

1) Stan zdrowotny – waloryzacja:

- **stan bardzo dobry (++)** – zdrowe, bardzo dobrze wykształcone rośliny o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych, brak uszkodzeń korony;
- **stan dobry (+)** - prawidłowo wykształcone rośliny o dobrych walorach przyrodniczych i krajobrazowych, bez widocznych uszkodzeń i ubytków, nieznaczny posusz w koronie;
- **stan dostateczny (+/-)** - rośliny zdeformowane, chore, słabe, z ubytkami, rosnące w złych warunkach bądź zagrażające innym drzewom, ludziom lub obiektom;
- **stan zły (-)** - rośliny zamierające, silnie zdeformowane z rozległymi ubytkami, nie rokujące poprawy, zagrażają innym drzewom ludziom lub obiektom. Z uwagi na zagrożenia należy rozważyć możliwość usunięcia;
- **stan bardzo zły (- -)** - rośliny martwe, stanowiące zagrożenie dla otoczenia. Należy rozważyć natychmiastowe usunięcie.

- G** rośliny uszkodzone przez grzyby, z owocnikami grzybów
- P** drzewa o pniu pochyłym, niestabilne
- S** posusz, drzewa martwe
- up** ubytek powierzchniowy
- uw** ubytek wgłębny
- uwz** ubytek wgłębny ze zgnilizną
- W** rośliny wielopienne
- Z** drzewo złamane
- odr.** pochodzenie odroślowe, odrośla
- !** drzewa niestabilne, stanowiące zagrożenie dla mienia lub życia

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
1	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	113	98	8	8	+/- P30°	do adaptacji	-	611/3
2	topola biała	<i>Populus alba</i>	41	33	12	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
3	topola biała	<i>Populus alba</i>	114	46 91	20	8	+/- W brak jednego pnia	do adaptacji	-	611/3
4	topola biała	<i>Populus alba</i>	83	71	18	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
5	topola biała	<i>Populus alba</i>	149	48 122	18	10	+/- W	do adaptacji	-	611/3
6	topola biała	<i>Populus alba</i>	82	62	14	3	--	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
7	topola biała	<i>Populus alba</i>	93	70	15	5	+/- P30°	do adaptacji	-	611/3
8	topola biała	<i>Populus alba</i>	103	44 35 42	15	5	- W	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
9	topola biała	<i>Populus alba</i>	62	38	10	3	+/- W brak jednego pnia	do adaptacji	-	611/3
10	topola biała	<i>Populus alba</i>	39	36	2,5	5	- Z	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
11	topola biała	<i>Populus alba</i>	45	32	6	4	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3
12	topola biała	<i>Populus alba</i>	113	95	14	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
13	topola biała	<i>Populus alba</i>	165	126	20	10	+/-	do adaptacji	-	611/3
14	topola biała	<i>Populus alba</i>	81	65	8	5	-- G P30° UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
15	topola biała	<i>Populus alba</i>	152	123	20	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
16	topola biała	<i>Populus alba</i>	145	112	18	5	--! P20° UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
									inwestycją	
17	topola biała	<i>Populus alba</i>	72	41 46	10	6	+/- P30° W	do adaptacji	-	611/3
18	topola biała	<i>Populus alba</i>	140	104	19	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
19	topola biała	<i>Populus alba</i>	172	138	20	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
20	topola biała	<i>Populus alba</i>	106	85	18	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
21	topola biała	<i>Populus alba</i>	132	97	18	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
22	topola biała	<i>Populus alba</i>	104	53 48	12	5	+/- W	do adaptacji	-	611/3
23	topola biała	<i>Populus alba</i>	148	100	18	3	+/-	do adaptacji	-	611/3
24	topola biała	<i>Populus alba</i>	90	67	12	6	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3
25	topola biała	<i>Populus alba</i>	101	83	16	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
26	topola biała	<i>Populus alba</i>	97	88	15	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
27	topola biała	<i>Populus alba</i>	80	67	18	5	+/-	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
28	topola biała	<i>Populus alba</i>	83	82	20	5	+/-	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
29	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	166	89 88	20	12	- UWZ	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
30	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	177	77 125	20	10	+/- UP W	do adaptacji	-	611/3
31	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	138	82 96	18	15	- UWZ W	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
32	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	157	144	20	15	- traci korę	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
33	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	124	104	20	8	+/- P20° odr.	do adaptacji	-	2020/349
34	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	86	80	14	6	-- UWZ	do adaptacji wskazana	-	2020/349

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
								obserwacja		
35	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	180	175	20	15	+/-	do adaptacji	-	2020/349
36	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	108	118	18	10	+/-	do adaptacji	-	611/3
37	topola szara	<i>Populus canescens</i>	80	36 56 42	18	6	--UP W	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
38	topola szara	<i>Populus canescens</i>	63	56	16	-	-- UP	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
39	topola szara	<i>Populus canescens</i>	67	57	16	3	--! P20°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
40	topola szara	<i>Populus canescens</i>	70	49 40	2	-	--! traci korę	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
41	topola szara	<i>Populus canescens</i>	79	66	12	5	--! G S	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
43	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	170	74 95	16	10	+ W	do adaptacji	-	2020/349
44	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	192	96 100 66	20	15	+ W	do adaptacji	-	2020/349
45	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	100	69	12	6	- UW	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
46	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	91	75	16	5	+/- UP	do adaptacji	-	2020/349
47	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	136	115	16	8	+/- UP	do adaptacji	-	2020/349
48	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	193	116 109	20	18	+ W	do adaptacji	-	2020/349
49	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	85	56	8	5	+/-	do adaptacji	-	2020/349

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
							jeden pień złamany			
50	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	100	53 49	12	8	- G UP W	do adaptacji wskazana obserwacja	-	2020/349
51	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	212	175	18	15	+/-	do adaptacji	-	2020/349
52	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	118	96	16	8	+/- P20° UP	do adaptacji	-	2020/349
53	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	130	110	17	9	+/- UP	do adaptacji	-	2020/349
54	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	115	134	17	9	+/- UWZ	do adaptacji	-	2020/349
55	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	155	83 116	18	10	+ W	do adaptacji	-	2020/349
56	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	138	123	18	9	+/- UP	do adaptacji	-	2020/349
58	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	113	101	18	10	+/- UP	do adaptacji	-	2020/349
59	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	171	135	19	10	+	do adaptacji	-	2020/349
60	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	173	67 186	20	12	+	do adaptacji	-	2020/349
61	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	136	153	20	12	+	do adaptacji	-	2020/349
62	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	120	149	19	12	+/- UP	do adaptacji	-	2020/349
63	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	173	141	19	10	+	do adaptacji	-	2020/349
64	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	105	83	18	9	+	do adaptacji	-	2020/349
65	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	102	96	18	5	+/-	do adaptacji	-	2020/349
66	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	137	85 90	18	8	+	do adaptacji	-	2020/349
68	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	98	82	17	9	+ Gniazdo	do adaptacji	-	2020/349
69	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	93	79	9	7	- UP	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	2020/349
70	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	33	24	1,7	2	+	do adaptacji	-	2020/349
71	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	190	96 90	20	10	+	do adaptacji	-	2020/349
72	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	160	129	22	12	+	do adaptacji	-	611/3
73	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	86	64	18	7	- G UP UW	do adaptacji wskazana	-	2020/349

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
								obserwacja		
74	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	117	89	18	10	+	do adaptacji	-	611/3
75	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	114	89	18	10	+	do adaptacji	-	611/3
76	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	121	123	20	12	+	do adaptacji	-	2020/349
77	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	303	51 77 71 66 54	17	12	- UP UW W	do adaptacji wskazana obserwacja	-	2020/349
78	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	236	65 155	19	12	+ W odr.	do adaptacji	-	2020/349
81	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	40	33	5	2	+	do adaptacji	-	611/3
82	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	42	33	5	2	+	do adaptacji	-	611/3
83	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	119	92	19	10	+	do adaptacji	-	2020/349
86	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	136	106	18	12	+/- P30°	do adaptacji	-	2020/349
88	sosna wejmutka	<i>Pinus strobus</i>	27	16	2	1,5	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3
90	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	234	195	20	15	+/- P30°	do adaptacji	-	2020/349
94	świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	40	38	6	4	+	do adaptacji	-	2020/349
95	świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	42	39	5	4	+	do adaptacji	-	2020/349
96	świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	41	38	4	4	+	do adaptacji	-	2020/349
98	sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	67	54	5	4	+	do adaptacji	-	1025/34
99	jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	90	49	4	5	+	do adaptacji	-	1025/34
100	olsza szara	<i>Alnus incana</i>	90	54	4	5	+/-	do adaptacji	-	2020/349
103	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	160	70 90	12	10	+ W	do adaptacji	-	1025/34
104	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	87	87	12	9	+/-	do adaptacji	-	1025/34
105	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	120	75	10	12	--! G P20° UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
106	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	110	85	15	10	+ P20°	do adaptacji	-	611/3
107	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	38	26	8	4	+	do usunięcia	kolizja	1025/34

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
									z inwestycją (drzewo owocowe)	
108	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	40	26	10	5	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
109	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	50	34	10	5	+/- UP UW	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
110	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	89	43 60	10	10	+/- W	do adaptacji	-	1025/34
113	olcha szara	<i>Alnus incana</i>	51	29	8	4	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
116	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	57	22 26	8	5	+ W	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
117	topola szara	<i>Populus x canescens</i>	250	166	20	15	+/-	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
118	brzoza pospolita	<i>Betula pendula</i>	122	87	17	8	+	do adaptacji	-	1025/34
119	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	46	36 14	14	5	+ W	do adaptacji	-	1025/34
120	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	66	42	8	3	+/- UPW	do adaptacji	-	1025/34
121	brzoza pospolita	<i>Betula pendula</i>	176	120	20	10	+	do adaptacji	-	1025/34
122	brzoza pospolita	<i>Betula pendula</i>	137	109	18	8	+/-	do adaptacji	-	1025/34
123	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	100	62	6	4	- UP UW Brak 3 pni	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
124	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	96	56	5	3	- UWZ	do usunięcia	zły stan fitosanitarny	1025/34

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
									i kolizja z inwestycją	
125	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	100	38 43	8	5	+ P30° W	do adaptacji	-	1025/34
126	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	123	119	20	10	+	do adaptacji	-	1025/34
127	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	78	33 46 51	10	8	+/-	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
129	czerechwa zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	80	52	6	5	+/-	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
130	jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	70	68	10	4	--! UP UWZ	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
131	jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	58	45	8	4	+/-	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
134	czerechwa zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	60	47	8	+	+/- P30°	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
136	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	33	23	6	3	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
137	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	70	49	8	5	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
138	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	95	82	15	8	+/- P20°	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
139	czerechwa zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	48	43	6	4	- G P30° UP UW	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo)	1025/34

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
									owocowe)	
140	czerecha zwyczajna bez czarny	<i>Prunus padus</i> <i>Sambucus nigra</i>	300	37 50 51	8	8	- UP UW W	do adaptacji	-	1025/34
141	czerecha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	63	39	8	10	+/- P30°	do adaptacji	-	1025/34
142	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	102	78 69	10	10	+	do adaptacji	-	1025/34
148	czerecha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	40	37	3	-	- P30° Z	do adaptacji	-	1025/34
149	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	46	28	5	3	+	do adaptacji	-	1025/34
150	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	140	46 47	6	5	+/- W Złamany jeden pień	do adaptacji	-	1025/34
151	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	64	43 38	6	4	+/- W	do adaptacji	-	1025/34
152	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	72	36 38	5	4	+/- W	do adaptacji	-	1025/34
154	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	54	42	5	5	+	do adaptacji	-	1025/34
155	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	65	47	6	4	+	do adaptacji	-	1025/34
156	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	65	40	5	3	+	do adaptacji	-	1025/34
157	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	60	15 40 22 20	6	4	+ W	do adaptacji	-	1025/34
158	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	80	10 38 21	5	5	+ W	do adaptacji	-	1025/34
159	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	60	39 33	5	4	+ W	do adaptacji	-	1025/34
160	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39	30 15	5	4	+ W	do adaptacji	-	1025/34
162	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42	20 10	4	3	+ W	do adaptacji	-	1025/34
163	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	48	28	5	5	+ W	do adaptacji	-	1025/34

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
				25 32						
164	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	50	46	8	4	+ P	do adaptacji	-	1025/34
166	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	45	35	8	5	+	do adaptacji	-	1025/34
167	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	49	37	8	6	+	do adaptacji	-	1025/34
170	śliwa	<i>Prunus sp.</i>	68	80	5	6	--	do adaptacji	-	1025/34
172	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	130	120	20	15	+	do adaptacji	-	1025/34
173	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	135	120	20	15	+ P10° odr.	do adaptacji	-	1025/34
176	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	90	62	15	10	+	do adaptacji	-	1025/34
177	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	68	52	8	5	+/-	do adaptacji	-	1025/34
178	orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	120	83	18	10	+	do adaptacji	-	1025/34
180	leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	55	41	60	3	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją (drzewo owocowe)	1025/34
182	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	120	92	12	6	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
183	kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	158	183	20	15	+	do adaptacji	-	1025/34
186	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	50	42 20	5	4	+	do adaptacji	-	1025/34
188	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	90	75	18	5	+	do adaptacji	-	1025/34
189	brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	100	73	17	5	+	do adaptacji	-	1025/34
190	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	280	170	25	15	+/- odr.	do usunięcia	kolizja z inwestycją	1025/34
197	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	60	47	4	3	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3
198	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	59	48	4	3	+	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
199	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	98	67	8	8	+	do adaptacji	-	611/3
200	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	260	129 162	25	15	+	do adaptacji	-	611/3
201	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	127	105	18	10	+	do adaptacji	-	611/3
202	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	82	61	18	10	+/- UP	do adaptacji	-	611/3
203	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	180	147	25	15	+	do adaptacji	-	611/3
204	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	80	65	15	10	+	do adaptacji	-	611/3
205	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	103	78	15	10	+/- P20°	do adaptacji	-	1025/34
206	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	70	63	12	-	--! P30°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
207	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	92	72	13	8	+/- P20° UP	do adaptacji	-	1025/34
208	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	262	185 125	23	15	--! P40° UP UW W	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
209	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	242	180	25	16	--! G UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
210	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	230	160	24	15	+/- P20°	do adaptacji	-	1025/34
211	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	199	150	20	15	+/- P20° UP	do adaptacji	-	1025/34
212	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	190	148	25	15	+/- G UP UW	do adaptacji	-	1025/34
213	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	150	127	23	5	- S	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
214	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	71	50	25	15	+/- UP UW	do adaptacji	-	1025/34
215	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	160	141	15	5	++	do adaptacji	-	1025/34
216	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	215	159	25	15	+/- Brak pnia	do adaptacji	-	1025/34
217	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	170	114	25	15	+/- UP UW	do adaptacji	-	1025/34
218	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	147	120	25	10	+/-	do adaptacji	-	1025/34

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
219	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	154	131	25	10	-! P30°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
220	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	93	78	15	-	-! P20°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
221	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	102	92	18	10	-! P45°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
222	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	50	42	10	10	-! P50°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
223	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	150	115	18	3	- S	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
224	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	150	124	25	10	+/-	do adaptacji	-	1025/34
225	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	165	142	25	11	+/-	do adaptacji	-	1025/34
226	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	200	112	25	10	+/- Brak jednego pnia	do adaptacji	-	1025/34
227	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	176	159	25	10	+/-	do adaptacji	-	1025/34
228	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	138	125	25	10	- P25°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	1025/34
229	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	83	58	15	9	+	do adaptacji	-	611/3
230	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	68	52	14	8	+	do adaptacji	-	611/3
231	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	116	81	15	9	+	do adaptacji	-	611/3
232	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	135	104	20	2	-	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
									kolizja z inwestycją	
233	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	130	72	10	-	- G P30° UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
234	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	142	116	20	8	-	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
235	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	138	117	25	10	-	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
236	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	118	103	25	10	--	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
237	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	83	61	10	5	+	do adaptacji	-	611/3
238	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	188	159	25	10	+/-	do adaptacji	-	611/3
239	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	160	133	25	10	-! P20°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
240	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	76	59	10	5	+	do adaptacji	-	611/3
241	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	170	140	25	10	--! G UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
242	śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	56	40	8	-	--! G	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
243	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	186	150	20	12	- P 20°	do usunięcia	zły stan	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
									fitosanitarny i kolizja z inwestycją	
244	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	90	64	12	7	+/- UP UW	do adaptacji	-	611/3
245	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	164	117	25	10	--! G P20° UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
246	głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	50	42	5	4	+	do adaptacji	-	611/3
247	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	63	48	7	4	--! G P40°UP UW	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
248	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	158	128	25	10	-	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
249	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	170	135	25	10	-	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
250	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	93	77	18	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
251	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	74	58	12	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
252	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	197	78 86 122	25	15	+ W	do adaptacji	-	611/3
253	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	105	90	20	10	+	do adaptacji	-	611/3
254	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	210	170	25	12	+/-	do adaptacji	-	611/3
255	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	104	69 59	18	8	+/- UP UW W	do adaptacji	-	611/3
256	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	65	60	11	8	+/- UP odr. W	do adaptacji	-	611/3
257	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	140	97 29	20	10	+ W	do adaptacji	-	611/3
258	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	107	97	18	10	+	do adaptacji	-	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
259	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	72	61	15	8	+	do adaptacji	-	611/3
260	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	80	70	14	8	+	do adaptacji	-	611/3
261	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	130	73 56	14	8	+ W	do adaptacji	-	611/3
262	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	138	118	16	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
263	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	70	60	4	-	-- Z	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
264	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	39	34	10	2	--	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
265	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	74	65	18	8	--	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
266	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	125	106	20	10	+/-	do adaptacji	-	611/3
267	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	94	78	18	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
268	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	54	47	3	-	-- Z	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
269	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	68	39 47	16	4	- W	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
270	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	122	115	18	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
271	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	60	50	18	4	-	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
272	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	80	68	18	5	-	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
273	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	141	120	18	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
274	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	81	73	16	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
275	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	71	59	16	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
276	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	70	48	14	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
277	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	100	79	20	8	+/-	do adaptacji	-	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
278	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	70	63	16	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
279	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	87	27 52 53	16	5	- W Złamany jeden pień	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
280	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	70	55	18	5	+/-	do adaptacji	-	611/3
281	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	118	91 82	20	10	+/- W	do adaptacji	-	611/3
282	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	112	60 65	15	8	- P30°	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3
283	klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	190	106 73 85	20	10	+/- W	do adaptacji	-	611/3
285	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	127	63 60	16	8	+ W	do adaptacji	-	611/3
286	lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	70	56	15	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
287	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	197	148	20	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
288	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	127	106	25	7	+/-	do adaptacji	-	611/3
289	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	148	120	25	10	+/-	do adaptacji	-	611/3
290	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	150	121	25	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
291	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	200	190	30	15	+/-	do adaptacji	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
292	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	123	89	20	3	--! UP	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
293	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	165	144	25	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
294	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	160	136	25	8	+/-	do adaptacji	-	611/3
295	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	128	115	25	6	- UP	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3

Nr inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia 5 [cm]	Obwód pnia 130 [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Stan zdrowotny 1)	Gospodarka drzewostanem	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa	Nr działki geodezyjnej
296	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	174	147	25	8	+/-	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3
297	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	155	123	25	6	+/-	do adaptacji	-	611/3
298	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	140	121	25	8	- P10°	do usunięcia	zły stan fitosanitarny i kolizja z inwestycją	611/3
299	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	140	127	25	6	+/-	do usunięcia	kolizja z inwestycją	611/3
300	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	165	142	30	8	+/-	do adaptacji	-	1025/34
301	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	136	117	25	4	+/-	do adaptacji	-	1025/34
302	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	124	109	25	6	+/- P10°	do adaptacji	-	1025/34
303	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	140	112	25	8	+/- P10°	do adaptacji	-	1025/34
304	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	110	87	20	6	+/- UP UW	do adaptacji	-	1025/34
305	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	105	80	20	3	-- UP UW	do adaptacji wskazana obserwacja	-	1025/34
306	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	154	152	25	8	+/-	do adaptacji	-	1025/34
307	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	136	118	25	6	+/-	do adaptacji	-	1025/34
308	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	140	136	20	8	+/-	do adaptacji	-	1025/34
309	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	118	107	22	6	+/-	do adaptacji	-	1025/34
310	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	150	130	25	8	+/-	do adaptacji	-	1025/34
311	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	170	128	20	6	- UP UW	do adaptacji wskazana obserwacja	-	611/3