

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020

Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr 657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w Gliwicach



ADRES:	Dz. nr 657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska
INWESTOR:	Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice
ZAMAWIAJĄCY:	Industria Project Sp. z o. o. Ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk
ETAP:	Inwentaryzacja zieleni
BRANŻA:	architektura krajobrazu
AUTOR:	mgr inż. arch. kraj. Joanna Kowalska
DATA:	styczeń 2020

SZTUKA KRAJOBRAZU
JOANNA KOWALSKA
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74/320
50-020 Wrocław
NIP: 611-266-5475 REGON: 146770
tel. 532529126 | biuro@sztukakraj.pl
www.sztukakraj.pl

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020

SPIS TREŚCI

1.	Przedmiot opracowania	3
2.	Podstawa opracowania	3
3.	Lokalizacja i charakterystyka obiektu	3
4.	Metoda opracowania	3
5.	Zestawienie zinwentaryzowanej zieleni	4
6.	Dokumentacja fotograficzna	29

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest inwentaryzacja zieleni obejmująca obszar działki nr: 657/2 oraz 657/1, obręb: Ligota Zabrska w Gliwicach. Oceną objęto drzewa, grupy drzew i krzewów rosnące na działkach niezależnie od wieku czy gatunku. Na potrzeby opracowania opisano również większe drzewa znajdujące się poza granicą działki nr 657/2.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

Mapa zasadnicza do celów projektowych, skala 1:500.

3. LOKALIZACJA I CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotowa działka znajduje się w Gliwicach przy ul. Kujawskiej (od północy), ul. Ceglarskiej (od wschodu) i ul. Pocztovej (od zachodu). Od południa działka graniczy z ogródkami działkowymi. Obszar opracowania stanowi niezagospodarowana działka, na której znajduje się nieuporządkowana zieleń. Teren jest miejscami nierówny, w północnej części znajduje się skarpa. Na działce rosną drzewa zróżnicowane pod względem wieku oraz gatunku. Najstarszy drzewostan stanowią topole (od strony ul. Kujawskiej). Pozostałe to drzewa w średnim wieku i drzewa młode. Działka całościowo porośnięta jest gęstą roślinnością zielną, a miejscami gęstymi skupiskami krzewów lub samosiewu młodych drzew.

4. METODA OPRACOWANIA

W styczniu 2020 r. przeprowadzono prace terenowe, oględziny drzew i krzewów oraz wykonano niezbędne pomiary. Wszystkie zinwentaryzowane drzewa i krzewy naniesiono na podkład mapowy w skali 1:500. Pomiar został wykonany przy pomocy taśmy mierniczej do pomiaru obwodów drzew na wysokości 130 cm nad poziomem gruntu.

Inwentaryzacja zawiera:

- tabelaryczny wykaz gatunkowy drzew i krzewów (nazwa polska i nazwa gatunkowa),
- obwody pni mierzone na wysokości 130 cm, podane w cm,
- szacunkową wysokość drzew,
- średnicę koron / powierzchnię zajmowaną przez krzewy,
- opis stanu drzew.

5. ZESTAWIENIE ZINWENTARYZOWANEJ ZIELENI

W wyniku przeprowadzonych prac **zinwentaryzowano łącznie 396 jednostek** (w tym 23 grupy krzewów i jedna grupa mieszana: młode drzewa i krzewy), z czego 10 jednostek znajduje się poza zakresem, bezpośrednio przy granicy opracowania. W skład zestawienia wchodzi: pojedyncze drzewa oraz grupy krzewów lub młodych drzew.

Skład gatunkowy inwentaryzowanej roślinności przedstawia się następująco: dominujący udział gatunki drzew: śliwa domowa (*Prunus domestica*), śliwa tarnina (*Prunus spinosa*), robinia akacjowa (*Robinia pseudoacacia*) oraz topole – topola osika (*Populus tremula*), topola czarna (*Populus nigra*), topola włoska (*Populus nigra* ‘Italica’) i topola balsamiczna (*Populus balsamifera*). Na działce rosną również gatunki: wierzba iwa (*Salix caprea*), orzech włoski (*Juglans regia*), brzoza brodawkowata (*Betula pendula*), wierzba krucha (*Salix fragilis*), jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior*), dąb szypułkowy (*Quercus robur*) oraz pojedyncze sztuki drzew: wierzba babilońska (*Salix babylonica*), klon jesionolistny (*Acer negundo*), świerk pospolity (*Picea abies*), modrzew europejski (*Larix decidua*), cyprysik (*Chamaecyparis* sp.), jodła pospolita (*Abies alba*), głóg (*Crataegus* sp.), czeremcha zwyczajna (*Prunus padus*), lipa drobnolistna (*Tilia cordata*) oraz drzewa owocowe rosnące przy ogródkach działkowych: jabłoń (*Malus* sp.), wiśnia (*Prunus* sp.), czereśnia (*Prunus* sp.), grusza (*Pyrus* sp.), śliwa domowa (*Prunus domestica*). Krzewy porastające działkę wyrosłe jako samosiewy to: dereń biały (*Cornus alba*), dereń świdwa (*Cornus sanguinea*), róża dzika (*Rosa canina*), lilak pospolity (*Syringa vulgaris*) oraz wierzba iwa (*Salix caprea*) w formie krzewiastej. W dobrym stanie zachowane są krzewy sadzone przez mieszkańców poblizu ogródków działkowych: leszczyna pospolita (*Corylus avellana*), ligustr pospolity (*Ligustrum vulgare*).


Od strony ul. Kujawskiej rosną głównie wiekowe topole czarne oraz młode robinie akacjowe. Sporą część stanowią młode śliwy, będące gęstym samosiewem porastającym obszar skarpy w północnej części działki. Przy skarpie znajdują się również grupy samosiewu robinii akacjowej i grupa krzewów dereń biały. Powyżej skarpy znajdują się stare drzewa owocowe (jabłonie i grusze) będące w złym stanie zdrowotnym, z obecnością grzybów rozkładających drewno, ze złamaniami i oznakami wypróchnień – prawdopodobnie pozostałości sadu.

W środkowej części działki znajdują się pojedyncze grupy zakrzewień oraz młodych drzew (topole). Kilka drzew rośnie w obrębie ruin we wschodniej części działki. Od strony ul. Ceglarskiej znajdziemy samosiew śliw oraz pojedyncze większe okazy drzew (brzoza, dąb, jesion). Południowa część działki to teren sąsiadujący z ogródkami działkowymi. Częściowo

jest porośnięty również gęstym samosiewem śliw, topól i dereni, a częściowo jest to miejsce wykorzystywane przez mieszkańców. Niektóre miejsca zostały wyгородzone. Mieszkańcy posadzili tutaj orzechy, świerki, cyprysiki i drzewa owocowe, w większości są one w dobrym stanie zdrowotnym.

Podsumowując, większość drzew na działce jest w dobrym stanie zdrowotnym – szczególnie w części południowej. Część północna to głównie samosiew śliw, z licznymi wyłamaniami oraz obecnością grzybów pasożytniczych, nie przedstawiający większych wartości przyrodniczych. Stan topól jest dobry, pojedyncze drzewa z oznakami chorób lub uszkodzeń oznaczono w tabeli. Drzewa martwe pogrubiono. Drzewa zamierające i mogące stanowić zagrożenie oznaczono w tabeli kolorem czerwonym.

Dokładny spis istniejących roślin zawarto w tabeli 1.

Oznaczenia: drzewa owocowe, nie wymagające zgody na wycinkę oznaczono w tabeli kolorem szarym. 

Uwaga: Zgodnie z par. 11 miejscowego planu zagospodarowania terenu na obszarze obowiązuje zakaz wycinania okazałych drzew określonych gatunków, których obwód w pierśnicy przekracza podane tam wielkości. W części graficznej wskazano orientacyjne występowanie w obszarze opracowania zieleni wysokiej wzdłuż dróg stanowiącej wartość kulturową i krajobrazową. Po przeprowadzeniu inwentaryzacji wytypowano pozostałości alei historycznej poprowadzonej po łuku w miejscu dawnego przebiegu ulicy Kujawskiej, którą stanowią zdekompletowane duże okazy topoli czarnej sadzone w odstępach co ok.10m. Spośród drzew wchodzących w skład alei historycznej zinwentaryzowano 4 topole czarne o obwodach przekraczających 350cm, co kwalifikuje je do ochrony na podstawie zapisów miejscowego planu. Są to drzewa numer 3, 28, 78 i 79. Zaleca się ich dalszą obserwację, pomimo złego stanu drzew 78 i 79.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

Tab.1. Inwentaryzacja zieleni.

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia na wys. 130 cm [cm] / powierzchnia krzewów	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Forma wzrostu: D-drzewiasta; K-krzewiasta	Uwagi – stan zdrowotny	Uwagi – inne
1.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	340	24	22	D	Duża ilość martwych konarów i złamań, jemioła – pojedyncze stanowiska. Dalsza obserwacja min. 2 x w roku ze względu na posusz i wiek drzewa.	A – drzewo tworzące dawną aleję
2.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	180	26	4,5	D	Odpadająca kora, oznaki zamierania drzewa. Dalsza obserwacja min. 2x w roku z uwagi na oznaki mogące świadczyc o zamieraniu.	A – drzewo tworzące dawną aleję
3.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	397	21	22	D	Jemioła – pojedyncze stanowiska, rozwidlenie U- kształtne, liczne złamania, suche konary – ok. 30%.	A – drzewo tworzące dawną aleję O – drzewo chronione wg zapisów MPZP
4.	Gatunek nieoznaczon y	-	158	7	13	D	Drzewo martwe.	A – drzewo tworzące dawną aleję
5.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	26+ 82	10	7,5	D	Stan dobry.	
6.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	69+ 39	10	5	D	Stan dobry.	
7.	Lipa drobno listna	<i>Tilia cordata</i>	93	10	7	D	Rozwidlenie V—kształtne z zakorkiem, drobne uszkodzenia	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

							kory, odpadająca kora w odziomku, stan dobry.	
8.	Gatunek nieoznaczony	-	43	7	6	D	Drzewo martwe.	
9.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	145	18	7,5	D	Drzewo pochylone, stan dobry.	
10.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	53+ 62	7	4,5	D	Pękająca kora, suszu 40%, rozwidlenie U- kształtne, pochylone, ślady złamań, stan dobry.	
11.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	73	8	5	D	Korzenie ponad gruntem, stan dobry.	
12.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	59	5,5	5,5	D	Uszkodzenia kory w odziomku z odsłoniętym martwym drewnem, pochylone.	
13.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	270	23	4,5	D	Stan dobry.	A – drzewo tworzące dawną aleję
14.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	165	19	7	D	Ślady złamań, podniesiony grunt wokół drzewa, stan dobry.	
15.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	39	8	4,5	D	Pochylone, podniesiony grunt wokół drzewa.	
16.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	81	7	6	D	Stan dobry.	
17.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	46	7	6,5	D	Stan dobry.	
18.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	43	6	3,5	D	Stan dobry, z jednej strony przysypane gruzem.	
19.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	33	5	4,5	D	Stan dobry, asymetryczny pień.	
20.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67	6,8	7	D	Rozwidlenie V- kształtne, ślady cięć, stan dobry.	
21.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	7	6	D	Asymetryczny pień, odpadająca kora.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

22.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	7,5	6	D	Ślady cięć, rana w pniu zablizniona.	
23.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	49	7	6,5	D	Dwie rany na pniu z martwym drewnem.	
24.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50+37	7	5	D	Rozwidlenie V-kształtne, rana na pniu z odsłoniętym martwym drewnem.	
25.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	209	16	12	D	Rozwidlenie V-kształtne, ptasie gniazdo w koronie, ślady złamań, pojedyncze suche konary, podniesiony grunt wokół drzewa.	
26.	Grusza pospolita	<i>Pyrus communis</i>	195	12	6	D	Spróchniały konar, ślady po cięciach i licznych złamaniach. Stan zły.	
27.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	325	23	18,5	D	Liczne stanowiska jemiół, liczne złamania, czarne wycieki na pniu – oznaka choroby. Susz ok 40%. Zalecane usunięcie jemiół.	A – drzewo tworzące dawną aleję
28.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	384	22	20,5	D	Pęknięcie pnia z widocznym martwym drewnem i próchnicą, ubytek w pniu, jemiół – pojedyncze stanowiska. Zalecane usunięcie jemiół.	A – drzewo tworzące dawną aleję O – drzewo chronione wg zapisów MPZP
29.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	281	24	22	D	Pojedyncze złamania, susz 30%, stan dobry.	A – drzewo tworzące dawną aleję
30.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	44	6,5	3,6	D	Rana na pniu z czarnym wyciekami – oznaka choroby.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

31.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	277	26	20	D	Martwy konar w koronie, ptasie gniazdo, ślady złamań.	A – drzewo tworzące dawną aleję
32.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	127	15	7,5	D	Martwe konary w koronie. Drzewo zamiera.	A – drzewo tworzące dawną aleję
33.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	72	12	6,5	D	Ślady złamań, stan dobry.	
34.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	161	15	10,5	D	Drzewo martwe.	A – drzewo tworzące dawną aleję
35.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	7	3	D	Uszkodzenia kory na pniu.	
36.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	77	15	4,5	D	Stan dobry.	
37.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	130	17	11,5	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
38.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	12	8	D	Uszkodzenie kory w odziomku.	
39.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	95	16	4	D	Stan dobry.	
40.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	65	12	5	D	Stan dobry.	
41.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	60+ 84	14	8	D	Drzewo pochylone.	
42.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	88	16	8	D	Stan dobry.	
43.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	80	14	5	D	Suche konary w koronie.	
44.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	63	9	4	D	Stan dobry.	
45.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	56	12	6	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań, stan dobry.	
46.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	278	20	15	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań, stan dobry.	
47.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	38+ 59+ 66	11	4	D	Pojedyncze suche konary, ślady złamań.	
48.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	45	11	4	D	Drobne pęknięcia kory.	
49.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	101	16	7	D	Stan dobry.	
50.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	58+ 25	12	4,5	D	Stan dobry.	
51.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	38+ 31+ 40+ 35	14	8,5	D	Stan dobry, pojedyncze złamania.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

52.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	254	26	4	D	Stan dobry, pojedyncze złamania.	A – drzewo tworzące dawną aleję
53.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	56	10	5	D	Stan dobry, pojedyncze złamania.	Do obserwacji z uwagi na projektowane zagospodaro- wanie w sąsiedztwie drzewa
54.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	136+ 28+ 40+ 63	8	8	D	Rana na pniu z martwym drewnem, ślady złamań, nieregularny pokrój.	
55.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	45+ 28+ 48+ 30+ 42+ 45+ 80	12	6,5	D	Pojedyncze złamania.	
56.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	212	26	4	D	Stan dobry.	A – drzewo tworzące dawną aleję
57.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	180	22	7	D	Odpadająca kora, widoczne martwe drewno, ślady po rażeniu piorunem na pniu. Stan zły, drzewo zamiera.	A – drzewo tworzące dawną aleję
58.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67	10	4,5	D	Ptasie gniazdo w koronie, stan dobry.	
59.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	48	12	5	D	Młode drzewo, stan dobry.	
60.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	81	15	6	D	Odpadająca kora na pniu, pęknięcie wzdłuż pnia. Stan zły.	
61.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	66	14	4,5	D	Stan dobry.	
62.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67	12	5,5	D	Stan dobry.	
63.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	84+ 32	16	6,3	D	Stan dobry, ślady złamań.	
64.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	44	10	4,5	D	Drzewo pochylone, stan dobry.	
65.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	67	12	4	D	Stan dobry, ślady złamań.	
66.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	70	13	4	D	Stan dobry.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

67.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	74	13	4	D	Stan dobry.	
68.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	70	13	4	D	Stan dobry.	
69.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	44+ 40	6	3	D	Rozwidlenie V-kształtne. Drzewo martwe.	
70.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	55	8	3	D	Duża ilość suchych konarów. Stan zły, drzewo zamiera.	
71.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	49	10	2	D	Susz w górnej części korony. Stan zły, drzewo zamiera.	
72.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	70	10	3,5	D	Odpadająca kora, rany na pniu, pochylone. Stan zły, drzewo zamiera.	
73.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	8	2,5	D	Znaczne pęknięcia kory, odpadająca kora. Stan zły, drzewo zamiera.	
74.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62	12	2	D	Drzewo martwe.	
75.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	120	14	2	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań, susz 30%.	
76.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	10	8	D	Stan zły, drzewo zamiera.	
77.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	84	12	6	D	Uszkodzenia kory, susz 50%, ślady złamań.	
78.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	398	23	15	D	Ptasie gniazdo w koronie, dwa przewodniki w górnej części ścięte, susz. Stan zły, drzewo zamiera.	A – drzewo tworzące dawną aleję O – drzewo chronione wg zapisów MPZP
79.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	410	23	20,5	D	Suche konary, liczne złamania, jemiola. Stan zły, drzewo zamiera.	A – drzewo tworzące dawną aleję O – drzewo chronione wg zapisów MPZP

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

80.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	204 m2	2,5	-	K	Grupa krzewów.	
81.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	205	22	8	D	Ślady złamań, stan dobry.	
82.	Topola czarna	<i>Populus nigra</i>	125	22	4	D	Stan dobry.	
83.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	46	12	5	D	Młode drzewo, stan dobry.	
84.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	217	14	8	D	Rozwidlenie V- kształtne z zakorkiem, złamania gałęzi.	
85.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	89	10	4	D	Drzewo rośnie w poprzek skarpy, suche konary w koronie.	
86.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	91	16	6	D	Stan dobry.	
87.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	76	16	6	D	Stan dobry.	
88.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	66	17	6	D	Stan dobry.	
89.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	65	17	6	D	Stan dobry.	
90.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	68	16	5,5	D	Stan dobry.	
91.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	70	16	6	D	Stan dobry.	
92.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	80	16	6	D	Rana w odziomku, odpadająca kora przy ranie.	
93.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	63	16	6	D	Stan dobry.	
94.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	42	7	5	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
95.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	42	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
96.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	41	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
97.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	55	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
98.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	44	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
99.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	45	7	4	D	Ślady złamań, pochylone, młode drzewo.	
100.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	70	8	5	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
101.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	60	7	5	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
102.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	65	6	5	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
103.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	40	6	4	D	Pęknięcia kory na pniu, susz 30%, młode drzewo.	Drzewo poza obszarem opracowania

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

104.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	43+ 32	6	4	D	Susz 40%, ślady złamań. Stan zły, drzewo zamiera.	
105.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	69+ 109	16	8	D	Rozwidlenie V- kształtne, stan dobry.	
106.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	48+ 54	3	5	D	Drzewo martwe, rozłamane.	Drzewo poza obszarem opracowania
107.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	33+ 47	4	3	D	Wyłamany przewodnik, duża ilość złamań. Stan zły, drzewo zamiera.	
108.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	45	7	4	D	Stan dobry.	
109.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	40	7	4	D	Stan dobry.	
110.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	53	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
111.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	45	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
112.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	44	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo, pochylone.	
113.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	34+ 56	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo, susz 30%.	
114.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	38+ 40+ 25+ 42+ 21	9	6	D	Drzewo martwe.	
115.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	62	7	5	D	Złamania, grzyb pasożytniczy (czyreń).	
116.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	45	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
117.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	44	3	4	D	Złamania, grzyb pasożytniczy (czyreń).	
118.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	41+ 30	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo.	
119.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	43+ 40	7	4	D	Ślady złamań, młode drzewo, rozwidlenie V- kształtne.	
120.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	32+ 53+ 27+ 41+ 28	7,5	6	D	Ślady złamań, jeden spróchniały przewodnik.	
121.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	101	10	6	D	Ubytek w pniu. Drzewo martwe.	

PROJEKTANT:

Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

TEMAT:

Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

INWESTOR:

Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

DATA:

Styczeń 2020

122.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	146	-	-	D	Drzewo złamane. Drzewo martwe.	
123.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	43	7	5	D	Ślady złamań.	
124.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	45+ 23	7	5	D	Ślady złamań.	
125.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	52+ 45	7	5	D	Ślady złamań.	
126.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	53	11	4	D	Stan dobry.	
127.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	42	7	3	D	Ślady złamań, suszu 30%.	
128.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	144+ 40+ 32	16	10	D	Rozwidlenie V- kształtne, ślady złamań.	
129.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	53	8	4	D	Ślady złamań, pochylone.	
130.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	42+ 67	11	5	D	Suszu 30%, ślady złamań.	
131.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	53+ 46+ 45	11	6,5	D	Jeden suchy konar, drobne rany w pniu, ubytek w pniu, suszu w górnej części korony.	
132.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39	7	5	D	Ślady złamań.	
133.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	45+ 33	7	4	D	Liczne złamania.	
134.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	43+ 23+ 27	7	4	D	Liczne złamania.	
135.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	32+ 29	7	4	D	Liczne złamania.	
136.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	45	7	4	D	Odpadająca kora, ślady złamań.	
137.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	46	6	4	D	Ślady złamań.	
138.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39	4	2	D	Drzewo martwe.	
139.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	45	7	3	D	Ślady złamań.	
140.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	93	9	4	D	Suszu 30%, asymetryczny pień, suche konary, ślady złamań.	
141.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	30+ 37	7	3	D	Złamania, grzyb pasożytniczy (czyreń).	
142.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	57	7	4	D	Ślady złamań.	
143.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	110	12	5,5	D	Stan dobry.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

144.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	53	12	5	D	Stan dobry.	
145.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	62	9	7	D	Liczne złamania.	
146.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	43	8	6	D	Stan dobry.	
147.	Robinia akacjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	99	12	6	D	Stan dobry, pochylone.	
148.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	51	9	4	D	Stan dobry.	
149.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	47	8	4	D	Stan dobry.	
150.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	60+ 75	9	5,5	D	Grzyb pasożytniczy (czyreń). Jeden przewodnik martwy. Stan zły, drzewo zamiera.	
151.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	40	7	4	D	Ptasie gniazdo w koronie, stan dobry.	
152.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	42+ 43+ 54	10	6	D	Drzewo martwe.	
153.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42+ 54	7	5	D	Ślady złamań.	
154.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	65	9	5	D	Ślady złamań.	
155.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42	7	4	D	Ślady złamań.	
156.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	54	7	4	D	Ślady złamań.	
157.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	45	7	4	D	Złamania, grzyb pasożytniczy (czyreń).	
158.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	52+ 46+ 52	8	4,5	D	Ślady złamań.	
159.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	57+ 30+ 51+ 44	8	4,5	D	Ślady złamań, częściowo spróchniałe. Stan zły.	
160.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42	7	4	D	Ślady złamań.	
161.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	92	17	7	D	Asymetryczny pień, stan dobry.	
162.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	53+ 80+ 137+ 72	14	11	D	Forma wielopniowa, susz 30%.	
163.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	28+ 30+ 24	6	4	D	Czarne wycieki na pniu – oznaka choroby.	
164.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	35	7	5	D	Ślady złamań.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

165.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	45	7	3,5	D	Ślady złamań.	
166.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	107	9	8	D	Drzewo martwe.	
167.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	46	7	4	D	Ślady złamań.	
168.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	38+ 25+ 18	8	5	D	Stan dobry.	
169.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	27+ 35	7	4	D	Rozwidlenie V- kształtne, pęknięcie w pniu.	
170.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	27+ 50	7	4	D	Asymetryczny pień, ślady złamań.	
171.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	52+ 34+ 45	6	5	D	Pękająca kora, liczne złamania.	
172.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	47	7	4	D	Ślady złamań.	
173.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	43+ 26	7	4	D	Ślady złamań.	
174.	Głóg dwuszyjkow y	<i>Crataegus laevigata</i>	50+ 33+ 52+ 64	9	6	D	Ptasie gniazdo w koronie.	
175.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39	7	4	D	Drzewo pochylone, stan dobry.	
176.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	36+ 23	6	3	D	Drzewo pochylone, ślady złamań.	
177.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	38	7	2	D	Drzewo martwe.	
178.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	47	5	3,5	D	Złamania, drzewo próchniejące. Stan zły.	
179.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	63+ 24+ 27+ 23	6	4,5	D	Ślady złamań, forma wielopniowa.	
180.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	36+ 35	7	3	D	Ślady złamań.	
181.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	40	7	3	D	Ślady złamań.	
182.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	53+ 57+ 59+ 40	8,5	7	D	Ptasie gniazdo w koronie. Próchniejące, odpadająca kora, połamane konary. Stan zły.	
183.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	32+ 33	7	4,5	D	Ślady złamań.	
184.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	51	7	3,5	D	Rany na pniu, pęknięcia kory.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

185.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	40	7	3,5	D	Drzewo martwe.	
186.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	56+ 57	7,5	5	D	Pęknięcia kory.	
187.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	41+ 23	7	4	D	Ślady złamań, pojedyncze suche konary.	
188.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	28+ 23+ 47	7	5,5	D	Forma 3-pniowa, pojedyncze ślady złamań.	
189.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	40+ 30	7	3,5	D	Drzewo pochylone, ślady złamań.	
190.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	44	7	3	D	Ślady złamań.	
191.	Czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	41+ 33	9	4	D	Odpadająca kora, liczne złamania. Stan zły.	
192.	Czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	28+ 33+ 25	8	4	D	Stan dobry.	Drzewo poza obszarem opracowania
193.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	60 + 79	16	7	D	Stan dobry, rozwidlenie V-kształtne.	Drzewo poza obszarem opracowania
194.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	107+ 57	16	8	D	Stan dobry.	
195.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	90+ 56+ 41	12	8	D	Stan dobry.	
196.	Czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	32	6,5	4	D	Stan dobry.	
197.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	54+ 22	6,5	5	D	Stan dobry.	
198.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	34+ 30	6,5	4,5	D	Stan dobry.	
199.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	55+ 49	8	5,5	D	Stan dobry.	
200.	Czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	45+ 38+ 36	7,5	5	D	Stan dobry.	
201.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	37+ 46	8	4,5	D	Stan dobry, rozwidlenie V-kształtne.	
202.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	88	15	7,5	D	Stan dobry.	
203.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	14+ 35	9	4	D	Stan dobry.	
204.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	44,5 m2	9	-	D	Grupa młodych drzew, samosiew.	
205.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	69	14	4	D	Stan dobry, rozwidlenie V-kształtne.	
206.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	68+ 65	16	4	D	Stan dobry.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

207.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	44	9	2,5	D	Stan dobry.	
208.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	77	16	4	D	Stan dobry.	
209.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	45+ 106+ 73+ 63	16	4	D	Rozwidlenie V- kształtne, dwa pnie zrośnięte.	
210.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	67	15	6,5	D	Próchnica w odziomku, odpadająca kora.	
211.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	72	16	4	D	Stan dobry.	
212.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	63	16	4	D	Stan dobry.	
213.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	62+ 53+ 59	16	5,5	D	Stan dobry, rozwidlenie V- kształtne.	
214.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	67	15	4	D	Pojedyncze suche konary.	
215.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	70	17	5,5	D	Stan dobry.	
216.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	50	13	4	D	Ślady złamań, pochylona.	
217.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	57+ 67	16	5	D	Stan dobry.	
218.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	98	23	2,5	D	Próchniejące, stan średni.	
219.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	73	13	5	D	Stan dobry.	
220.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	84	10	6,5	D	Stan dobry.	
221.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	73+ 33+ 71+ 35+ 30+ 58+ 63	10	8,5	D	Ślady złamań, stan dobry, forma wielopniowa.	
222.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	87	11	5,5	D	Ślady złamań, ptasie gniazdo w koronie.	
223.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	44+ 25+ 33+ 24+ 42	9	4	D	Ślady złamań, drzewo rosnące „kładzie się” na gruncie.	
224.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	55	10	6,5	D	Ślady złamań, rozwidlenie V- kształtne w koronie.	
225.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	77	23	2,5	D	Próchnica w odziomku, suche konary.	

PROJEKTANT:

Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

TEMAT:

Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

INWESTOR:

Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

DATA:

Styczeń 2020

							Stan zły, drzewo zamiera.	
226.	Wierzba krucha	<i>Salix caprea</i>	64	10	4,5	D	Suche konary, ubytek w odziomku, odpadająca kora. Stan zły, drzewo zamiera.	
227.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	36+ 38	8	4	D	Odpadająca kora, pęknięcia. Stan zły, drzewo zamiera.	
228.	Wierzba krucha	<i>Salix caprea</i>	59+ 42+ 61	10	4,5	D	Ubytki w pniu, susż 30%.	
229.	Wierzba krucha	<i>Salix caprea</i>	110+ 100	18	6,5	D	Pojedyncze złamania, rozwidlenie V- kształtne, widoczne martwe drewno w odziomku.	
230.	Topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	101	23	2,5	D	Ślady złamań.	
231.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula</i> <i>pendula</i>	46+ 28	14	5	D	Stan dobry.	
232.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	56	6,5	4,5	D	Stan dobry.	
233.	Głóg dwuszyjkow y	<i>Crataegus</i> <i>laevigata</i>	36+ 24+ 30	5	5	D	Stan dobry.	
234.	Czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	38+ 31+ 30	6,5	5	D	Stan dobry.	
235.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	97+ 97	12	10	D	Stan dobry.	
236.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula</i> <i>pendula</i>	51	10	3,5	D	Stan dobry.	
237.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	52+ 37+ 49	8	5	D	Drzewo pochylone.	
238.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	53	6,5	5	D	Stan dobry.	
239.	Topola balsamiczna	<i>Populus</i> <i>balsamifera</i>	102	22	6,3	D	Jedna z odmian mieszańcowych. Stan dobry.	
240.	Topola balsamiczna	<i>Populus</i> <i>balsamifera</i>	147	22	6,5	D	Jedna z odmian mieszańcowych. Ślady złamań, wypróchnienie w odziomku.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

241.	Topola balsamiczna	<i>Populus balsamifera</i>	127+ 103	22	6,5	D	Jedna z odmian mieszańcowych. Pęknięcie w odziomku, odpadająca kora i widoczne martwe drewno. Stan średni.	
242.	Topola balsamiczna	<i>Populus balsamifera</i>	96	20	5	D	Jedna z odmian mieszańcowych. Pęknięcie wzdłuż pnia, oznaki próchnicy. Stan średni.	
243.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	37+ 55+ 20	8	4,5	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
244.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	55	7,5	3,5	D	Ślady złamań.	
245.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	38+ 34	8	4,3	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
246.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	68	8	4	D	Ślady złamań.	
247.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	59	8	4	D	Rozwidlenie V-kształtne.	
248.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	58	7	3,5	D	Ślady złamań.	
249.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60	8	4	D	Ślady złamań.	
250.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	71	8	4	D	Rozwidlenie V-kształtne.	
251.	Wierzba krucha	<i>Salix caprea</i>	76	11	4,5	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
252.	Wierzba krucha	<i>Salix caprea</i>	77	11	4,5	D	Rozwidlenie V-kształtne.	
253.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	35+ 45+ 41	8	4	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
254.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	48+ 29	8	4	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
255.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62+ 50	8	4	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
256.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	38+ 40	8	4	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
257.	Wierzba krucha	<i>Salix caprea</i>	46	10	4,3	D	Stan dobry.	
258.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50+ 30	7	4	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady złamań.	
259.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	109	12	7,5	D	Suche konary od strony drogi. Rana w	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

							odziomku z zabliżoną raną i widocznym martwym drewnem.	
260.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	12+ 32+ 30+ 35	8	6,5	D	Ślady złamań.	
261.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	83+ 13+ 16+ 5	15	7,5	D	Stan dobry.	Drzewo poza obszarem opracowania
262.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	108	14	6,5	D	Stan dobry, pochylone.	Drzewo poza obszarem opracowania
263.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	84	15	5,5	D	Stan dobry, ślady złamań, mały ubytek w pniu.	Drzewo poza obszarem opracowania
264.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	30	6	4	D	Stan dobry, ślady cięć.	Drzewo poza obszarem opracowania
265.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	74	9	6	D	Stan dobry.	
266.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	56	10	6	D	Stan dobry.	
267.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	95	10	6	D	Stan dobry.	
268.	Czereśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	49	6	6	D	Pęknięcie w pniu.	
269.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	37	8	4	D	Stan dobry.	Drzewo poza obszarem opracowania
270.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	50	7,5	4,5	D	Wygięty pień, ślady cięć.	
271.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	122	7	7	D	Ślady złamań, rozwidlenie V- kształtne, ptasie gniazdo w koronie.	Drzewo poza obszarem opracowania
272.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	48	6,5	5	D	Stan dobry.	
273.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	49	6,5	5	D	Stan dobry, lekko asymetryczny pień.	
274.	Brzoza brodawkowa ta	<i>Betula pendula</i>	97	16	6	D	Stan dobry.	
275.	Głóg dwuszyjkow y	<i>Crataegus laevigata</i>	31+ 34+ 30	6	5	D	Stan dobry.	
276.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	41+ 55	8	5	D	Rozwidlenie V- kształtne, wypróchnienie jednego przewodnika ze	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

							śladem po wyłamaniu. Stan średni.	
277.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	35	6,5	4,5	D	Drzewo martwe.	
278.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	40+ 52+ 98	9,5	6,5	D	Rozwidlenie U- kształtne z zakorkiem.	
279.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	48+ 39+ 51+ 32	7	9	D	Rozwidlenie V- kształtne z zakorkiem, jedno rozwidlenie z rozłamaniami przewodników, czarne wycieki na pniu – oznaka choroby. Stan zły.	
280.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	70+ 28	8,5	5	D	Skręcone, zrosnięte pnie.	
281.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	20+ 23+ 16+ 18	6,5	3	D	Asymetryczny pokrój.	
282.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	24+ 35+ 26+ 35+ 48	6	6,5	D	Dwa pnie złamane, w odziomku czarne wycieki – oznaka choroby. Stan zły.	
283.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	62	12	4,5	D	Stan dobry.	
284.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	68	12	7,6	D	Stan dobry.	
285.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	61	12	7,6	D	Stan dobry.	
286.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	45+ 20+ 27+ 49	8	6,5	D	Rozwidlenie V- kształtne z zakorkiem, wygięty pień.	
287.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	19+ 17+ 10+ 13+ 14	5,5	4	D	Forma wielopniowa.	
288.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	50	7	4	D	Stan dobry.	
289.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	43	8	3	D	Stan dobry.	
290.	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	38	10	3	D	Stan dobry.	
291.	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	40	9	3	D	Odpadająca kora na pniu. Stan zły, drzewo zamiera.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

292.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	31	8	3	D	Stan dobry.	
293.	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	52	8	3	D	Stan dobry.	
294.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	143	12	10	D	Pochylone, ślady złamań, czarne wycieki na pniu – oznaka choroby.	
295.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	44+ 32	6	4,5	D	Stan dobry.	
296.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	99	10	7,6	D	Rany po cięciach.	
297.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	74+ 61	6	7	D	Rozwidlenie U-kształtne z zakorkiem.	
298.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	22+ 49+ 12+ 24+ 24	6	5	D	Forma wielopniowa, czarne wycieki na pniu – oznaka choroby.	
299.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	44	5	5	D	Pęknięcia konarów. Stan zły.	
300.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	22+ 17	5	4	D	Rozwidlenie V-kształtne, wypróchnienie w odziomku. Stan zły.	
301.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	53+ 65	10	8	D	Rozwidlenie U-kształtne, stan dobry.	
302.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	72	9	8	D	Stan dobry.	
303.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	127	10	10	D	Rozwidlenie U-kształtne z zakorkiem, ślady cięć.	
304.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	103+ 83	10	10	D	Ślady cięć, rozwidlenie U-kształtne w koronie.	
305.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	32+ 33	5	5	D	Rozwidlenie V-kształtne, ślady cięć.	
306.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	25+ 57	6	4	D	Stan dobry.	
307.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	35+ 39	5	4	D	Drzewo pochylone, asymetryczny pień, ślady cięć.	
308.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	102	9	8	D	Stan dobry.	
309.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	47	5	4	D	Rany po cięciach.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

310.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	55	12	4,5	D	Stan dobry.	
311.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	50	3	2	D	Duża ilość cięć, deformacja pokroju. Stan zły.	
312.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	40+ 28+ 36+ 33+ 25+ 27+ 15+ 19	6	4,5	D	Forma wielopniowa, próchnica w odziomku w 4 pniach. Stan zły.	
313.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	55	12	4,5	D	Stan dobry.	
314.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	67	12	4,5	D	Stan dobry.	
315.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	57	12	4,5	D	Stan dobry.	
316.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	113	13	8	D	Stan dobry.	
317.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	68	11	4	D	Stan dobry.	
318.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	52	11	4	D	Stan dobry.	
319.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	60	10	4	D	Rozwidlenie V-kształtne z zakorkiem.	
320.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	53+ 16 +15	11	4,5	D	Stan dobry.	
321.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	26+ 23+ 27	6	4,5	D	Drzewo rośnie pod kątem „kładzie się” na gruncie, obw. na wys. 5 cm nie przekracza 80 cm.	
322.	Grusza pospolita	<i>Pyrus communis</i>	122	9,5	8	D	Ślady złamań.	
323.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	19+ 15	6	4,5	D	Stan dobry.	
324.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	18+ 13	6	4	D	Stan dobry.	
325.	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>	28+ 14	6	4	D	Stan dobry.	
326.	Grusza pospolita	<i>Pyrus communis</i>	91	8	7	D	Ślady złamań.	
327.	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>	63+ 45	7	7,5	D	Ślady cięć.	
328.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	161+ 30+ 10+ 43+ 17+ 38+	8	10	D	Pęknięcia w korze, w koronie połamane i zawieszone gałęzie, form wielopniowa,	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

			84+ 68				ślady cięć, małe ubytki w pniu.	
329.	Wierzba babilońska	<i>Salix babylonica</i>	57	5	4,5	D	Rozwidlenie U- kształtne, ślady złamań.	
330.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	49	4,5	6	D	Ślady cięć.	
331.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	75	7	7	D	Stan dobry.	
332.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	22+ 33	4	2,5	D	Odpadająca kora w odziomku.	
333.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	60	7	6	D	Stan dobry.	
334.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	41+ 59	7,5	6,5	D	Jeden pień ścięty z grzybem pasożytniczym, rozwidlenie V- kształtne. Stan średni.	
335.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	19+ 32+ 26	6	4	D	Ślady złamań.	
336.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	24+ 19	6	4,5	D	Ślady złamań.	
337.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42	6	4	D	Ślady złamań.	
338.	Wiśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	51	5	4	D	Pękająca kora, grzyb pasożytniczy w odziomku. Stan zły.	
339.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42	5	4	D	Stan dobry.	
340.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	17+ 19+ 23	5	4,5	D	Ślady złamań.	
341.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	130	8	8	D	Złamania konarów, asymetryczny pień, ubytek w pniu.	
342.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	42+ 10	7	5	D	Ślady złamań.	
343.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	33+ 22+ 10	7,5	4,5	D	Stan dobry.	
344.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	30+ 28+ 27	5	3,5	D	Ślady złamań, rozwidlenie V- kształtne.	
345.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	190	13	11,5	D	Jemioła – pojedyncze stanowiska, zakorek, ślady złamań, połamane konary,	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

							zawieszane gałęzie. Stan średni.	
346.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	30+ 17	5	3	D	Młode drzewo, stan dobry.	
347.	Czeremcha zwyczajna	<i>Prunus padus</i>	23+ 29	7	4,5	D	Stan dobry.	
348.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	35+ 37+ 18	7	4,5	D	Stan dobry.	
349.	Topola balsamiczna	<i>Populus balsamifera</i>	166	15	12	D	Jedna z odmian mieszańcowych.	
350.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	12+ 41+ 28+ 25+ 16	8	5	D	Liczne cięcia, pojedyncze ślady złamań, stan dobry.	
351.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	59+ 61	9	6,5	D	Pęknięcia na dwóch przewodnikach.	
352.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	20+ 21	5	3	D	Rozwidlenie V- kształtne, stan dobry.	
353.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	60+5 9	9	7	D	Stan dobry.	
354.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	38	6	4,5	D	Stan dobry.	
355.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	38	5	4	D	Stan dobry.	
356.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39	3	4	D	Ślady złamań.	
357.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	27	6	3,5	D	Stan dobry.	
358.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	135	10	7,5	D	Ślady cięć, mały ubytek w pniu, stan dobry.	
359.	Grusza pospolita	<i>Pyrus communis</i>	155	8	8	D	Pęknięcie wzdłuż pnia, pojedyncze złamanie, ubytek w pniu z próchnicą – w lecie gniazdo szerszeni (informacja od mieszkańca)! Stan zły.	
360.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	46+ 20	6,5	5,5	D	Rozwidlenie V- kształtne, stan dobry.	
361.	Czereśnia dzika	<i>Prunus avium</i>	51	6,5	5,5	D	Stan dobry.	
362.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	67	6,5	6	D	Stan dobry.	
363.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39	5	5	D	Ślady złamań.	
364.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	53	7	8	D	Stan dobry, pochylone.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

365.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	65	5,5	6	D	Stan dobry.	
366.	Śliwa tarnina, śliwa domowa, jabłoń domowa, grusza pospolita	<i>Prunus spinosa</i> , <i>Prunus domestica</i> , <i>Malus domestica</i> , <i>Pyrus communis</i>	2750 m2	7	-	D	Grupa drzew nieprzekraczających obwodu 50 cm na wys. 5 cm. Drzewa owocowe – grusze i jabłonie w złym stanie zdrowotnym.	
367.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	80 m2	10	-	D	Grupa drzew nieprzekraczających obwodu 50 cm na wys. 5 cm. Samosiew.	
368.	Wierzba krucha	<i>Salix fragilis</i>	106 m2	10	-	K	Grupa krzewów.	
369.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	347 m2	3	-	D	Zagajnik, młody samosiew drzew, obwody 8-10 cm, na wys. 130 cm.	
370.	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>	37,5 m2	7	-	K	Forma krzewiasta.	
371.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	104,5 m2	4	-	K	Grupa krzewów.	
372.a	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i> ,	35m2	4	-	K	Grupa krzewów.	
372.b	Róża dzika	<i>Rosa canina</i>	17 m2	3	-	K	Grupa krzewów.	
373.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	43,5 m2	4,5	-	K	Grupa krzewów. Stan dobry.	
374.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	22,5 m2	4,5	-	K	Grupa krzewów. Stan dobry.	
375.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	30 m2	7,5	-	K	Grupa młodych drzew, samosiew. Grupa młodych drzew o obwodach poniżej 80 cm na wys. 50 cm (obwody na wys. 5 cm wynoszą około od 50 do 60 cm).	
376.	Topola osika	<i>Populus tremula</i>	217 m2	3	-	D	Grupa młodych drzew o obwodach poniżej 80 cm na wys. 50 cm (obwody na wys. 5 cm wynoszą około	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach

DATA: Styczeń 2020

							od 50 do 60 cm).	
377.	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	76 m2		-	K	Grupa krzewów.	
378.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	20 m2	6	-	K	Grupa dwóch skupisk krzewów. Stan dobry.	
379.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	40 m2	7	-	K	Grupa krzewów. Stan dobry.	
380.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	15 m2	4	-	K	Grupa młodych drzew.	
381.a	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	39 m2	5	-	D	Grupa młodych drzew, obwody poniżej 50 cm na wys. 5 cm.	
381.b	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	46 m2	4	-	D	Grupa młodych drzew, obwody poniżej 50 cm na wys. 5 cm.	
381.c	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	14 m2	3	-	K	Grupa krzewów.	
381.d	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	23 m2	3	-	K	Grupa krzewów.	
382.a	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>	20 m2	1,8	-	K	Grupa krzewów.	
382.b	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	10m2	1,8	-	K	Grupa krzewów.	
383.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	28m2	6,5	-	K	Grupa krzewów. Stan dobry.	
384.	Leszczyna pospolita, bez lilak	<i>Corylus avellana, Syringa vulgaris</i>	19 m2	3-5	-	K	Grupa krzewów.	
385.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	80 m2	5	-	K	Grupa młodych drzew.	
386.	Śliwa domowa	<i>Prunus domestica</i>	65 m2	5	-	K	Grupa młodych drzew.	
387.	Świerk pospolity, Cyprysik lawsona	<i>Picea abies, Chamaecypari s lawsoniana</i>	40 m2	1,7- 5	-	D/K	Grupa młodych drzew (3 szt. świerk, 2 szt. cyprysik), obwody poniżej 50 cm na wys. 5 cm . Stan dobry.	
388.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	7,5 m2	5	-	K	Grupa krzewów.	
389.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	103 m2	4	-	K	Grupa krzewów.	
390.	Orzech włoski	<i>Juglans regia</i>	46 m2	7,5	-	D	Grupa drzew o powierzchni 46 m2 o obwodach nie przekraczającyc h 50 cm na wys. 5 cm.	

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020

391.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	53	7	5,6	D	Stan dobry.	

6. DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Zdj.1. Widok na ogólny na drzewa od strony ul. Kujawskiej.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.2. Drzewo nr 3 i 4 (martwe).



Zdj.3. Widok na ogólny na drzewa od strony ul. Kujawskiej.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.4. Drzewo nr 2.



Zdj.5. Drzewo nr 4.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.6. Drzewo nr 8.



Zdj.7. Drzewo nr 34.



Zdj.8. Drzewo nr 28.



Zdj.9. Drzewo nr 32.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.10. Widok na ogólny na drzewa od strony ul. Kujawskiej - w kierunku ul. Ceglarskiej.



Zdj.11. Widok na ogólny na drzewa od strony ul. Kujawskiej.



Zdj.12. Grupa młodych drzew od strony ul. Kujawskiej, w tle grupa śliw na skarpie.



Zdj.13. Grupa drzew od strony ul. Kujawskiej, po lewej drzewo nr 57, w tle samosiew młodych drzew.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.14. Drzewo nr 57.



Zdj.15. Drzewo nr 60.



Zdj.16. Stare drzewa owocowe i samosiew śliw przy skarpie w północnej części działki – grupa nr 366.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.17. Drzewo nr 259 – wjazd na działkę od strony ul. Pocztowej.



Zdj.18. Drzewo nr 279, po lewej ruiny.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.19. Grupa drzew nr 381.



Zdj.20. Widok na drzewa przy ogródkach działkowych, na zdjęciu numery: 303 – po prawej, 301, 302, 378 – w tle na środku.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.21. Grupa krzewów nr 378.



Zdj.22. Grupa młodych świerków i cyprysików nr 387 – po lewej i drzewo nr 349 – po prawej.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.23. Grupa młodych świerków i cyprysików nr 387.



Zdj.24. Widok ogólny na działkę obok drzew nr 161 i 162.

PROJEKTANT: Sztuka Krajobrazu Joanna Kowalska,
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław
INWESTOR: Miasto Gliwice, ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice

TEMAT: Inwentaryzacja zieleni na terenie dz. nr
657/1, 657/2, obręb: Ligota Zabrska w
Gliwicach
DATA: Styczeń 2020



Zdj.25. Widok na drzewa od strony ul. Ceglarskiej, po lewej nr 250.