



PRZYTULNE OGRODY Natalia Bieńkowska
ul. Sucharskiego 42 15-199 Białystok
Tel. 500 779 200 NIP 9661940710

Egzemplarz numer:

**Inwentaryzacja dendrologiczna dla nieruchomości ozn. nr geod. 3369/2
położonej w obrębie 0001 w Hajnówce.**

Zamawiający:

Pan Mateusz Wejchert

tel. 501 051 124

mateusz.wejchert@gmail.com

Wykonawca:

Przytulne Ogrody Natalia Bieńkowska

Ul. Sucharskiego 42

15-199 Białystok

tel. 500 779 200

kontakt@przytulneogrody.pl

NIP 9661940710

Opracowała:

mgr inż. arch. kraj. Natalia Bieńkowska

data: 22/06/2020 r.

 Przytulne Ogrody
Natalia Bieńkowska
tel. 500 779 200
15-199 Białystok, ul. Sucharskiego 42
NIP 9661940710, Regon 360329847

Bieńkowska Natalia

Spis zawartości opracowania:

Strona tytułowa.

Część opisowa:

1. Inwentaryzacja dendrologiczna.
 - 1.1. Cel i zakres opracowania
 - 1.2. Metodyka.
 - 1.3. Wyniki pomiarów.
 - 1.4. Wykorzystane materiały do sporządzenia inwentaryzacji dendrologicznej.
 - 1.5. Tabela 1. Zestawienie zinwentaryzowanych drzew i krzewów

Część graficzna:

2. Mapa z lokalizacją zinwentaryzowanych drzew i krzewów, skala 1:500

Część opisowa:

1. Inwentaryzacja dendrologiczna

1.1. Cel i zakres opracowania.

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja dendrologiczna drzew i krzewów dla nieruchomości ozn. nr geod. 3369/2 (ul. Lipowa) położonej w obrębie 0001 w Hajnówce. Inwentaryzację w terenie przeprowadzono 19/06/2020 r.

1.2. Metodyka.

Na terenie objętym inwentaryzacją dendrologiczną zmierzono wszystkie drzewa oraz krzewy lub grupy krzewów.

Wykonano pomiary:

- pierśnic (średnic) drzew na wysokości 130 cm od wysokości gruntu przylegającego z dokładnością do 1 cm;
- średnic drzew na wysokości 5 cm od wysokości gruntu przylegającego z dokładnością do 1 cm;
- szacunkowy pomiar wysokości drzew;
- powierzchni zajętej przez krzewy lub grup krzewów mierzonej jako rzut pionowy w m².

1.3. Wyniki pomiarów.

Na terenie objętym inwentaryzacją dendrologiczną znajduje się łącznie 19 sztuk drzew i krzewów lub grup krzewów.

Jakość techniczna większości drzew i krzewów lub grup krzewów jest dobra lub średnia (odnotowano jedynie 2 sztuki drzew lub krzewów w złym stanie zdrowotnym).

Na szczególną uwagę zasługują dwa klony zwyczajne *Acer platanoides* (numer inwentaryzacyjny 7 i 8) o ładnym rysunku korony i w dobrym stanie zdrowotnym.

1.4. Wykorzystane materiały do sporządzenia inwentaryzacji dendrologicznej.

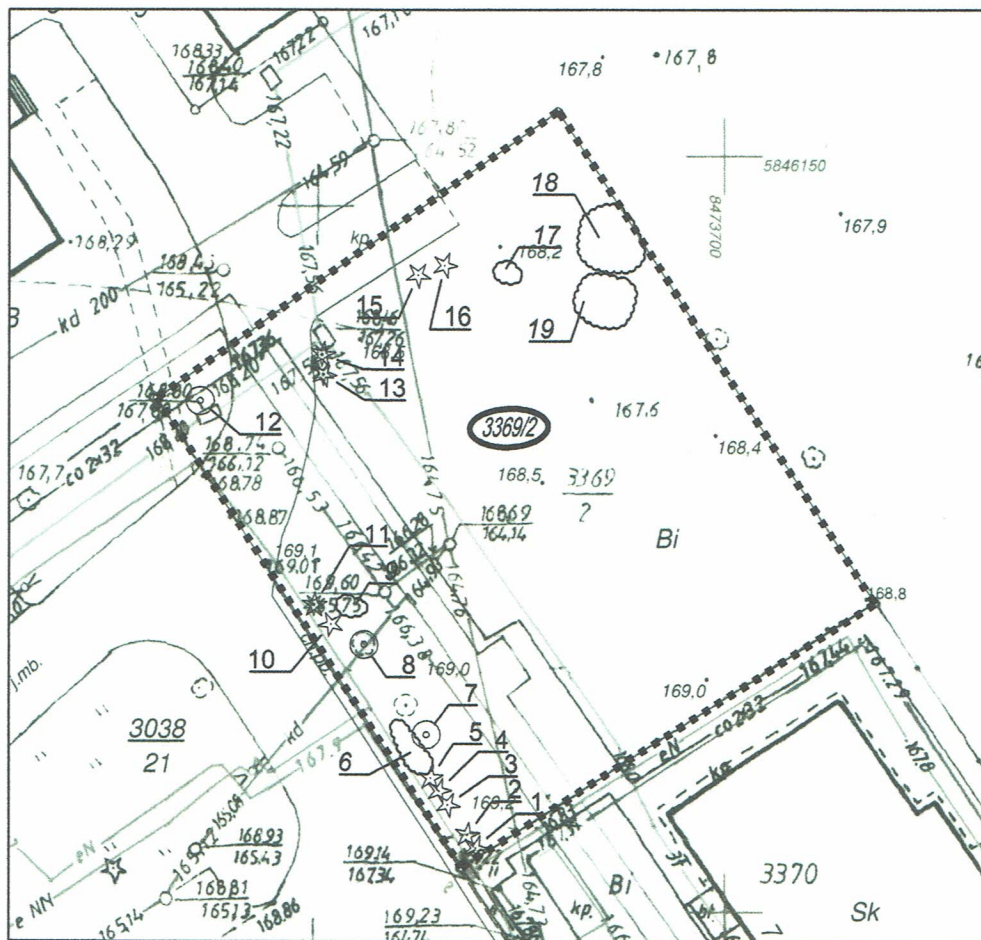
Przy sporządzeniu mapy z lokalizacją poszczególnych drzew i krzewów lub grup krzewów wykorzystano mapę do celów projektowych w skali 1:500 pozyskaną od Zamawiającego.

 Przytulne Ogrody
Natalia Bieńkowska
tel. 500 779 200
15-199 Białystok, ul. Sucharskiego 42
NIP 9661940710, Regon 360329847

Bieńkowska

1.5. Tabela 1. Zestawienie zinwentaryzowanego drzewostanu z podziałem na drzewa i krzewy.

Nr inwentaryzacyjny	Drzewo	Krzew lub grupa krzewów	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Pierśnica pnia [cm] na wys. 130 cm	Średnica pnia [cm] na wys. 5 cm	Szacunkowa wysokość [m]	Powierzchnia krzewu lub grupy krzewów [m ²]	Stan zdrowotny			Uwagi
									Dobry	Średni	Zły	
1	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	8	10	4				X	W szpalerze
2	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	8	10	4,5			X		W szpalerze
3	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	12	16	6		X			W szpalerze
4	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	8	10	5			X		W szpalerze
5	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	7	9	4				X	W szpalerze, wiek około 10-11 lat
6		X	Sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>				3,5			X	W szpalerze, grupa 2 sztuk
7	X		Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	29 + 30	36	10		X			Rozwidlony na wysokości około 30 cm
8	X		Klon zwyczajny	<i>Acer platanoides</i>	21 + 8 + 4	26	8		X			Rozwidlony na wysokości około 1 m
9		X	Jabłoń domowa	<i>Malus domestica</i>				2			X	
10	X		Sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	9	13	5,5				X	W szpalerze
11	X		Sosna zwyczajna	<i>Pinus sylvestris</i>	14	20	6			X		W szpalerze
12	X		Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	8	16	5		X			
13	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	13	18	8		X			
14	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	12	18	8		X			
15	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	6	10	4			X		
16	X		Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	9	15			X			
17		X	Grusza domowa	<i>Pyrus communis</i>				1	X			
18		X	Gióg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>				10	X			
19		X	Wierzba iwa	<i>Salix caprea</i>				9	X			



Legenda:

----- - zakres opracowania

- 3369/2 - nr działki objętej zakresem opracowania
 7 - zinventaryzowane drzewa liściaste
 1 - zinventaryzowane drzewa iglaste
 6 - zinventaryzowany krzew lub grupy krzewów



Przytulne Ogrody
Natalia Bieńkowska
tel. 500 779 200

15-199 Białystok, ul. Sucharskiego 42
NIP 9661940710, Regon 360329847

OPRACOWAŁA	NR DYPLOMU	PODPIS
MGR INŻ. ARCH. KRAJ. NATALIA BIENKOWSKA	inż. 45448 (13 lutego 2012r.) Politechnika Białostocka mgr 50683 (9 lipca 2013r.) Politechnika Białostocka	<i>Natalia Bieńkowska</i>
OBIEKT Inwentaryzacja dendrologiczna dla nieruchomości ozn. nr geod. 3369/2 położonej w obrębie 0001 w Hajnówce		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRZYTULNE OGRODY NATALIA BIENKOWSKA UL. SUCHARSKIEGO 42, 15-199 BIAŁYSTOK TEL. 500 779 200 NIP 9661940710 REGON 360329847		
TYTUŁ RYSUNKU MAPA Z LOKALIZACJĄ ZINWENTARYZOWANYCH DRZEW I KRZEWÓW		
DATA: 22.06.2020	SKALA: 1:500	RYSunEK 1
PROJEKT CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.		