20	6	0.0656	1.0272	0.429
125	1209C	Nowe	Kozielec	1	Dąb szypułkowy	310	99	norm.	12.9500	0.85	1.9425		11	0.2137	1.7288	0.765
126	1209C	Nowe	Kozielec	2	Dąb szypułkowy	360	115	norm.	17.4073	0.85	2.6111	16.87	11	0.2872	2.3239	1.032
127	1209C	Nowe	Kozielec	3	Dąb szypułkowy	320	102	norm.	13.7539	0.85	2.0631	16.87	11	0.2269	1.8361	0.815
128	1209C	Nowe	Kozielec	4	Kasztanowiec zwyczajny	280	89	norm.	5.9362	0.80	1.1872	9.51	11	0.1306	1.0566	0.624
129	1209C	Nowe	Kozielec	5	Jesion wyniosły	134	43	norm.	1.2000	0.75	0.3000		11	0.0330	0.2670	0.143
130	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	1	Jesion wyniosły	168	54	norm.	2.4600	0.75	0.6150		9	0.0554	0.5597	0.225
131	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	2	Jesion wyniosły	142	45	norm.	1.3000	0.75	0.3250		11	0.0358	0.2893	0.161
132	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	3	Jesion wyniosły	125	40	norm.	1.0300	0.75	0.2575		11	0.0283	0.2292	0.124
133	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	4	Jesion wyniosły	146	46	norm.	1.6800	0.75	0.4200		11	0.0462	0.3738	0.170
134	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	5	Jesion wyniosły	153	49	norm.	1.9100	0.75	0.4775		10	0.0478	0.4298	0.186
135	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	6	Jesion wyniosły	168	54	norm.	2.4600	0.75	0.6150		9	0.0554	0.5597	0.225
136	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	7	Jesion wyniosły	132	42	norm.	1.1400	0.75	0.2850		11	0.0314	0.2537	0.139
137	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	8	Jesion wyniosły	150	48	norm.	1.8400	0.75	0.4600		10	0.0460	0.4140	0.179
138	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	9	Jesion wyniosły	142	45	norm.	1.3000	0.75	0.3250		11	0.0358	0.2893	0.161
139	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	10	Jesion wyniosły	164	52	norm.	2.2800	0.75	0.5700		10	0.0570	0.5130	0.214
140	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	11	Kasztanowiec zwyczajny	356	113	norm.	9.5960	0.85	1.4394	9.51	11	0.1583	1.2811	1.009
141	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	12	Klon jesionolistny	137	44	norm.	1.4600	0.75	0.3650		11	0.0402	0.3249	0.149
142	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	13	Lipa drobnolistna	340	108	norm.	7.5747	0.80	1.5149	8.23	6	0.0909	1.4241	0.920
143	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	14	Lipa drobnolistna	314	100	norm.	6.4606	0.80	1.2921	8.23	6	0.0775	1.2146	0.785
144	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	15	Lipa drobnolistna	270	86	norm.	4.7768	0.75	1.1942	8.23	6	0.0717	1.1225	0.580
145	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	16	Lipa drobnolistna	274	87	norm.	4.9194	0.75	1.2298	8.23	6	0.0738	1.1561	0.598
146	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	17	Lipa drobnolistna	268	85	norm.	4.7063	0.75	1.1766	8.23	6	0.0706	1.1060	0.572
147	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	18	Lipa drobnolistna	280	89	norm.	5.1372	0.75	1.2843	8.23	6	0.0771	1.2072	0.624
148	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	19	Lipa drobnolistna	282	90	norm.	5.2108	0.75	1.3027	8.23	6	0.0782	1.2245	0.633
149	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	20	Lipa drobnolistna	320	102	norm.	6.7098	0.80	1.3420	8.23	6	0.0805	1.2614	0.815
150	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	21	Lipa drobnolistna	362	115	norm.	8.5867	0.80	1.7173	8.23	6	0.1030	1.6143	1.043
151	1218C Nowe-Tryl-Wielki Lubień	Nowe	Tryl, Mątawy	22	Klon zwyczajny	235	75	norm.	4.3090	0.75	1.0772	9.80	8	0.0862	0.9911	0.440
152	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	1	Topola kanadyjska	174	55	norm.	1.9400	0.75	0.4850		9	0.0437	0.4414	0.241
153	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	2	Topola kanadyjska	138	44	norm.	1.2100	0.75	0.3025		11	0.0333	0.2692	0.152
154	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	3	Topola kanadyjska	176	56	norm.	2.3300	0.75	0.5825		9	0.0524	0.5301	0.247
155	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	4	Topola kanadyjska	157	50	norm.	1.5800	0.75	0.3950		10	0.0395	0.3555	0.196
156	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	5	Topola kanadyjska	280	89	norm.	6.3669	0.80	1.2734	10.20	6	0.0764	1.1970	0.624
157	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	6	Topola kanadyjska	180	57	norm.	2.4300	0.75	0.6075		9	0.0547	0.5528	0.258
158	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	7	Topola kanadyjska	174	55	norm.	1.9400	0.75	0.4850		9	0.0437	0.4414	0.241
159	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	8	Topola osika	110	35	norm.	0.8100	0.75	0.2025		12	0.0243	0.1782	0.096
160	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	Gawroniec	9	Topola osika	135	43	norm.	1.1600	0.75	0.2900		11	0.0319	0.2581	0.145
161	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	ul. Ceynowy Bukowiec (k.poczty)	2	Lipa drobnolistna	184	59	norm.	2.2500	0.75	0.5625		8	0.0450	0.5175	0.270

162	1281C Bukowiec-Gruczno	Bukowiec	ul. Ceynowy Bukowiec (k.poczty)	3A	Lipa drobnolistna	156	50	norm.	1.4200	0.75	0.3550		10	0.0355	0.3195	0.194
163	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	2	Lipa drobnolistna	230	73	norm.	3.4663	0.75	0.8666	8.23	6	0.0520	0.8146	0.421
164	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	4	Topola kanadyjska	187	60	norm.	2.7100	0.75	0.6775		8	0.0542	0.6233	0.278
165	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	5	Lipa drobnolistna	192	61	norm.	2.4100	0.75	0.6025		8	0.0482	0.5543	0.294
166	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	6	Topola kanadyjska	220	70	norm.	3.9300	0.75	0.9825		6	0.0590	0.9236	0.385
167	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	7	Topola kanadyjska	285	91	norm.	6.5963	0.80	1.3193	10.20	6	0.0792	1.2401	0.647
168	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	8	Topola kanadyjska	320	102	norm.	8.3159	0.80	1.6632	10.20	6	0.0998	1.5634	0.815
169	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	9	Topola kanadyjska	212	68	norm.	3.7300	0.75	0.9325		6	0.0560	0.8766	0.358
170	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	10	Topola kanadyjska	188	60	norm.	2.7100	0.75	0.6775		8	0.0542	0.6233	0.281
171	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	11	Topola kanadyjska	105	33	norm.	0.6100	0.75	0.1525		12	0.0183	0.1342	0.088
172	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	12	Lipa drobnolistna	213	68	norm.	2.9728	0.75	0.7432	8.23	6	0.0446	0.6986	0.361
173	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	13	Lipa drobnolistna	210	67	norm.	2.8897	0.75	0.7224	8.23	7	0.0506	0.6718	0.351
174	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	14	Lipa drobnolistna	220	70	norm.	3.1714	0.75	0.7929	8.23	6	0.0476	0.7453	0.385
175	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	15	Lipa drobnolistna	256	82	norm.	4.2943	0.75	1.0736	8.23	6	0.0644	1.0092	0.522
176	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	16	Lipa drobnolistna	186	59	norm.	2.2500	0.75	0.5625		8	0.0450	0.5175	0.275
177	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	17	Lipa drobnolistna	190	61	norm.	2.4100	0.75	0.6025		8	0.0482	0.5543	0.287
178	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	18	Lipa drobnolistna	184	59	norm.	2.2500	0.75	0.5625		8	0.0450	0.5175	0.270
179	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	19	Lipa drobnolistna	206	66	norm.	2.7806	0.75	0.6952	8.23	7	0.0487	0.6465	0.338
180	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	20	Lipa drobnolistna	160	51	norm.	1.4800	0.75	0.3700		10	0.0370	0.3330	0.204
181	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	21	Lipa drobnolistna	197	63	norm.	2.5700	0.75	0.6425		7	0.0450	0.5975	0.309
182	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	22	Lipa drobnolistna	202	64	norm.	2.6400	0.75	0.6600		7	0.0462	0.6138	0.325
183	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	23	Lipa drobnolistna	200	64	norm.	2.6400	0.75	0.6600		7	0.0462	0.6138	0.318
184	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	24	Lipa drobnolistna	298	95	norm.	5.8189	0.80	1.1638	8.23	6	0.0698	1.0940	0.707
185	1242C	Drzycim	Gacki, Biechówko, Biechowo	25	Lipa drobnolistna	208	66	norm.	2.8349	0.75	0.7087	8.23	7	0.0496	0.6591	0.344
186	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	1	Jesion wyniosły	187	60	norm.	3.1900	0.75	0.7975		9	0.0718	0.7257	0.278
187	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	2	Jesion wyniosły	220	70	norm.	4.3198	0.80	0.8640	11.21	8	0.0691	0.7948	0.385
188	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	3	Jesion wyniosły	210	67	norm.	3.9600	0.75	0.9900		9	0.0891	0.9009	0.351
189	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	4	Jesion wyniosły	180	57	norm.	2.8800	0.75	0.7200		9	0.0648	0.6552	0.258
190	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	5	Jesion wyniosły	182	58	norm.	2.9800	0.75	0.7450		9	0.0671	0.6780	0.264
191	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	6	Jesion wyniosły	238	76	norm.	5.0556	0.80	1.0111	11.21	8	0.0809	0.9302	0.451
192	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	7	Jesion wyniosły	160	51	norm.	2.1900	0.75	0.5475		10	0.0548	0.4928	0.204
193	1219C	Warlubie	Komorsk, Krusze,	8	Jesion wyniosły	164	52	norm.	2.2800	0.75	0.5700		10	0.0570	0.5130	0.214
194	1220C	Warlubie	Warlubie	1	Klon zwyczajny	340	108	norm.	9.0197	0.80	1.8039	9.80	8	0.1443	1.6596	0.920
195	1220C	Warlubie	Warlubie	2	Klon zwyczajny	330	105	norm.	8.4970	0.80	1.6994	9.80	8	0.1360	1.5634	0.867
196	1217C Bąkowo-Bzowo	Warlubie	Bąkowo	1	Topola kanadyjska	270	86	norm.	5.9202	0.80	1.1840	10.20	6	0.0710	1.1130	0.580
197	1217C Bąkowo-Bzowo	Warlubie	Bąkowo	2	Topola kanadyjska	262	83	norm.	5.5746	0.80	1.1149	10.20	6	0.0669	1.0480	0.547
198	1217C Bąkowo-Bzowo	Warlubie	Bąkowo	3	Topola kanadyjska	258	82	norm.	5.4057	0.80	1.0811	10.20	6	0.0649	1.0163	0.530
199	1257C Michale-Sartowice	Dragacz	Bratwin	1	Kasztanowiec zwyczajny	274	87	norm.	5.6845	0.75	1.4211	9.51	11	0.1563	1.2648	0.598
200	1257C Michale-Sartowice	Dragacz	Bratwin	2	Kasztanowiec zwyczajny	241	77	norm.	4.3977	0.75	1.0994	9.51	11	0.1209	0.9785	0.462
				Razem:					828.0907		180.48			13.95	166.53	

$r=0/2\pi$	$S=2*r$	$O=2\pi r$	Sprawdz	
39	77	242	0	0.466
45	89	280	0	0.624
25	49	154	0	0.189
24	48	150	0	0.179
35	70	220	0	0.385
28	55	174	0	0.241
33	65	205	0	0.335
25	51	160	0	0.204
24	48	152	0	0.184
23	46	145	0	0.167
29	57	180	0	0.258
45	89	280	0	0.624
45	91	285	0	0.647
42	84	265	0	0.559
38	75	236	0	0.443
16	32	100	0	0.080
57	115	360	0	1.032
54	108	340	0	0.920
31	62	194	0	0.300
27	55	172	0	0.236
21	41	130	0	0.135
46	91	287	0	0.656
33	66	206	0	0.338
14	29	90	0	0.064
46	92	290	0	0.670
41	82	256	0	0.522
39	78	244	0	0.474
38	76	240	0	0.459
30	61	190	0	0.287
31	62	194	0	0.300
38	76	240	0	0.459
36	73	228	0	0.414
28	55	174	0	0.241
37	73	230	0	0.421
43	86	270	0	0.580
45	89	280	0	0.624
51	103	323	0	0.831
33	66	206	0	0.338
51	102	320	0	0.815
40	80	252	0	0.506
22	44	138	0	0.152
25	51	160	0	0.204
28	55	174	0	0.241
26	52	163	0	0.212
35	70	220	0	0.385
34	68	213	0	0.361
37	75	235	0	0.440
31	62	194	0	0.300
35	70	220	0	0.385

33	67	210	0	0.351
21	43	135	0	0.145
40	80	250	0	0.498
29	59	185	0	0.272
29	57	180	0	0.258
31	62	194	0	0.300
31	62	195	0	0.303
21	43	134	0	0.143
20	40	125	0	0.124
51	102	320	0	0.815
41	82	258	0	0.530
49	99	310	0	0.765
29	58	182	0	0.264
33	67	210	0	0.351
35	70	220	0	0.385
33	65	205	0	0.335
33	66	208	0	0.344
34	68	214	0	0.365
34	68	212	0	0.358
36	71	223	0	0.396
32	64	201	0	0.322
37	75	234	0	0.436
34	68	215	0	0.368
35	70	219	0	0.382
33	66	206	0	0.338
32	65	203	0	0.328
36	72	226	0	0.407
35	70	220	0	0.385
42	84	264	0	0.555
29	57	180	0	0.258
50	99	312	0	0.775
27	54	170	0	0.230
29	57	180	0	0.258
26	52	162	0	0.209
23	46	145	0	0.167
41	81	255	0	0.518
27	54	168	0	0.225
23	45	142	0	0.161
25	49	154	0	0.189
26	53	166	0	0.219
38	76	240	0	0.459
45	89	280	0	0.624
33	67	210	0	0.351
44	87	274	0	0.598
49	97	305	0	0.741
36	72	227	0	0.410
42	84	265	0	0.559
52	104	327	0	0.851
31	63	197	0	0.309
49	97	305	0	0.741
47	94	294	0	0.688
33	66	208	0	0.344
46	92	290	0	0.670
33	67	210	0	0.351
38	75	236	0	0.443
43	86	270	0	0.580

40	80	250	0	0.498
38	75	237	0	0.447
39	77	242	0	0.466
37	73	230	0	0.421
41	83	260	0	0.538
37	75	235	0	0.440
45	90	282	0	0.633
20	39	124	0	0.122
59	117	368	0	1.078
53	106	334	0	0.888
33	67	210	0	0.351
36	73	228	0	0.414
35	70	220	0	0.385
44	89	278	0	0.615
31	62	195	0	0.303
42	83	262	0	0.547
45	91	285	0	0.647
32	65	204	0	0.331
37	74	232	0	0.429
49	99	310	0	0.765
57	115	360	0	1.032
51	102	320	0	0.815
45	89	280	0	0.624
21	43	134	0	0.143
27	54	168	0	0.225
23	45	142	0	0.161
20	40	125	0	0.124
23	46	146	0	0.170
24	49	153	0	0.186
27	54	168	0	0.225
21	42	132	0	0.139
24	48	150	0	0.179
23	45	142	0	0.161
26	52	164	0	0.214
57	113	356	0	1.009
22	44	137	0	0.149
54	108	340	0	0.920
50	100	314	0	0.785
43	86	270	0	0.580
44	87	274	0	0.598
43	85	268	0	0.572
45	89	280	0	0.624
45	90	282	0	0.633
51	102	320	0	0.815
58	115	362	0	1.043
37	75	235	0	0.440
28	55	174	0	0.241
22	44	138	0	0.152
28	56	176	0	0.247
25	50	157	0	0.196
45	89	280	0	0.624
29	57	180	0	0.258
28	55	174	0	0.241
18	35	110	0	0.096
21	43	135	0	0.145
29	59	184	0	0.270

25	50	156	0	0.194
37	73	230	0	0.421
30	60	187	0	0.278
31	61	192	0	0.294
35	70	220	0	0.385
45	91	285	0	0.647
51	102	320	0	0.815
34	68	212	0	0.358
30	60	188	0	0.281
17	33	105	0	0.088
34	68	213	0	0.361
33	67	210	0	0.351
35	70	220	0	0.385
41	82	256	0	0.522
30	59	186	0	0.275
30	61	190	0	0.287
29	59	184	0	0.270
33	66	206	0	0.338
25	51	160	0	0.204
31	63	197	0	0.309
32	64	202	0	0.325
32	64	200	0	0.318
47	95	298	0	0.707
33	66	208	0	0.344
30	60	187	0	0.278
35	70	220	0	0.385
33	67	210	0	0.351
29	57	180	0	0.258
29	58	182	0	0.264
38	76	238	0	0.451
25	51	160	0	0.204
26	52	164	0	0.214
54	108	340	0	0.920
53	105	330	0	0.867
43	86	270	0	0.580
42	83	262	0	0.547
41	82	258	0	0.530
44	87	274	0	0.598
38	77	241	0	0.462