

Tabela 1. Zestawienie wolnostojących drzew do wycinki wariant 3-2

Numer drzewa	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obwód na wys.130 [cm]	Średnica [cm]	Zestawienie szczegółowe / rozkład średnic (cm)								Stan zdrowotny
					do 15	16-25	26-35	36-45	46-55	56-65	66-75	powyżej 76	
1	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	175	56						1			dostateczny
1a	brak drzewa w terenie												
1b	brak drzewa w terenie												
1c	brak drzewa w terenie												
2/1	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	77	25		1							dostateczny
2/2	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	68	22		1							dobry
2/3	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	60	19		1							dostateczny
3	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	225	72							1		posusz 20%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
4	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	189	60						1			dobry
5	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	225	72							1		posusz 20%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
6	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	220	70							1		posusz 30%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
7	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	215	68							1		posusz 30%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
8	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	225	72							1		dostateczny
9	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	171	54					1				dostateczny
10	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	203	65						1			posusz korony 80%
11	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	225	72							1		posusz 30%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
12	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	184	59						1			posusz korony 70%
13	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	181	58						1			dostateczny
14	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	210	67							1		dostateczny
15	klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	202	64						1			dostateczny
16	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	239	76								1	dostateczny
17	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	175	56						1			dostateczny
18	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	190	60						1			dostateczny
19	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	185	59						1			posusz 30%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
20	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	173	55					1				posusz 20%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
21/1	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	155	49					1				dostateczny
21/2	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	130	41				1					dostateczny
22/1	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	160	51					1				dostateczny
22/2	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	145	46					1				dostateczny
23	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	85	27			1						dostateczny
24/1	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	70	22		1							dostateczny
24/2	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	72	23		1							dostateczny
24/3	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	70	22		1							dostateczny
24/4	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	65	21		1							dostateczny
25/1	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	80	25		1							dostateczny
25/2	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	85	27			1						dostateczny
25/3	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	87	28			1						dostateczny
25/4	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	95	30			1						dobry
25/5	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	97	31			1						dobry
25/6	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	98	31			1						dostateczny
26/1	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	138	44				1					dostateczny
26/2	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	85	27			1						dostateczny
26/3	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	70	22		1							dostateczny
26/4	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	55	18		1							dostateczny
27/1	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	157	50					1				dostateczny
27/2	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	134	43				1					dostateczny
27/3	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	110	35			1						dostateczny
27/4	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	125	40				1					dobry
27/5	Olśza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	75	24		1							dostateczny
28	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	94	30			1						dostateczny
28a	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	65	21		1							dostateczny
28b/1	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	70	22		1							dostateczny
28b/2	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	119	38				1					dostateczny
28c/1	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	30	10	1								dostateczny
28c/2	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	11	1								dostateczny
28d	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	116	37				1					dostateczny
29	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	83	26			1						dobry
29a	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	63	20		1							dostateczny
29b	topola osika	<i>Populus tremula</i>	22	7	1								dobry
29c	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	44	14	1								dobry
29d/1	topola osika	<i>Populus tremula</i>	55	18		1							dobry
29d/2	topola osika	<i>Populus tremula</i>	82	26			1						dobry
29d/3	topola osika	<i>Populus tremula</i>	25	8	1								dobry
29e	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	74	24		1							dobry
29f	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	66	21		1							dobry
29g	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	67	21		1							dobry
29h	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	46	15	1								dobry
29i	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	49	16		1							dobry
29j	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	71	23		1							dobry
29k	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	61	19		1							dobry
29l	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	62	20		1							dobry
29m	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	48	15	1								dobry
30	Świerk zwyczajny	<i>Picea abies</i>	46	15	1								dobry
31	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	225	72							1		posusz 20%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
32	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	194	62						1			ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
33	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	124	39				1					dostateczny
33a	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	93	30			1						dostateczny
34	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	217	69							1		ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
35	Jabłoń domowa	<i>Malus sylvestris</i>	197	63						1			dostateczny
36/1	Topola	<i>Populus sp.</i>	264	84								1	ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
36/2	Topola	<i>Populus sp.</i>	309	98								1	posusz 20%, ślady po przyciętych konarach, spełniania kory
37	Topola	<i>Populus sp.</i>	347	110								1	dostateczny
38/1	Topola	<i>Populus sp.</i>	312	99								1	posusz 20%, ślady po przyciętych konarach
38/2	Topola	<i>Populus sp.</i>	255	81								1	dostateczny

Numer drzewa	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obwód na wys.130 [cm]	Średnica [cm]	do 15	16-25	26-35	36-45	46-55	56-65	66-75	powyżej 76	Stan zdrowotny
38a/1	Topola	<i>Populus sp.</i>	315	100								1	dostateczny
38a/2	Topola	<i>Populus sp.</i>	278	88								1	posusz 30%, ślady po przyciętych konarach
38b/1	Topola	<i>Populus sp.</i>	220	70							1		dostateczny
38b/2	Topola	<i>Populus sp.</i>	344	110								1	dostateczny, ślady po przyciętych konarach
38b/3	Topola	<i>Populus sp.</i>	268	85								1	dostateczny, ślady po przyciętych konarach
38b/4	Topola	<i>Populus sp.</i>	248	79								1	dostateczny
38c/1	Topola	<i>Populus sp.</i>	240	76								1	dostateczny, ślady po przyciętych konarach
38c/2	Topola	<i>Populus sp.</i>	356	113								1	dostateczny
39	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	39	12	1								dobry
40	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	55	18		1							dostateczny
41	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	178	57						1			dostateczny
42	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	150	48					1				dostateczny
43	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	189	60						1			dostateczny, ślady po przyciętych konarach, spękania kory
44	brak drzewa w terenie												
45	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	146	46					1				dostateczny
46	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	149	47					1				dostateczny
47	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	176	56						1			dostateczny
47a	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	20	6	1								dostateczny
47b	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	15	5	1								dobry
48	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	141	45				1					dostateczny
49	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	157	50					1				dostateczny
50	brak drzewa w terenie												
51	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	138	44				1					dostateczny
52	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	91	29			1						posusz korony 50%
53	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	126	40				1					posusz korony 30%
54	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	206	66							1		dostateczny
55	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	148	47					1				dostateczny
56	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	20	6	1								dobry
57	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	91	29			1						dostateczny
58	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	150	48					1				dostateczny
59	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	160	51					1				posusz korony 30%
60	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	135	43				1					posusz korony 30%
61	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	70	22		1							dobry
62	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	150	48					1				posusz korony 30%
63	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	145	46					1				posusz korony 30%
64	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	150	48					1				dostateczny
65	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	120	38				1					dostateczny
66	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	115	37				1					dostateczny
67	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	140	45				1					dostateczny
68	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	145	46					1				posusz korony 30%
69	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	100	32			1						posusz korony 50%
70	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	98	31			1						dostateczny
71	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	110	35			1						dostateczny
72	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	88	28			1						dobry
73	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	70	22		1							dobry
74	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80	25		1							dobry
75	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80	25		1							dobry
76	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120	38			1						dobry
77	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80	25		1							dobry
78	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	100	32			1						dobry
79	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	95	30			1						dobry
80	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	95	30			1						dobry
81	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	112	36				1					dostateczny
82	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	145	46					1				dostateczny
81	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	160	51					1				dostateczny
82	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	80	25		1							dostateczny
83	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	85	27		1							dostateczny
84	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80	25		1							dostateczny
85	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	120	38				1					dostateczny
86	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	140	45				1					dostateczny
87	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	144	46					1				dostateczny
88	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	90	29			1						dostateczny
89	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	95	30			1						dostateczny
90	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	13	1								dobry
91	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	55	18		1							dobry
92	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	50	16		1							dobry
93	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	14	1								dobry
94	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	57	18		1							dobry
95	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	14	1								dostateczny
96	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	37	12	1								dobry
97	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	35	11	1								dobry
98	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	45	14	1								dobry
99	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	41	13	1								dobry
100	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	42	13	1								dobry
101	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	54	17		1							dobry
102	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	34	11	1								dobry
103	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	41	13	1								dobry
104	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	40	13	1								dobry
105	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	32	10	1								dobry
106	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	35	11	1								dobry
107	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	40	13	1								dobry
108	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	45	14	1								dobry
109	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	42	13	1								dobry
110	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	32	10	1								dobry
111	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	30	10	1								dobry
112	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	35	11	1								dobry
113	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	45	14	1								dobry
114	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	40	13	1								dobry
115	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	55	18		1							dobry

Numer drzewa	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obwód na wys.130 [cm]	Średnica [cm]	do 15	16-25	26-35	36-45	46-55	56-65	66-75	powyżej 76	Stan zdrowotny
116	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	37	12	1								dobry
117	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	35	11	1								dobry
118	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	38	12	1								dobry
119	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	42	13	1								dobry
120	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	13	1								dobry
120a/1	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	50	16		1							dobry
120a/2	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	20	6	1								dobry
120a/3	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	25	8	1								dobry
120a/4	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	30	10	1								dobry
120a/5	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	35	11	1								dobry
120a/6	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	25	8	1								dobry
120a/7	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	30	10	1								dobry
120a/8	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	27	9	1								dobry
121	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	14	1								dobry
122/1	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	13	1								dobry
122/2	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	45	14	1								dobry
122/3	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40	13	1								dobry
123	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	44	14	1								dobry
124	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	55	18		1							dobry
125	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	58	18		1							dobry
126	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	55	18		1							dobry
127	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	50	16	1								dobry
128	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	42	13	1								dobry
129	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	40	13	1								dobry
130	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	40	13	1								dobry
131	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	45	14	1								dobry
132	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	51	16		1							dobry
133	Olsza czarna	<i>Alnus gluionsa</i>	56	18		1							dobry
134	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	60	19		1							dobry
135	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	44	14	1								dobry
136	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	42	13	1								dobry
137	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	60	19		1							dobry
138	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	55	18		1							dobry
139	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	35	11	1								dobry
SUMA					58	45	24	17	20	14	11	13	

Brak drzewa w terenie - w odniesieniu do podkładu mapowego gdzie wrysowany był symbol drzewa, w terenie stwierdzono brak drzewa w tym miejscu - pozostała po nim karpina do usunięcia
Zrezygnowano z wyrębu - zrezygnowano z wyrębu drzewa po zmianach w projekcie, w wyniku których drzewo już nie koliduje z planowaną inwestycją. Oznaczenie wprowadzono w celu zachowania ciągłości numeracji drzew.

zapis 1/1, 1/2 - oznacza drzewo o dwóch pniach.