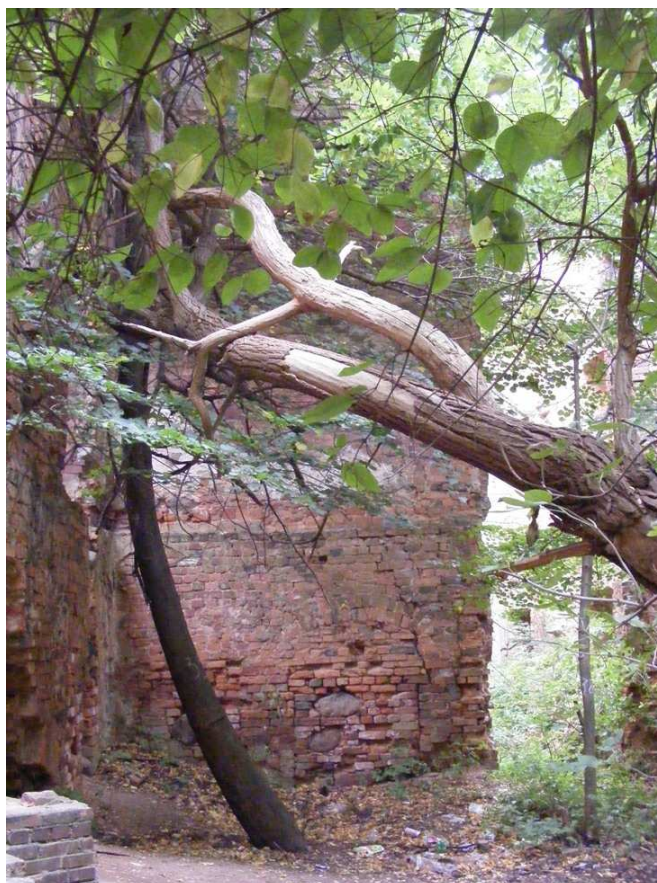


**„Inwentaryzacja dendrologiczna szczegółowa
wraz z gospodarką drzewostanem oraz określenie zakresu prac
porządkowych w zabytkowym
parku w Krzydłowicach na dz. nr 682/6, o powierzchni 4,9798 ha,
gmina Grębocice, powiat polkowicki”**



**Taxus SI Sp. z o.o.
ul. Płomyka 56A
02-491 Warszawa**

**Opracował
inż. Michał Matraszek**

Warszawa - Krzydłowice, październik 2011r.

Spis treści:

Podstawa opracowania	4
Charakterystyka obiektu.....	4
Metoda opracowania	5
Zestawienie tabelaryczne zinwentaryzowanej zieleni.....	6
Harmonogram prac pielęgnacyjnych	73
Kosztorys.....	75
Dokumentacja fotograficzna	77
Literatura	81

Przedmiot opracowania

Celem opracowania jest inwentaryzacja dendrologiczna drzew i krzewów na terenie zabytkowego parku zlokalizowanego na działce nr 682/6 w Krzydłowicach, wraz z określeniem stanu zachowania zadrzewienia oraz przygotowaniem przedmiaru koniecznych do wykonania prac pielęgnacyjno-sanitarnych. Oceną objęto drzewa, grupy drzew i krzewów rosnące na nieruchomości, niezależnie od wieku czy gatunku. Obszar zajęty przez podrost (drzewa oraz krzewy do dziesiątego roku życia) został opisany powierzchniowo.

Podstawa opracowania

1. Zlecenie Urzędu Gminy Grębocice – Umowa nr 27/RZPiGN/2011 zawarta w dniu 31.08.2011r. pomiędzy Gminą Grębocice a firmą TAXUS SI Sp. z o.o.
2. Mapa ewidencyjna działki 682/6 powiat polkowicki, gmina Grębocice, obręb Grębocice. Skala mapy 1:2000.

Charakterystyka obiektu

Zespół parkowy, w skład którego wchodzi ruiny pałacu wraz z parkiem pałacowym, wpisany został do rejestru zabytków województwa dolnośląskiego (poz. A/2969/577/L) oraz Gminnej Ewidencji Zabytków (poz. 795). Park zlokalizowany jest na działce nr 682/6, zajmuje obszar o wielkości 4,9798 ha.

Park położony jest w centrum Krzydłowic, przy drodze gminnej biegnącej z miejscowości Rudna do miejscowości Grębocice. Pierwotnie był to park naturalistyczny, łączący ze sobą tereny zadrzewione z otwartymi. W części obsadzonej drzewami zlokalizowane były zbiorniki wodne, po których ślady (w postaci obniżen terenu) możemy obserwować również dzisiaj. Z infrastruktury, która była wykorzystywana do spiętrzania wody, zachowały się przepusty na rowie odwadniającym, który biegnie przez park z północy na południe. Rów ten zasilał fosę okalającą pałac. W terenie możemy również zaobserwować pozostałości po drodze prowadzącej z południa na północ. Widoczne są kamienne podwaliny traktu oraz przepusty na rowie melioracyjnym. Obszar ten jest praktycznie w całości porośnięty krzewami i młodymi samosiewami drzew gatunków ekspansywnych.

Obiekt będący przedmiotem opracowania stanowi zadrzewienie celowe, złożone z wiekowych drzew, których pochodzenie sięga pierwotnego założenia parkowego oraz zadrzewienie wtórne (przypadkowe, samoistne), w postaci podrostu drzew gatunków ekspansywnych, tj. klonu zwyczajnego, klonu polnego, jesionu wyniosłego, olszy czarnej,

topoli czarnej, topoli białej, wiązu polnego, wiązu szypułkowego, wierzby kruchej i robinii akacjowej.

Obszar parku od dłuższego czasu pozbawiony był pielęgnacji, co skutkowało samoistną, niekontrolowaną ekspansją drzew i krzewów. Konieczne jest usunięcie samosiewu drzew i krzewów zaburzających czytelność obiektu. Niezbędne jest także oczyszczenie terenu ze śmieci komunalnych.

Stan biologiczno-techniczny drzew i krzewów jest zróżnicowany, często uzależniony od gatunku, wieku czy lokalizacji.

Metoda opracowania

W październiku 2011 roku przeprowadzono prace terenowe, szczegółowe oględziny drzew i krzewów oraz wykonano niezbędne pomiary. Przyjęto nazewnictwo gatunków drzew i krzewów zgodne ze stosowanym w „Dendrologii” Włodzimierza Senety (PWN Warszawa, 2008). Co dziesiąte drzewo zostało trwale oznaczone – kolejny numer został wykonany zieloną farbą, naniesiony od strony południowej, na wysokości ok. 0,3 m nad poziomem gruntu. Wszystkie ewidencjonowane drzewa naniesiono na podkład mapowy na podstawie pomiarów dokonanych urządzeniami GPS klasy GIS. Pomiar został wyrównany metodami matematycznymi w procesie postprocesingu.

Inwentaryzacja zawiera:

- tabelaryczny wykaz gatunkowy drzew i krzewów (nazwa polska oraz nazwa naukowa),
- obwody pni drzew podane w cm, mierzone na wysokości 130 cm,
- wysokość drzew w metrach,
- średnicę korony podaną w metrach,
- powierzchnię grup drzew i krzewów w m²,
- określenie stanu zachowania,
- zalecenia dotyczące dalszego postępowania.

Przeprowadzona inwentaryzacja wykazała występowanie 21 gatunków drzew i 6 gatunków krzewów. Pomierzono i opisano 1027 drzew rosnących pojedynczo oraz 7 grup drzew i krzewów, o łącznej powierzchni zakrzaczonyj równej 40 850 m². Łącznie zinwentaryzowano 1034 obiekty.

Zestawienie tabelaryczne zinwentaryzowanej zieleni

Tabela 1. Szczegółowy opis drzew zinwentaryzowanych na terenie parku.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
1	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	223	22	7	Posusz 30%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
2	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	182	20	5	Posusz 40%. Bluszcz do wysokości 6m. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
3	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	180	20	8	Posusz 30%. Bluszcz do wysokości 4m. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
4	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	194	23	10	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
5	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	273	26	12	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
6	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	243	26	8	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
7	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	133	17	3	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
8	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	52	8	3	Gatunek niepożądany, ekspansywny. Krzywy pień, liczne sęki otwarte. Rośnie w rabacie ogrodzenia.	Do usunięcia.
9	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	256	21	10	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
10	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	91	13	3	Drzewo zagłuszone. Posusz 30%. Silnie pochylony pień	Do usunięcia.
11	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	202	19	6	Pomiar wykonany na wysokości 1m. Rozwidlenie korony na wysokości 1,3m. Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
12	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	260	20	12	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
13	Wiąz polny Umus minor Mill.	169	22	5	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
14	Klon polny Acer campestre L.	67	11	7	Gatunek niepożądany, ekspansywny.	Do usunięcia.
15	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	47	6	2	Samosiew.	Do usunięcia.
16	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	47	5	3	Samosiew.	Do usunięcia.
17	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	30	4	2	Samosiew.	Do usunięcia.
18	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	35	5	2	Samosiew.	Do usunięcia.
19	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	261	22	6	Liczne rany otwarte, zgnilizna wewnętrzna pnia. Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella)	Prace pielęgnacyjne.
20	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	230	11	5	Zdeformowana korona, złamany pień. Tylce po odłamanych konarach. Zgnilizna wewnętrzna pnia. Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella)	Do usunięcia.
21	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	121	8	4	Drzewo zagłuszone. Silnie pochylony pień	Do usunięcia.
22	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	171; 206	15	10	Posusz 40%. Tylce po odłamanych gałęziach. Rozwidlenia na wysokości 1m.	Prace pielęgnacyjne.
23	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	118	10	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
24	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	234	16	10	Posusz 40%.	Prace pielęgnacyjne.
25	Topola czarna Populus nigra L.	204	26	7	Gatunek niepożądany ekspansywny.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
26	Topola czarna Populus nigra L.	284	30	10	Gatunek niepożądany ekspansywny.	Do usunięcia.
27	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	168	16	6	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
28	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	129; 198	14	8	Rozwidlenie na wysokości 1m. Zdeformowana korona. Tylce i rany otwarte po odłamanych gałęziach. Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia. Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella)	Prace pielęgnacyjne.
29	Topola czarna Populus nigra L.	171	26	6	Gatunek niepożądany ekspansywny.	Do usunięcia.
30	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	222	15	8	Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella). Zabliźnione rany <1m2. Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
31	Grupa drzew	5-37	5	70 m2	Kasztan zwyczajny 7 szt. Klon zwyczajny 1 szt. Całość z samosiewu lub odrostów korzeniowych.	Do usunięcia.
32	Grupa drzew	5-50	5	745 m2	Robinia akacyjowa 20 szt. Wiąz polny 10 szt. Pojedyncze: Bez czarny, Leszczyna pospolita, Śliwa domowa. Całość z samosiewu lub odrostów korzeniowych.	Do usunięcia.
33	Topola czarna Populus nigra L.	300	28	10	Gatunek niepożądany ekspansywny.	Do usunięcia.
34	Topola czarna Populus nigra L.	288	20	8	Gatunek niepożądany ekspansywny.	Do usunięcia.
35	Grupa krzewów	1-40	4	800 m2	Bez czarny, Robinia akacyjowa, Klon zwyczajny Klon polny. Całość z samosiewu. Na połowie powierzchni występuje Bluszcz pospolity (Hedera helix L.) w postaci kobierców zasnuwających całe runo.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
36	Robinia akacja Robinia pseudoacacia L.	143	5	6	Drzewo pochylone pod kątem 80st. W poprzek komnaty pałacu. Rany otwarte >3m2. posusz 90%. Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
37	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	53	8	2	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
38	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	31	4	2	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
39	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	91	12	3	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
40	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	97	10	4	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
41	Leszczyna pospolita Corylus avellana L.	41	8	3	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
42	Wiąz polny Umus minor Mill.	145	20	5	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
43	Robinia akacja Robinia pseudoacacia L.	230	25	8	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
44	Grupa krzewów	5-40	1-8	650 m2	Samosiew wewnątrz murów pałacu.	Do usunięcia.
45	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	97	16	3	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
46	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	49	10	2	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
47	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	73;47;72	17	4	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
48	Wierzba krucha Salix fragilis	302	4	1	Pień martwy w stanie rozkładu.	Do usunięcia.
49	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	85	18	3	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
50	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	79	17	3	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
51	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	98	20	3	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
52	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	85	20	3	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
53	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	107	18	3	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
54	Wierzba krucha <i>Salix fragilis</i>	340	4	1	Pień martwy w stanie rozkładu.	Do usunięcia.
55	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	111	17	3	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
56	Wierzba krucha <i>Salix fragilis</i>	278	5	1	Pień martwy w stanie rozkładu.	Do usunięcia.
57	Topola włoska <i>Populus nigra</i> L. `Italica`	320	35	6	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
58	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	72;35	17	4	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
59	Wiąz polny <i>Umus minor</i> Mill.	118;52	19	5	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
60	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	97	18	4	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
61	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	50	16	2	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
62	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	60;27	10	2	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
63	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	92	21	3	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
64	Topola włoska <i>Populus nigra</i> L. `Italica`	319	37	5	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
65	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	72;62	17	3	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
66	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	56	15	4	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.
67	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	91	18	6	Samosiew, zaślania ruiny.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
68	Grupa drzew	1-49	1-15	300 m2	Lipa drobnolistna, Klon zwyczajny, Klon polny, Wiąz polny, Głóg jednoszyjkowy, Bez czarny. Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
69	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	370	30	8	Drzewo uszkodzone, wewnątrz puste do wysokości 5m, dziupla, powierzchnia >3m2. Widoczne ślady po wypalaniu wewnątrz pnia. Drzewo jest elementem pierwotnego założenia parkowego. Stanowiło swoistą bramę przy wjeździe na most do pałacu (most został zniszczony)	Prace pielęgnacyjne.
70	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	55	12	3	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
71	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	93	16	2	Samosiew, zasłania ruiny.	Do usunięcia.
72	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	185	14	4	Pochylone w kierunku fosy. Liczne wgłębne pęknięcia i zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
73	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	345	28	12	Drzewo zdrowe. Usunąć konstrukcje z desek znajdujące się na konarach drzewa. Podkrzesać.	Prace pielęgnacyjne.
74	Platan klonolistny <i>Platanus × hispanica</i>	347	28	12	Drzewo zdrowe. Usunąć huśtawki znajdujące się na konarach drzewa. Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
75	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	188	27	7	Korona skierowana w stronę Platana występuje konflikt. Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
76	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	163	11	3	Drzewo złamane. Zgnilizna korzeniowa wewnątrz pnia.	Do usunięcia.
77	Wiąz polny <i>Umus minor</i> Mill.	250	30	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
78	Wiąz polny <i>Umus minor</i> Mill.	245	28	8	Posusz 10%, Bluszcz do wysokości 12m.	Prace pielęgnacyjne.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
79	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	208	22	10	Posusz 10%, Bluszcz do wysokości 10m.	Prace pielęgnacyjne.
80	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	166	25	10	Posusz 10%. Bluszcz do wysokości 6m.	Prace pielęgnacyjne.
81	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	144	17	7	Uszkodzona korona, niesymetryczna.	Do usunięcia.
82	Wiąz polny Umus minor Mill.	321	28	8	Posusz 10%. Bluszcz do wysokości 3m.	Prace pielęgnacyjne.
83	Klon polny Acer campestre L.	133	16	6	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
84	Wiąz polny Umus minor Mill.	198	22	10	Pochylone. Korona jednostronna, Drzewo stanowi niebezpieczeństwo.	Do usunięcia.
85	Wiąz polny Umus minor Mill.	288	28	10	Tylce po odłmany konarach, posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
86	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	70	16	4	Samosiew. Drzewo zdrowe wymagające uformowania korony.	Prace pielęgnacyjne.
87	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	47	11	4	Samosiew.	Do usunięcia.
88	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	183	21	5	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
89	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	192	22	6	Posusz 20%. Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
90	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	90	18	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
91	Wiąz polny Umus minor Mill.	138	22	6	Drzewo zdrowe, pokrój typowy dla drzewa okrajkowego.	Prace pielęgnacyjne.
92	Wiąz polny Umus minor Mill.	136;143	25	8	Posusz 20%. Rozwidlenie na wys. 1m.	Prace pielęgnacyjne.
93	Wiąz polny Umus minor Mill.	80	16	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
94	Klon polny Acer campestre L.	119	20	4	Posusz 20%. Cięcia prześwietlające.	Prace pielęgnacyjne.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
95	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	180	23	5	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
96	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	147	24	5	Pochylony, rozbudowana korona, działa tłumiąco na otaczające drzewa.	Do usunięcia.
97	Wiąz polny Umus minor Mill.	67	15	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
98	Wiąz polny Umus minor Mill.	114	21	3	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 3m.	Pozostaje.
99	Wiąz polny Umus minor Mill.	35	10	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
100	Wiąz polny Umus minor Mill.	56	8	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
101	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	99	22	4	Posusz 20%. Cięcia prześwietlające.	Prace pielęgnacyjne.
102	Wiąz polny Umus minor Mill.	100	15	4	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
103	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	99	15	5	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
104	Wiąz polny Umus minor Mill.	120	20	5	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 3m.	Prace pielęgnacyjne.
105	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	122	18	6	Posusz 30%. Bluszcz do wysokości 15m.	Prace pielęgnacyjne.
106	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	177;190	22	15	Posusz 30%. Bluszcz do wysokości 10m. Liczne dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
107	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	74	13	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
108	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	133	22	5	Posusz 30%. Bluszcz do wysokości 6m.	Prace pielęgnacyjne.
109	Wiąz polny Umus minor Mill.	85	16	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
110	Robinia akacja Robinia pseudoacacia L.	67;49;25;18	14	12	Wielopniowe, z odrośli korzeniowych.	Do usunięcia.
111	Buk zwyczajny Fagus sylvatica L.	184	28	12	Posusz 10%	Prace pielęgnacyjne.
112	Wiąz polny Umus minor Mill.	189	23	8	Posusz 10%. Bluszcz do wysokości 6m.	Prace pielęgnacyjne.
113	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	154	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
114	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	182	36	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
115	Wiąz polny Umus minor Mill.	46	7	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
116	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	170	35	3	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
117	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	180	37	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
118	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	147	16	4	Zdeformowany pień i korona. Silnie pochylone. Zgnilizna wewnętrzna pnia. Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella)	Do usunięcia.
119	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	82	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.
120	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	178	28	4	Liczne rany otwarte, zgnilizna wewnętrzna pnia. Korona jednostronna.	Do usunięcia.
121	Wiąz polny Umus minor Mill.	94	12	3	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
122	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	223	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
123	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	126	29	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
124	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	60	16	3	Samosiew.	Do usunięcia.
125	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	173	28	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
126	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	158	29	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
127	Głóg jednoszyjkowy	56;42	8	3	Posusz 30%. Ze względu na znaczne wymiary i funkcje biocenotyczne sugerowane do pozostawienia.	Prace pielęgnacyjne.
128	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	110	30	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
129	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	110	30	3	Drzewo zdrowe. Winobluszcz do wysokości 7m.	Pozostaje.
130	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	215	37	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
131	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	120	18	5	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
132	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	196	24	6	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
133	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	131	17	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
134	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	170	30	7	Posusz 30%. Bluszcz do wysokości 11m.	Prace pielęgnacyjne.
135	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum L.	230	26	10	Posusz 40%. Bluszcz do wysokości 6m. Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (Cameraria ohridella)	Prace pielęgnacyjne.
136	Topola czarna Populus nigra L.	444	37	20	Gatunek niepożądany. Ze względu na pokaźne rozmiary i dobry stan zdrowotny sugeruję pozostawienie tego drzewa. Posusz 10%. Bluszcz do wysokości 10m.	Prace pielęgnacyjne.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
137	Kasztanowiec zwyczajny <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	148	20	7	Posusz 40%. Bluszcz do wysokości 6m. Zatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (<i>Cameraria ohridella</i>)	Prace pielęgnacyjne.
138	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	423	36	12	Dobry stan zdrowotny. Posusz 10%. Bluszcz do wysokości 10m.	Prace pielęgnacyjne.
139	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	76	17	5	Samosiew.	Do usunięcia.
140	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i> Mill.	393	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
141	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	143	20	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
142	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	218	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
143	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	90	17	4	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
144	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	158	32	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
145	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i> Mill.	60	16	4	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
146	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	110	22	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
147	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	167;151	35	10	Rozwidlenie na wysokości 0,5m. Bluszcz do wysokości 8m. Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
148	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	82	17	5	Posusz 30%. Bluszcz do wysokości 6m.	Prace pielęgnacyjne.
149	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	80	15	5	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
150	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	158	35	5	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 10m.	Pozostaje.
151	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	129	30	5	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 10m.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
152	Buk zwyczajny Fagus sylvatica L.	122	23	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
153	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	186	36	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 14m.	Pozostaje.
154	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	150	35	5	Drzewo martwe. Bluszcz do wysokości 12m.	Do usunięcia.
155	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	173	36	4	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 8m.	Pozostaje.
156	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	180	36	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 8m.	Pozostaje.
157	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	169	35	5	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 8m.	Pozostaje.
158	Klon polny Acer campestre L.	80	17	7	Samosiew.	Do usunięcia.
159	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	286	36	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
160	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	133	23	7	Posusz 20%	Prace pielęgnacyjne.
161	Wiąz polny Umus minor Mill.	89	17	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
162	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	191	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
163	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	152	4	1	Pień po złomie, w początkowym stadium rozkładu.	Do usunięcia.
164	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	206	25	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
165	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	250	28	6	Dziupła na wysokości 8m. Zgnilizna wewnętrzna pnia. Zamiera korona.	Do usunięcia.
166	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	148	20	8	Samosiew.	Do usunięcia.
167	Wiąz polny Umus minor Mill.	176	26	2	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
168	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	168	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
169	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	134	30	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
170	Wiąz polny Umus minor Mill.	111	22	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
171	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	83	16	5	Samosiew.	Do usunięcia.
172	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	135	20	5	Jednostronna korona.	Prace pielęgnacyjne.
173	Klon polny Acer campestre L.	122;106	18	6	Korona przegęszczona. Cięcia prześwietlające.	Prace pielęgnacyjne.
174	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	168	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
175	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	45;25	12	3	Drzewo martwe.	Do usunięcia.
176	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	67	17	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
177	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	143	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
178	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	90	25	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
179	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	223	28	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
180	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	183	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
181	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	71	19	4	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
182	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	202	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
183	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	47	15	4	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
184	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	211	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
185	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	171	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
186	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	145	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
187	Wiąz polny Umus minor Mill.	82	16	4	Samosiew. Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
188	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	160	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
189	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	209	36	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
190	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	164	34	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
191	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	170	36	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
192	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	162	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
193	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	122	33	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
194	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	143	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
195	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	169	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
196	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	161	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
197	Grupa krzewów	1-49	1-10	38100 m2	Bez czarny, Robinia akacja, Klon zwyczajny Klon polny, Jesion wyniosły, Wiąz polny, Wiąz szypułkowy, Leszczyna zwyczajna, Suchodrzew pospolity, Trzmielina pospolita, Dąb szypułkowy. Całość z samosiewu. Na 50% powierzchni występuje Bluszcz pospolity (Hedera helix L.) w postaci kobierców zasnuwających całe runo. Całość do usunięcia z pozostawieniem Bluszczu.	Do usunięcia.
198	Wiąz polny Umus minor Mill.	62	12	3	Samosiew.	Do usunięcia.
199	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	35	10	3	Samosiew.	Do usunięcia.
200	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	374	35	12	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
201	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	58	14	3	Samosiew.	Do usunięcia.
202	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	115	18	5	Samosiew.	Do usunięcia.
203	Klon polny Acer campestre L.	195	18	10	Posusz 20%, Cięcia prześwietlające.	Prace pielęgnacyjne.
204	Robinia akacja Robinia pseudoacacia L.	81;90	18	6	Samosiew.	Do usunięcia.
205	Klon polny Acer campestre L.	257	19	10	Uszkodzony pień, zgnilizna wewnętrzna, posusz 40%.	Do usunięcia.
206	Robinia akacja Robinia pseudoacacia L.	80;97	16	7	Samosiew.	Do usunięcia.
207	Robinia akacja Robinia pseudoacacia L.	185	19	8	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
208	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	145	16	7	Samosiew.	Do usunięcia.
209	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	164	21	7	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
210	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	55	17	3	Samosiew.	Do usunięcia.
211	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	150	22	10	Drzewo zdrowe. Cięcia prześwietlające.	Prace pielęgnacyjne.
212	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	123	22	4	Pochylone. Korona jednostronna, Drzewo stanowi niebezpieczeństwo.	Do usunięcia.
213	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	117	22	4	Pochylone. Korona jednostronna, Drzewo stanowi niebezpieczeństwo.	Do usunięcia.
214	Robinia akacjowa Robinia pseudoacacia L.	141	23	6	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
215	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	69	17	3	Samosiew.	Do usunięcia.
216	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	126	19	4	Zdeformowany pień i korona. Zagłuszone.	Do usunięcia.
217	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	227	22	10	Posusz 30%, Cięcia pielęgnacyjne i rozświetlające.	Prace pielęgnacyjne.
218	Klon polny Acer campestre L.	203	18	7	Liczne pęknięcia wgłębne, zgnilizna wewnętrzna pnia. Posusz 80%.	Do usunięcia.
219	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	99	22	6	Samosiew.	Do usunięcia.
220	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	151	22	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
221	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	57	14	3	Samosiew zagłuszony.	Do usunięcia.
222	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	164	16	7	Posusz 30%, Cięcia pielęgnacyjne.	Prace pielęgnacyjne.
223	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	92	17	5	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
224	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	275	36	12	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
225	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	154;76	18	8	Silnie pochylona w kierunku budynków. Stanowi zagrożenie.	Do usunięcia.
226	Wiąz polny Umus minor Mill.	120	19	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
227	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	159	20	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
228	Topola czarna Populus nigra L.	442	36	15	Częściowo wyrwane korzenie z ziemi, silnie pochylona w kierunku parku, istnieje ryzyko że w trakcie silnych porywów wiatru przewróci się sama.	Do usunięcia.
229	Wiąz polny Umus minor Mill.	85	17	5	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
230	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	110	19	5	Samosiew.	Do usunięcia.
231	Topola czarna Populus nigra L.	225	35	10	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
232	Topola czarna Populus nigra L.	235	33	10	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
233	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	84	16	6	Samosiew zagłuszony.	Do usunięcia.
234	Wierzba krucha Salix fragilis	135	2	3	Pień położony w poziomie długości 18m.	Do usunięcia.
235	Wierzba krucha Salix fragilis	170	17	6	Zdeformowany pień i korona, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
236	Klon polny Acer campestre L.	113	15	6	Samosiew zagłuszony.	Do usunięcia.
237	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	80	16	5	Samosiew.	Do usunięcia.
238	Klon polny Acer campestre L.	75	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
239	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	102	15	6	Samosiew.	Do usunięcia.
240	Topola włoska Populus nigra L. `Italica`	156	37	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
241	Wierzba krucha Salix fragilis	154;168;76	16	15	Wielopniowe, zdeformowane pnie i korony. Liczne złamania i rany otwarte.	Do usunięcia.
242	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	93	15	6	Samosiew.	Do usunięcia.
243	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	110;103;69	19	10	Samosiew.	Do usunięcia.
244	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	82	11	4	Samosiew.	Do usunięcia.
245	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	94	16	5	Samosiew.	Do usunięcia.
246	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	69	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.
247	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	138	17	7	Samosiew.	Do usunięcia.
248	Topola czarna Populus nigra L.	282	37	10	Zgnilizna wewnętrzna pnia i szyi korzeniowej. Grozi zawaleniem.	Do usunięcia.
249	Topola czarna Populus nigra L.	310	37	15	Zgnilizna wewnętrzna pnia i szyi korzeniowej. Grozi zawaleniem.	Do usunięcia.
250	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	73;72;36	12	12	Samosiew.	Do usunięcia.
251	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	77	14	7	Samosiew.	Do usunięcia.
252	Topola czarna Populus nigra L.	224	38	10	Zgnilizna wewnętrzna pnia i szyi korzeniowej. Grozi zawaleniem.	Do usunięcia.
253	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	120	16	7	Samosiew.	Do usunięcia.
254	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	64	12	3	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
255	Wierzba krucha <i>Salix fragilis</i>	144	16	4	Zgnilizna korzeniowa pnia i szyi korzeniowej.	Do usunięcia.
256	Wierzba krucha <i>Salix fragilis</i>	143	17	3	Zgnilizna korzeniowa pnia i szyi korzeniowej.	Do usunięcia.
257	Wierzba krucha <i>Salix fragilis</i>	124	17	4	Drzewo zdrowe. Silnie pochylone.	Do usunięcia.
258	Wierzba krucha <i>Salix fragilis</i>	134	3	1	Martwy pień w stanie rozkładu.	Do usunięcia.
259	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	134	20	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
260	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	78	14	6	Samosiew.	Do usunięcia.
261	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	92	18	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
262	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	103;70	18	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
263	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	103	17	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
264	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	116	20	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
265	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	46	8	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
266	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	103	17	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
267	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	142	20	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
268	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	96	20	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
269	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	83	17	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
270	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	99	18	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
271	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	60	16	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
272	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	73	18	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
273	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	125	24	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
274	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	115	22	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
275	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	72	18	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
276	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	90	20	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
277	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	47	8	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
278	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	84	25	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
279	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	93	23	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
280	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	133	26	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
281	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	137	28	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
282	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	137	27	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
283	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	105	23	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
284	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	106	23	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
285	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	75	11	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
286	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	68	18	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
287	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	53	10	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
288	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	120	27	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
289	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	65	14	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
290	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	110	27	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
291	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	44	12	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
292	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	100	22	8	Rozwidłone, rozpychacz. Nie wskazany.	Do usunięcia.
293	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	107	26	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
294	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	108	27	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
295	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	127	28	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
296	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	53	10	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
297	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	77	16	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
298	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	122	25	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
299	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	150	25	8	Pień rozerwany wzdłuż.	Do usunięcia.
300	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	150	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
301	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	87	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
302	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	112	18	1	Martwy pień w stanie rozkładu.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
303	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	113	25	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
304	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	124	26	10	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
305	Klon polny Acer campestre L.	110;74	17	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
306	Wiąz polny Umus minor Mill.	74;40	10	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
307	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	136;147	36	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
308	Wiąz polny Umus minor Mill.	314	35	20	Drzewo zdrowe.	Prace pielęgnacyjne.
309	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	140	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
310	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	134	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
311	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	48	12	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
312	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	117	32	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
313	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	102	19	5	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
314	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	117	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
315	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	107	32	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
316	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	129	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
317	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	144	35	3	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
318	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	125	35	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
319	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	123	35	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
320	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	122	35	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
321	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	110	37	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
322	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	110	33	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
323	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	51	14	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
324	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	70	18	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
325	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	79	18	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
326	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	165	37	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
327	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	56	14	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
328	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	107	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
329	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	124	25	2	Drzewo martwe.	Do usunięcia.
330	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	57	18	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
331	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	72	20	2	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
332	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	62	19	1	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
333	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	83	20	2	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
334	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	77	24	3	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
335	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	100	27	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
336	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	65	8	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
337	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	93	12	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
338	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	181	30	10	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
339	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	118	30	5	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
340	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	51	14	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
341	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	123	30	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
342	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	111	27	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
343	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	60	12	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
344	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	65;34	15	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
345	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	104	15	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
346	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	168	28	6	Zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
347	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	117	18	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
348	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	124	10	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
349	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	87	8	6	Ułamany wierzchołek. Posusz 60%.	Do usunięcia.
350	Wierzba krucha Salix fragilis	198	22	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
351	Wierzba krucha Salix fragilis	551	30	30	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
352	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	88;74	12	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
353	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	70	18	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
354	Wierzba krucha Salix fragilis	303	38	10	Dziuple, liczne sęki otwarte, możliwa zgnilizna wewnętrzna pnia.	Prace pielęgnacyjne.
355	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	154	33	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
356	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	139	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
357	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	158	38	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
358	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	114	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
359	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	105	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
360	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	96	30	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
361	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	71	16	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
362	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	101	30	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
363	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	54	8	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
364	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	43;44	8	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
365	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	112	35	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
366	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	181	38	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
367	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	100	30	2	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
368	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	108	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
369	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	120	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
370	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	105	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
371	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	128	36	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
372	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	185	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
373	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	103	30	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
374	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	92	25	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
375	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	74	15	10	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
376	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	77	20	6	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
377	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	144	37	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
378	Świerk pospolity Picea abies L.	94	28	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
379	Świerk pospolity Picea abies L.	112	29	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
380	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	146;152	38	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
381	Czeremcha amerykańska Prunus serotina	52	5	10	Gatunek niepożądany. Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
382	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	221;204	37	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
383	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	111	20	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
384	Świerk pospolity Picea abies L.	106	25	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
385	Świerk pospolity Picea abies L.	103	24	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
386	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	198	37	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
387	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	57	6	1	Złamany u podstawy korony	Do usunięcia.
388	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	187	37	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
389	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	157	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
390	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	117	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
391	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	165	37	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
392	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	125	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
393	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	118	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
394	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	169	5	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
395	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	166	37	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
396	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	117	37	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
397	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	72	35	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
398	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	77	12	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
399	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	80;87	12	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
400	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	112	18	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
401	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	77	30	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
402	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	104	18	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
403	Śliwa domowa Prunus domestica L.	52	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
404	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	85	6	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
405	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	88	17	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
406	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	100;110	19	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
407	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	85	23	2	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
408	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	160	20	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
409	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	128	25	2	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
410	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	112;142	30	10	Zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
411	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	89	33	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
412	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	149	18	3	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
413	Czeremcha amerykańska Prunus serotina	54	33	7	Gatunek niepożądany. Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
414	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	149	7	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
415	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	126	33	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
416	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	90	33	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
417	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	97	27	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
418	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	115	27	6	Granica ekosystemu. Zalecane do pozostawienia.	Pozostaje.
419	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	143	17	4	Granica ekosystemu. Zalecane do pozostawienia.	Pozostaje.
420	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	145	20	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
421	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	140;126	35	3	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
422	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	149	35	3	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
423	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	107	33	3	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
424	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	110	33	3	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
425	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	179	33	3	Drzewo martwe.	Do usunięcia.
426	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	129	35	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
427	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	153;175	35	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
428	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	81	37	2	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
429	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	176	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
430	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	134	36	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
431	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	170	36	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
432	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	183	35	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
433	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	92	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
434	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	62	8	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
435	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	115	27	3	Liczne dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
436	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	126	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
437	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	136	35	4	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
438	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	54	7	1	Drzewo martwe.	Do usunięcia.
439	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	46;44	9	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
440	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	88	18	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
441	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	118	20	3	Granica ekosystemu. Zalecane do pozostawienia.	Pozostaje.
442	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	111	25	4	Granica ekosystemu. Zalecane do pozostawienia.	Pozostaje.
443	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	101	24	6	Granica ekosystemu. Zalecane do pozostawienia.	Pozostaje.
444	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	79	22	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
445	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	129	25	6	Granica ekosystemu. Zalecane do pozostawienia.	Pozostaje.
446	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	127	8	10	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
447	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	136	28	4	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
448	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	173	29	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
449	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	81	25	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
450	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	161	32	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
451	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	130	33	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
452	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	158	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
453	Wierzba krucha Salix fragilis	127	12	2	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
454	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	170	30	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
455	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	129;110	37	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
456	Wierzba krucha Salix fragilis	181	35	10	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
457	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	85	30	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
458	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	87	28	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
459	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	76	16	6	Samosiew.	Do usunięcia.
460	Topola biała Populus alba L.	294	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
461	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	60	16	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
462	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	76	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
463	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	116	25	6	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
464	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	139	30	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
465	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	78	12	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
466	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	107	16	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
467	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	55	14	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
468	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	93	20	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
469	Topola biała Populus alba L.	124	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
470	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	88	17	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
471	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	88;44	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
472	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	61	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
473	Topola biała Populus alba L.	123	25	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
474	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	220	27	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
475	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	60	12	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
476	Topola biała Populus alba L.	133	26	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
477	Topola biała Populus alba L.	185	26	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
478	Topola biała Populus alba L.	161	33	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
479	Topola biała Populus alba L.	243	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
480	Topola biała Populus alba L.	350	36	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
481	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	206	30	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
482	Topola biała Populus alba L.	320	36	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
483	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	82	20	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
484	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	68	17	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
485	Topola biała Populus alba L.	110	22	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
486	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	108	17	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
487	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	58	16	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
488	Topola biała Populus alba L.	296	36	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
489	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	59	8	6	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
490	Topola biała Populus alba L.	368	35	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
491	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	65	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
492	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	90	17	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
493	Topola biała Populus alba L.	375	36	10	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
494	Topola biała Populus alba L.	371;160	36	15	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
495	Topola biała Populus alba L.	334	36	10	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
496	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	88	15	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
497	Wiąz polny Umus minor Mill.	68	14	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
498	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	57	15	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
499	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	59	16	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
500	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	99	18	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
501	Topola biała Populus alba L.	123	25	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
502	Topola biała Populus alba L.	97	25	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
503	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	124	22	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
504	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	86	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
505	Topola biała Populus alba L.	221	30	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
506	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	87	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
507	Topola biała Populus alba L.	190	35	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
508	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	172	27	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
509	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	233	34	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
510	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	107	25	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
511	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	109	26	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
512	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	70	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
513	Topola biała Populus alba L.	173	30	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
514	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	125	18	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
515	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	81	18	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
516	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	98	22	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
517	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	89	22	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
518	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	112	22	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
519	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	69	20	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
520	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	110	16	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
521	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	61	15	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
522	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	98	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
523	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	100	22	2	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
524	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	62	17	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
525	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	67	14	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
526	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	59	16	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
527	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	52	8	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
528	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	171	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
529	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	101	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
530	Dąb błotny Quercus palustris Münchh.	267	36	20	Tylce po gałęziach. Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
531	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	72	17	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
532	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	50	12	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
533	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	130	30	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
534	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	64	16	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
535	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	124	12	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
536	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	84;76	20	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
537	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	61	17	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
538	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	69	17	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
539	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	62	16	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
540	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	78;45	17	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
541	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	209	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
542	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	99	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
543	Świerk pospolity <i>Picea abies</i> L.	115	23	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
544	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	90	20	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
545	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i> Roth.	83	18	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
546	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	111	18	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
547	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i> L.	337	22	15	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
548	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	319	24	17	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
549	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	204	30	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
550	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i> L.	62	20	4	Gatunek niepożądany. Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
551	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	141	29	5	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
552	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	177	30	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
553	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	184	32	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
554	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	105	22	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
555	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	291	20	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
556	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	132	24	15	Drzewo zagłuszone.	Pozostaje.
557	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	255	31	15	Drzewo zagłuszone.	Pozostaje.
558	Buk zwyczajny <i>Fagus sylvatica</i> L.	160	29	6	Diupla u podstawy pnia. Możliwa zgnilizna wewnętrzna pnia.	Prace pielęgnacyjne.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
559	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	102;105	25	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
560	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	152	30	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
561	Buk zwyczajny Fagus sylvatica L.	283	28	20	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
562	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	155	26	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
563	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	53	8	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
564	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	58	7	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
565	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	168	31	6	Rośnie w miejscu gdzie w pierwotnym założeniu był zbiornik z wodą.	Do usunięcia.
566	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	193	30	8	Rośnie w miejscu gdzie w pierwotnym założeniu był zbiornik z wodą.	Do usunięcia.
567	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	95	25	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
568	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	63	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
569	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	79	29	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
570	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	93	28	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
571	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	92	30	12	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
572	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	57	22	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
573	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	50	20	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
574	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	243	31	20	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
575	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	184	32	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
576	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	130	28	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
577	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	240	30	25	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
578	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	84;156	29	6	Bluszcz do wysokości 16m. Obwód bluszczu na wysokości 1,3m - 40cm.	Pozostaje.
579	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	160	28	8	Zdeformowana korona.	Do usunięcia.
580	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	198	32	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
581	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	91	24	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
582	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	168	32	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
583	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	148	25	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
584	Buk zwyczajny Fagus sylvatica L.	152	28	17	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
585	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	142	25	10	Drzewo martwe.	Do usunięcia.
586	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	213	35	17	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
587	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	189	31	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
588	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	200	33	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
589	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	60	12	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
590	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	77	17	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
591	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	88	15	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
592	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	397	33	25	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
593	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	205	35	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
594	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	110	15	2	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
595	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	94	20	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
596	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	134	25	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
597	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	53	18	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
598	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i> L.	54	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
599	Topola biała <i>Populus alba</i> L.	389	35	24	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
600	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	244	34	18	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
601	Topola biała <i>Populus alba</i> L.	253	35	20	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
602	Topola biała <i>Populus alba</i> L.	321	35	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
603	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	66	14	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
604	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	78	16	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
605	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	75;37	18	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
606	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	86	18	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
607	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	238	32	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
608	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	90	25	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
609	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	90	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
610	Robinia akacyjowa Robinia pseudoacacia L.	142	18	6	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
611	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	90	18	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
612	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	258	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
613	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	239	36	6	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Prace pielęgnacyjne.
614	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	121	32	4	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
615	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	89;51	22	1	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
616	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	71	24	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
617	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	52	10	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
618	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	67	18	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
619	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	55	16	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
620	Topola biała Populus alba L.	174	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
621	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	40	8	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
622	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	157	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
623	Czeremcha amerykańska Prunus serotina	91	10	8	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
624	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	301	37	10	Posusz 20%. Bluszcz do wysokości 16m.	Prace pielęgnacyjne.
625	Leszczyna pospolita Corylus avellana L.	60	7	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
626	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	96;56	22	8	Dwa pnie, należy usunąć cieńszy, a miejsce cięcia zabezpieczyć.	Prace pielęgnacyjne.
627	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	123	25	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
628	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	120	25	7	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
629	Czeremcha amerykańska Prunus serotina	61	10	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
630	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	210	32	15	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 18m.	Pozostaje.
631	Świerk pospolity Picea abies L.	151	30	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
632	Świerk pospolity Picea abies L.	119	27	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
633	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	75;46	12	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
634	Świerk pospolity Picea abies L.	148	32	10	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
635	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	187	35	8	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
636	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	130	22	8	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
637	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	92	16	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
638	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	189	32	8	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
639	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	177	30	6	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
640	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	185	28	5	Drzewo zdrowe. Należy usunąć wiąza, który wyrasta z tej samej szyi korzeniowej.	Prace pielęgnacyjne.
641	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	217	25	6	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
642	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	166	30	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
643	Wiąz polny Umus minor Mill.	146	29	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
644	Wiąz polny Umus minor Mill.	64	16	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
645	Topola czarna Populus nigra L.	241	35	10	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
646	Topola czarna Populus nigra L.	251	36	10	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
647	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	121	20	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
648	Wiąz polny Umus minor Mill.	72	8	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
649	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	150;171	28	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
650	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	187	29	8	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
651	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	172	28	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
652	Klon polny Acer campestre L.	150	18	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
653	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	78	18	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
654	Topola czarna Populus nigra L.	210	35	15	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
655	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	79	15	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
656	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	164	30	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
657	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	209	31	6	Drzewo w złej kondycji.	Do usunięcia.
658	Wiąz polny Umus minor Mill.	59	16	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
659	Wiąz polny Umus minor Mill.	54	17	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
660	Wiąz polny Umus minor Mill.	50	15	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
661	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	144	25	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
662	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	175	30	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
663	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	156	20	5	Uszkodzona korona.	Do usunięcia.
664	Wiąz polny Umus minor Mill.	254	35	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
665	Topola czarna Populus nigra L.	151	33	7	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
666	Topola czarna Populus nigra L.	375	37	30	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
667	Wiąz polny Umus minor Mill.	126	20	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
668	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	180	30	15	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
669	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	54	10	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
670	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	136	32	4	Dziupla, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
671	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	183	33	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
672	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	53	8	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
673	Wiąz polny Umus minor Mill.	259	33	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
674	Topola czarna Populus nigra L.	108	18	3	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
675	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	157;189	33	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
676	Wiąz polny Umus minor Mill.	68	14	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
677	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	55	14	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
678	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	52	14	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
679	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	51	14	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
680	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	196	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
681	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	170	18	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
682	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	89	17	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
683	Wiąz polny Umus minor Mill.	230	32	10	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
684	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	60	8	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
685	Wiąz polny Umus minor Mill.	80	16	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
686	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	250	36	12	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
687	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	123;126;135	27	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
688	Wiąz polny Umus minor Mill.	57	9	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
689	Topola czarna Populus nigra L.	211	35	15	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
690	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	177	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
691	Topola czarna Populus nigra L.	134	29	5	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
692	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	54	17	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
693	Wiąz polny Umus minor Mill.	118	10	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
694	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	117	19	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
695	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	52	10	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
696	Topola biała Populus alba L.	167;141;118;51	28	12	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
697	Topola biała Populus alba L.	70	13	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
698	Topola biała Populus alba L.	45	10	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
699	Topola biała Populus alba L.	139	29	5	Drzewo silnie pochylone.	Do usunięcia.
700	Topola biała Populus alba L.	245	36	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
701	Topola biała Populus alba L.	220	36	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
702	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	167	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
703	Topola biała Populus alba L.	204	33	7	Drzewo silnie pochylone.	Do usunięcia.
704	Topola biała Populus alba L.	201	36	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
705	Topola biała Populus alba L.	258	36	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
706	Grab pospolity Carpinus betulus L.	151	14	8	Drzewo pochylone, pęknięcie względne pnia, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
707	Topola biała Populus alba L.	88	14	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
708	Topola biała Populus alba L.	58;50	8	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
709	Topola biała Populus alba L.	279	37	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
710	Wiąz polny Umus minor Mill.	126	15	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
711	Topola biała Populus alba L.	187	33	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
712	Topola czarna Populus nigra L.	269	36	10	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
713	Topola biała Populus alba L.	102	12	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
714	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	55;41	9	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
715	Topola czarna Populus nigra L.	225	20	1	Drzewo martwe.	Do usunięcia.
716	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	224	32	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
717	Topola biała Populus alba L.	294	37	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
718	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	316	30	12	Martwice na pniu, posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
719	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	151	25	6	Drzewo zagłuszone. Zgnilizna wewnętrzna pnia	Do usunięcia.
720	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	120	14	3	Uszkodzona korona.	Do usunięcia.
721	Topola biała Populus alba L.	352	38	20	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
722	Wiąz polny Umus minor Mill.	118	12	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
723	Topola biała Populus alba L.	70	8	2	Samosiew.	Do usunięcia.
724	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	60	10	4	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
725	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	55	10	4	Samosiew.	Do usunięcia.
726	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	70	12	4	Samosiew.	Do usunięcia.
727	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	84	14	3	Samosiew.	Do usunięcia.
728	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	68	12	3	Samosiew.	Do usunięcia.
729	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	69;44	10	3	Samosiew.	Do usunięcia.
730	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	83	6	4	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
731	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	50	4	3	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
732	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	90	9	4	Samosiew.	Do usunięcia.
733	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	57	12	3	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
734	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	99	14	5	Samosiew.	Do usunięcia.
735	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	55;52	11	3	Samosiew.	Do usunięcia.
736	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	50;35	10	4	Samosiew.	Do usunięcia.
737	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	66	11	4	Samosiew.	Do usunięcia.
738	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	64	8	4	Samosiew.	Do usunięcia.
739	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	63	10	4	Samosiew.	Do usunięcia.
740	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	58	8	4	Samosiew.	Do usunięcia.
741	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	69	6		Samosiew.	Do usunięcia.
742	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	74	6	5	Samosiew.	Do usunięcia.
743	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	148;173	22	6	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
744	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	143	19	2	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
745	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	63	15	6	Samosiew.	Do usunięcia.
746	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	171	22	4	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
747	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	187	22	4	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
748	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	64	10	5	Samosiew.	Do usunięcia.
749	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	226	30	7	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
750	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	212	32	8	Drzewo zdrowe.	Do usunięcia.
751	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	260	30	6	Posusz 20%	Prace pielęgnacyjne.
752	Głóg jednoszyjkowy Crataegus monogyna Jacq.	40;39;68	7	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
753	Wierzba krucha Salix fragilis	60	4	2	Samosiew.	Do usunięcia.
754	Wierzba krucha Salix fragilis	119	4	2	Drzewo złamane.	Do usunięcia.
755	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	80	17	5	Samosiew.	Do usunięcia.
756	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	80	17	5	Samosiew.	Do usunięcia.
757	Wiąz polny Umus minor Mill.	204	22	5	Samosiew.	Do usunięcia.
758	Topola włoska Populus nigra L. `Italica`	309	37	4	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
759	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	136	20	8	Samosiew.	Do usunięcia.
760	Wiąz polny Umus minor Mill.	110	7	1	Złamane.	Do usunięcia.
761	Klon polny Acer campestre L.	90;84	15	6	Samosiew.	Do usunięcia.
762	Klon polny Acer campestre L.	52	8	4	Samosiew.	Do usunięcia.
763	Wiąz polny Umus minor Mill.	68	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.
764	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	65	15	4	Samosiew.	Do usunięcia.
765	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	58	15	4	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
766	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	79	16	5	Samosiew.	Do usunięcia.
767	Klon polny Acer campestre L.	83	15	6	Samosiew.	Do usunięcia.
768	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	102	17	6	Samosiew.	Do usunięcia.
769	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	92	18	6	Samosiew.	Do usunięcia.
770	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	96	18	6	Samosiew.	Do usunięcia.
771	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	101	18	6	Samosiew.	Do usunięcia.
772	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	101	19	6	Samosiew.	Do usunięcia.
773	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	86	10	5	Samosiew.	Do usunięcia.
774	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	90	6	1	Złamane.	Do usunięcia.
775	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	70	16	5	Samosiew.	Do usunięcia.
776	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	69	16	5	Samosiew.	Do usunięcia.
777	Topola czarna Populus nigra L.	125	20	5	Samosiew.	Do usunięcia.
778	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	122	18	7	Samosiew.	Do usunięcia.
779	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	55	14	5	Samosiew.	Do usunięcia.
780	Topola czarna Populus nigra L.	246	33	10	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
781	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	51	10	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
782	Topola czarna Populus nigra L.	153	30	7	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
783	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	78	17	7	Samosiew.	Do usunięcia.
784	Topola czarna Populus nigra L.	104	20	5	Samosiew.	Do usunięcia.
785	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	74	18	3	Samosiew.	Do usunięcia.
786	Topola czarna Populus nigra L.	95	20	4	Samosiew.	Do usunięcia.
787	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	70	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.
788	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	303	37	20	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
789	Wiąz polny Umus minor Mill.	209	32	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
790	Wiąz polny Umus minor Mill.	178;182	35	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
791	Wiąz polny Umus minor Mill.	148	27	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
792	Wiąz polny Umus minor Mill.	218	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
793	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	228	37	15	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
794	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	94	18	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
795	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	160	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
796	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	171	36	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
797	Wiąz szypułkowy Ulmus laevis Pall.	205	30	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
798	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	227	36	12	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
799	Wierzba krucha Salix fragilis	138	25	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
800	Wiąz szypułkowy Ulmus laevis Pall.	96	20	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
801	Wierzba krucha Salix fragilis	80	22	5	Samosiew.	Do usunięcia.
802	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	61	20	2	Samosiew.	Do usunięcia.
803	Wiąz szypułkowy Ulmus laevis Pall.	62	20	2	Samosiew.	Do usunięcia.
804	Wiąz szypułkowy Ulmus laevis Pall.	51	14	5	Samosiew.	Do usunięcia.
805	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	79	22	2	Samosiew.	Do usunięcia.
806	Wiąz polny Ulmus minor Mill.	99	20	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
807	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	91	20	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
808	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	61	20	2	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
809	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	79	22	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
810	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	64	18	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
811	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	87	22	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
812	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	187	28	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
813	Wiąz szypułkowy Ulmus laevis Pall.	214	37	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
814	Czereśnia <i>Cerasus sp.</i>	64	17	5	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
815	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	167	30	10	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
816	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	199	35	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
817	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	174	33	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
818	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	138	28	6	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
819	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	133	18	5	Pień pusty drzewo pochylone.	Do usunięcia.
820	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	164	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
821	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis Pall.</i>	99	12	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
822	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	239	35	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
823	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	164	30	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
824	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	199	36	20	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
825	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	194	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
826	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	154	33	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
827	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	246	35	12	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
828	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	224	33	16	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
829	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	54	8	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
830	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	460	35	20	Rany otwarte, martwica >3m ² , posusz 20%. Zabezpieczenie ran i podkrzesanie gałęzi.	Prace pielęgnacyjne.
831	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	121	25	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
832	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	137	33	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
833	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	255	36	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
834	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	222	24	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
835	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	181	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
836	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	123	22	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
837	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	221	36	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
838	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	206	28	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
839	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	171	18	8	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
840	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	171	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
841	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	444	35	20	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
842	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	158	35	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
843	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	359	35	20	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
844	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	144	17	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
845	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	190	25	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
846	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	140	18	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
847	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	68;54	16	7	Samosiew.	Do usunięcia.
848	Wiąz polny <i>Umus minor</i> Mill.	66	15	6	Samosiew.	Do usunięcia.
849	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	83	22	4	Samosiew.	Do usunięcia.
850	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	92	24	4	Samosiew.	Do usunięcia.
851	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	93	24	4	Samosiew.	Do usunięcia.
852	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	103	24	4	Samosiew.	Do usunięcia.
853	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	75	20	4	Samosiew.	Do usunięcia.
854	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	65	18	3	Samosiew.	Do usunięcia.
855	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	151	26	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
856	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	74	18	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
857	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	92	16	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
858	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	230	35	10	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
859	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	79;57;29	16	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
860	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	142	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
861	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	243	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
862	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	170	33	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
863	Dąb czerwony Quercus rubra L.	178	35	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
864	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	154	26	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
865	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	117	17	5	Martwica pnia, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
866	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	209	26	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
867	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	180	24	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
868	Wiąz polny Umus minor Mill.	37	12	4	Samosiew.	Do usunięcia.
869	Czeremcha amerykańska Prunus serotina	90	8	5	Samosiew.	Do usunięcia.
870	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	62	8	4	Samosiew.	Do usunięcia.
871	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	63;60	9	6	Samosiew.	Do usunięcia.
872	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	61	8	4	Samosiew.	Pozostaje.
873	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	64	7	3	Samosiew.	Do usunięcia.
874	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	65;51	10	5	Samosiew.	Do usunięcia.
875	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	62;67	9	6	Samosiew.	Do usunięcia.
876	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	179	28	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
877	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	166	29	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
878	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	171	28	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
879	Lipa drobnolistna Tilia cordata Mill.	142	22	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
880	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	180	30	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
881	Buk zwyczajny Fagus sylvatica L.	286	28	20	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
882	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	175	23	10	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
883	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	390	29	20	Posusz 30%.	Prace pielęgnacyjne.
884	Wierzba krucha Salix fragilis	294	25	17	Wywro oparty o sąsiednie drzewo.	Do usunięcia.
885	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	327	28	20	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
886	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	347	33	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
887	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	267	18	20	Drzewo silnie pochylone. Posusz 10%, pęknięcie pnia. Zabezpieczyć pęknięcie.	Prace pielęgnacyjne.
888	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	249	30	14	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
889	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	88	15	3	Samosiew.	Do usunięcia.
890	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	91;57;81	20	6	Samosiew.	Do usunięcia.
891	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	65;72	17	5	Samosiew.	Do usunięcia.
892	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	87;53;75	17	6	Samosiew.	Do usunięcia.
893	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	74	8	6	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
894	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	73;41	9	6	Samosiew.	Do usunięcia.
895	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	94;49	17	7	Samosiew.	Do usunięcia.
896	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	84;88;84	20	8	Samosiew.	Do usunięcia.
897	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	90	19	7	Samosiew.	Do usunięcia.
898	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	105;93	18	4	Samosiew.	Do usunięcia.
899	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	153	19	5	Samosiew.	Do usunięcia.
900	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	61	7	3	Samosiew.	Do usunięcia.
901	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	57	6	3	Samosiew.	Do usunięcia.
902	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	51	6	3	Samosiew.	Do usunięcia.
903	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	64;45;45;55	14	5	Samosiew.	Do usunięcia.
904	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	50	6	3	Samosiew.	Do usunięcia.
905	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	48;50	9	4	Samosiew.	Do usunięcia.
906	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	51;58	10	4	Samosiew.	Do usunięcia.
907	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	72	12	4	Samosiew.	Do usunięcia.
908	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	108;79	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.
909	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	92	16	4	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
910	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	73	17	3	Samosiew.	Do usunięcia.
911	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	75	17	5	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
912	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	191	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
913	Wiąz polny Umus minor Mill.	208	30	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
914	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	151	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
915	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	144	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
916	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	189	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
917	Wiąz szypułkowy Ulmus laevis Pall.	84	12	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
918	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	148	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
919	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	206	35	10	Posusz 20%.	Prace pielęgnacyjne.
920	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	142	30	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
921	Wiąz polny Umus minor Mill.	79	13	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
922	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	163	33	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
923	Wiąz polny Umus minor Mill.	140	28	5	Zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
924	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	160	29	6	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
925	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	143	30	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
926	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	177	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
927	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	148	30	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
928	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	157	33	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
929	Klon zwyczajny Acer platanoides L.	51	10	4	Samosiew.	Do usunięcia.
930	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	189	35	7	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
931	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	168	33	6	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
932	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	144	33	3	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
933	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	142	33	3	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 14m.	Pozostaje.
934	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	169	33	4	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 14m.	Pozostaje.
935	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	127	30	4	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 14m.	Pozostaje.
936	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	140	32	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
937	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	160	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
938	Wiąz polny Umus minor Mill.	201	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
939	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	106	25	4	Drzewo zagłuszone. Pochylone.	Do usunięcia.
940	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	143	34	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
941	Dąb czerwony Quercus rubra L.	154	28	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
942	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	127	32	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
943	Wiąz polny Umus minor Mill.	100	14	4	Liczne dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia, martwice na pniu.	Do usunięcia.
944	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	120	33	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
945	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	157	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
946	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	169	32	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
947	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	180	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
948	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	172	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
949	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	50	9	3	Samosiew.	Do usunięcia.
950	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	51	7	4	Samosiew.	Do usunięcia.
951	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	252	35	18	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
952	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	124	30	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
953	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	152	33	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
954	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	135	33	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
955	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	149	34	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
956	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	116	29	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
957	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	159	34	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
958	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	176	34	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
959	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	87	16	3	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
960	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	120	33	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
961	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	94	23	6	Zdeformowany pień i korona.	Do usunięcia.
962	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	98	28	2	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
963	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	127	33	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
964	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	139	35	4	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 15m.	Pozostaje.
965	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	154	36	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
966	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	123	34	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
967	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	170	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
968	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	183	35	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
969	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	57	12	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
970	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	219	36	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
971	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	251	35	10	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
972	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	162	22	2	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
973	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	160	21	7	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
974	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	168	30	7	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
975	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	223	30	8	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
976	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	209	32	10	Posusz 10%.	Prace pielęgnacyjne.
977	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	149	18	15	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
978	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	153	28	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
979	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	150	29	7	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
980	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	234	29	10	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
981	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	60	10	4	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
982	Topola czarna Populus nigra L.	219	35	15	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
983	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	54	8	3	Samosiew.	Do usunięcia.
984	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	64	12	4	Samosiew.	Do usunięcia.
985	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	65	12	3	Samosiew.	Do usunięcia.
986	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	254	25	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
987	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	65	12	3	Samosiew.	Do usunięcia.
988	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	52	12	2	Samosiew.	Do usunięcia.
989	Grupa drzew	30-50	8-17	185 m2	Olsza czarna ok. 40 szt. Całość z samosiewu.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
990	Topola czarna Populus nigra L.	249	37	15	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
991	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	74	10	4	Samosiew.	Do usunięcia.
992	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	91	10	5	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
993	Topola czarna Populus nigra L.	292	33	10	Samosiew.	Do usunięcia.
994	Dąb szypułkowy Quercus robur L.	99	8	6	Samosiew.	Do usunięcia.
995	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	71	10	6	Samosiew.	Do usunięcia.
996	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	100	13	4	Samosiew.	Do usunięcia.
997	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior L.	61;56	8	8	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
998	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	100	14	5	Samosiew.	Do usunięcia.
999	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	99	14	5	Samosiew.	Do usunięcia.
1000	Topola czarna Populus nigra L.	341	35	20	Gatunek niepożądany.	Do usunięcia.
1001	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	165	29	5	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
1002	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	228	35	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1003	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	181	35	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1004	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	128	18	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1005	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	80;114	17	7	Samosiew.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
1006	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	126	27	3	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1007	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	63	8	3	Samosiew.	Do usunięcia.
1008	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	165	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1009	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	166	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1010	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	163	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1011	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	172	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1012	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	167	35	6	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1013	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	154	22	4	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
1014	Wierzba krucha Salix fragilis	203;136	15	10	Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia.	Do usunięcia.
1015	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	75	6	2	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
1016	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	110	18	4	Samosiew.	Do usunięcia.
1017	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	96;109	20	6	Samosiew.	Do usunięcia.
1018	Klon jawor Acer pseudoplatanus L.	72	6	6	Samosiew.	Do usunięcia.
1019	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	69	6	1	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
1020	Wierzba krucha Salix fragilis	127;95	12	10	Silnie pochylone.	Do usunięcia.
1021	Olsza czarna Alnus glutinosa Gaertn.	153	17	1	Drzewo martwe.	Do usunięcia.

Numer drzewa	Gatunek	O 1,3m [cm]	H [m]	Zasięg korony [m]	Uwagi	Zalecenia
1022	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	143	19	3	Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
1023	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	122	16	7	Samosiew.	Do usunięcia.
1024	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	176;156	20	8	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 17m.	Pozostaje.
1025	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	126	33	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 17m.	Pozostaje.
1026	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	145	35	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 17m.	Pozostaje.
1027	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	145	33	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 17m.	Pozostaje.
1028	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	157	34	7	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 17m.	Pozostaje.
1029	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	184	33	6	Drzewo zdrowe. Bluszcz do wysokości 17m.	Pozostaje.
1030	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	147	30	5	Drzewo zagłuszone.	Do usunięcia.
1031	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	197	17	10	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1032	Kasztanowiec zwyczajny <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	232	17	8	Tylce i rany otwarte po odłamanych gałęziach. Dziuple, zgnilizna wewnętrzna pnia. Zaatakowane przez Szrotówka kasztanowcowiaczka (<i>Cameraria ohridella</i>). Drzewo zamierające.	Do usunięcia.
1033	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	188	19	8	Drzewo zdrowe.	Pozostaje.
1034	Klon srebrzysty <i>Acer saccharinum</i> L.	183	7	10	Pień złamany 3 m nad ziemią.	Do usunięcia.

Harmonogram prac pielęgnacyjnych

Harmonogram opracowany został na podstawie inwentaryzacji i opisu stanu zachowania drzewostanu na terenie parku, we współpracy merytorycznej z Panią Joanną Idziak i Panem Jakubem Kruszyńskim, reprezentującymi Urząd Gminy Grębocice oraz Panem Zdzisławem Kurzeją, kierownikiem legnickiej delegatury Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków we Wrocławiu.

Podczas ustalania zakresu niezbędnych prac pielęgnacyjnych, którymi należy objąć zadrzewienie parkowe, wzięto pod uwagę następujące zagadnienia:

1. stan zachowania drzew w powiązaniu z ich lokalizacją i pochodzeniem (nasadzenie, samosiew) – do usunięcia zakwalifikowano drzewa w niezadowalającym stanie zachowania, pochodzące z niekontrolowanych odnowień, nie rokujące szans na dalszą prawidłową vegetację oraz obniżających walory widokowe parku;
2. możliwość finansowe i organizacyjne zarządcy obiektu.

Kierując się powyższym, wskazuje się na konieczność przeprowadzenia prac pielęgnacyjnych na terenie inwentaryzowanego zadrzewienia w minimum 3 etapach.

Pierwszy etap powinien objąć oczyszczenie terenu dookoła ruin pałacu, zarówno w jego najbliższym sąsiedztwie, jak i wokół otaczającej go fosy. W zakres prac wejść:

- mechaniczne usunięcie podszytów i cienkich drzew;
- usunięcie drzew zgodnie ze wskazaniami zawartymi w Tabeli 1 oraz Załączniku 5;
- wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych na drzewach pozostających, zgodnie ze wskazaniami zawartymi w Tabeli 1 i Załączniku 6;
- zrębkowanie wyciętych krzewów oraz gałęzi;
- regularne koszenie w celu ograniczenia pojawu samosiewów oraz obniżenie zdolności odrastania gatunków ekspansywnych (czynność tą należy powtarzać przynajmniej dwukrotnie w ciągu roku: pierwszy zabieg w połowie, a drugi u schyłku okresu wegetacyjnego);
- usunięcie i wywóz śmieci;

Szczególną uwagę należy zwrócić na kobierce bluszczu pospolitego. Stanowią one obiekty cenne zarówno pod względem przyrodniczym, jak i wizualnym.

Drugi etap obejmie usunięcie podszytów i cienkich drzew na pozostałym obszarze. W zakres prac wejdą:

- mechaniczne usuwanie podrostu i zakrzaczeń gatunków niepożądanych;
- zrębkowanie krzewów i drobnych gałęzi; zrębki należy równomiernie rozsypać po powierzchni;
- regularne koszenie w celu ograniczenia pojawu samosiewów oraz obniżenie zdolności odrastania gatunków ekspansywnych (czynność tą należy powtarzać przynajmniej dwukrotnie w ciągu roku: pierwszy zabieg w połowie, a drugi u schyłku okresu wegetacyjnego);
- usunięcie i wywóz śmieci

Podobnie jak wyżej, tak i tutaj szczególną uwagę należy zwrócić na kobierce bluszczu pospolitego. Stanowią one obiekty cenne zarówno pod względem przyrodniczym, jak i wizualnym.

Trzeci etap obejmuje działania związane z pielęgnowaniem warstwy drzewiastej na obszarze objętym zabiegami drugiego etapu prac. W zakres prac trzeciego etapu wejdą:

- usunięcie drzew zgodnie ze wskazaniami zawartymi w Tabeli 1 i Załączniku 5;
- wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych na drzewach pozostających, zgodnie ze wskazaniami zawartymi w Tabeli 1 i Załączniku 6;
- zrębkowanie krzewów i gałęzi;

Niezależnie od prac związanych z pielęgnacją drzewostanu, należy zlecić ekspertyzę melioracyjną, która będzie miała na celu:

- inwentaryzację obiektów melioracyjnych i zaprojektowanie prac zmierzających do przywrócenia pierwotnych funkcji wodnych na obszarze parku;
- rewitalizację zbiorników wodnych zlokalizowanych w południowej części założenia parkowego;
- stabilizację i zabezpieczenie rowu melioracyjnego, biegnącego przez teren parku;
- oczyszczenie i zabezpieczenie skarp fosy.

Należy zwrócić uwagę na ruiny, które w obecnej formie nie są w żaden sposób zabezpieczone i stanowią bezpośrednie niebezpieczeństwo dla osób, które wejdą do ich wnętrza. Lata zaniedbań spowodowały zawalenie się nie osłoniętych murów.

Należy wziąć pod uwagę możliwość rozebrania lub gruntownego remontu budynku gospodarczego postawionego przy granicy działki od strony północnej. Wybudowany prawdopodobnie na potrzeby PGR, nie komponuje się z istniejącym obrazem parku.

Wszystkie prace winny być wykonywane przez wyspecjalizowane firmy, pod fachowym nadzorem.

Kosztorys.

Kosztorys dla wskazanego przedmiaru prac wykonany na podstawie inwentaryzacji dendrologicznej na terenie zabytkowego parku w Krzydłowicach gmina Grębocice, powiat polkowicki.

1.Kosztorys przygotowano na podstawie obowiązujących KNR-ów, norm zakładowych i analiz własnych dla prac nie ujętych w KNR.

2.Zakres robót obejmuje:

- wycinkę 574 szt. drzew
- ciecia pielęgnacyjne drzew w koronie-sanitarne, prześwietlające, korygujące, redukcyjne -97szt.
- wykarczowanie krzewów i podrostów - 40850m²

3.Inwestor nie przewiduje pozyskiwanie drewna gałęziowego i w kalkulacji ceny na cięcie należy przewidzieć usunięcie ich z terenu posesji.

Dokumentacja fotograficzna

Autorem zdjęć przedstawionych poniżej oraz zdjęcia na stronie tytułowej jest autor: Michał Matraszek.



Fot.1 Widok na park od strony południowej.



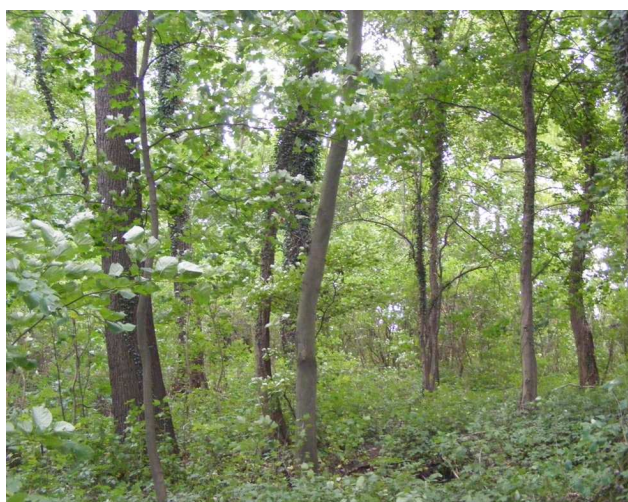
Fot.2 Widok na park od strony północnej.



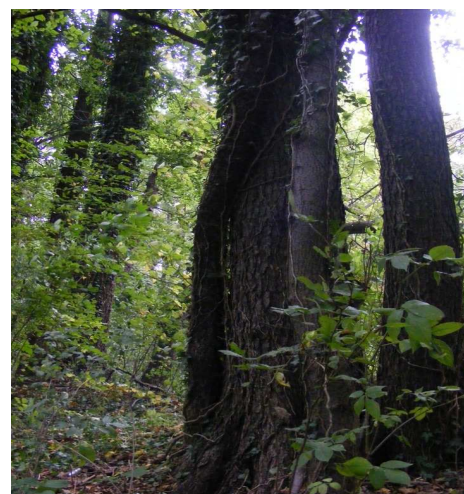
Fot.3 Widok na park od strony wschodniej (fragmenty zabytkowego parkanu) .



Fot.4 Widok od strony północnej – wjazd na teren dawnego PGR.



Fot.5 Wnętrze parku – część południowa.



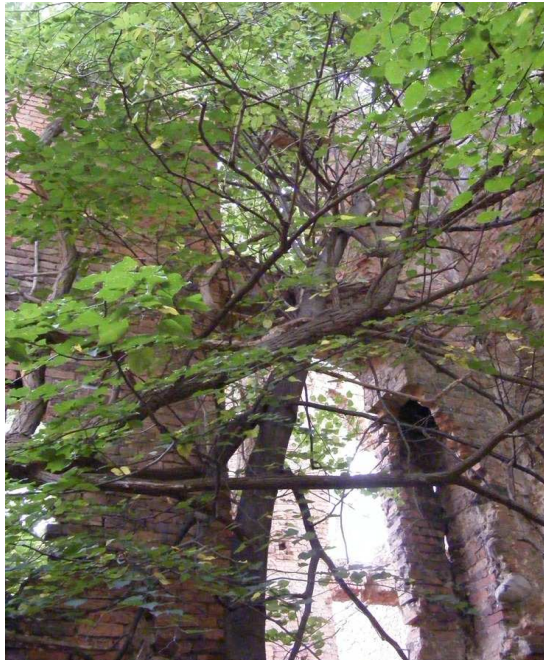
Fot.6 Wnętrze parku – bluszcz pospolity porastający drzewa.



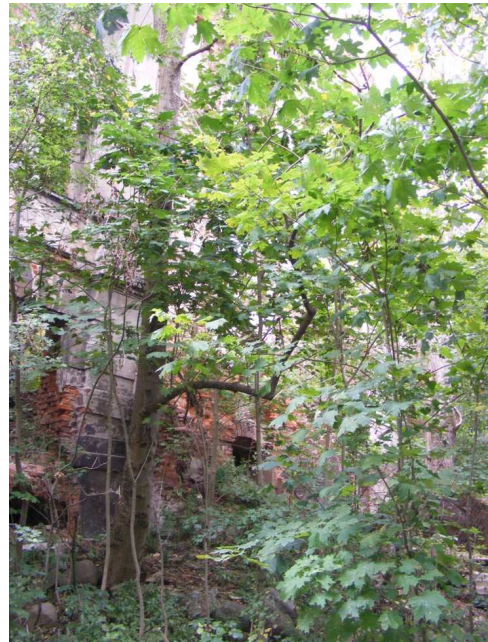
Fot.7 Wnętrze parku – duża ilość podrostu do usunięcia.



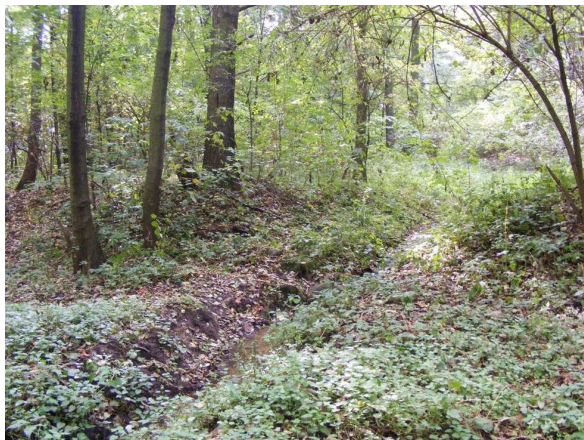
Fot.8 – Widok na fosę i ruiny pałacu.



Fot.9 Drzewa rosnące wewnątrz ruin.



Fot.10 Drzewa wyrastające z fundamentów ruin pałacu.



Fot. 11 Teren po zbiorniku wodnym z pierwotnego założenia, widoczne zagłębienie.



Fot.12 Jaz wypuszczający wodę z fosy.



Fot.13 Martwe, pochylone drzewo – do uprzężenia.



Fot. 14. Drzewo dziuplaste ze zgnilizną wewnętrzną pnia.



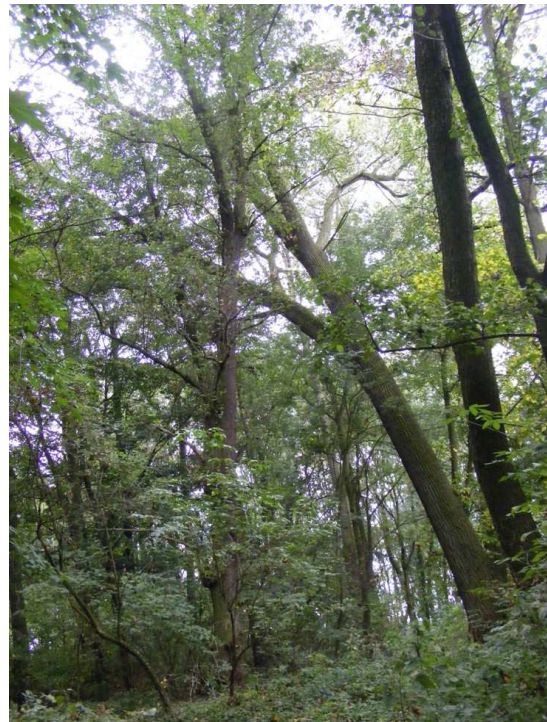
Fot.15 Martwica na drzewie nr 830.



Fot16. Przykład oznaczenia co 10 drzewa w terenie.



Fot.17 Potężna dziupla w drzewie nr 69.



Fot.18 Silnie pochylona topola – drzewo nr 228.



Fot.19 Budynek gospodarczy na terenie parku.



Fot.20 Śmieci na terenie parku.

Literatura

1. Chachulski Z., „Chirurgia drzew”, Wydawnictwo LEROVIL, Otwock, 1992.
2. Lenard E., Wolski K., „Pielęgnacja drzew i krzewów ozdobnych”, Wydawnictwo Akademii Rolniczej we Wrocławiu, Wrocław 2005.
3. Seneta W., Dolatowski J., „Dendrologia”, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2008.
4. „Inwentaryzacja przyrodnicza gminy Grębocice w woj. legnickim”, PAN Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska, Zabrze, czerwiec 1998.
5. www.grebocice.com.pl
6. www.duw.pl/Dolnoslaski,Wojewodzki,Konserwator,Zabytkow

Spis załączników.

- Załącznik 1: Mapa z naniesionymi zasięgami koron drzew; skala 1:500;
- Załącznik 2: Mapa z naniesionymi zasięgami drzew pozostających; w skala 1:500;
- Załącznik 3: Mapa z naniesionymi granicami grup drzew i krzewów; skala 1:2500;
- Załącznik 4: Mapa z naniesionymi granicami kolejnych etapów prac; skala 1:2500;
- Załącznik 5: Tabela drzew zakwalifikowanych do usunięcia;
- Załącznik 6: Tabela drzew zakwalifikowanych do pielęgnacji;