

# INWENTARYZACJA ZIELENI

**TEMAT**

Inwentaryzacja zieleni  
Gospodarka drzewostanem

**LOKALIZACJA**

Pas drogowy ul. Obotryckiej w Gdańsku

**AUTOR OPRACOWANIA**

Zielona Pracownia Agata Kołodziejska

**DATA OPRACOWANIA**

listopad 2017 r.

## **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

- 1. Opis techniczny dokumentacji**
- 2. Podstawa opracowania**
- 3. Tabela inwentaryzacyjna**
- 4. Plan sytuacyjny w skali 1 : 500**

## **1. Opis techniczny dokumentacji**

Przedmiotem dokumentacji jest wykonanie inwentaryzacji drzew i krzewów.

W trakcie wizji lokalnej określono gatunki drzew, pomierzono obwody wszystkich pni drzew w cm na wysokości 1,3 m oraz powierzchnię krzewów. Dokonano ogólnej oceny stanu zdrowotno-technicznego drzew pod kątem naliczania bądź nie naliczania opłat odszkodowawczych.

Istniejące drzewa (skupiny drzew) naniesiono na mapę do celów informacyjnych w skali 1:500. Zakres niniejszego opracowania nie obejmował nanoszenia geodezyjnego drzew i krzewów.

Pomiarów dokonano miarą zwijaną firmy Facom, wzorcowaną przez Okręgowy Urząd Miar w Gdańsku, Świadectwo Wzorcowania nr 6W1/76.2/14 z dnia 11.02.2014 r.

Oględziny drzew w zakresie występowania w obrębie zadrzewień gatunków chronionych obejmowały nadziemne części drzew znacznie zróżnicowane jako nisze ekologiczne dla poszczególnych gatunków roślin, grzybów i zwierząt. Badano takie elementy jak pnie, dziuple, martwice pni, mursz, gałęzie, grzyby nadrzewne. Obserwacje wykluczyły możliwość występowania na przedmiotowych drzewach noclegowisk nietoperzy oraz aktualnego gniazdowania ptaków. Roślinność w otoczeniu drzew pozbawiona była gatunków prawnie chronionych. Ustalenia w zakresie występowania na zinwentaryzowanych drzewach chronionych prawem gatunków grzybów zlichenizowanych, przyjęto zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r., w sprawie ochrony gatunkowej grzybów. Identyfikacji gatunkowej porostów dokonano w oparciu o „Klucz do oznaczania porostów krajowych” autorstwa Zygmunta Tobolewskiego PWRiL 1972 oraz posiadany materiał porównawczy. Nie stwierdzono występowania porostów z gatunków prawnie chronionych.

## **2. Podstawa opracowania**

1. Wizja lokalna
2. Mapa do celów informacyjnych w skali 1:500
3. Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody ( Dz. U. z dnia 30 kwietnia 2004 roku ) – Dz. U. 04.92.880. z późn. zm.

### 3. Tabela inwentaryzacyjna

L.p.	Gatunek drzewa, krzewu	Obwód pnia drzew w cm na wys. 1.3m	Pow. krzewów w m <sup>2</sup>	Uwagi
1	Tilia × europaea - lipa holenderska	110		Pas drogowy ul. Mściwoja II, działka nr 205 obręb 16
2	Tilia × europaea - lipa holenderska	153		Pas drogowy ul. Mściwoja II, działka nr 205 obręb 16
3	Crataegus laevigata - głóg dwuszyjkowy		1m <sup>2</sup>	Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 400/3, obręb 16
4	Crataegus laevigata - głóg dwuszyjkowy		1m <sup>2</sup>	Działka nr 400/2, obręb 16
5	Fraxinus excelsior - jesion wyniosły	48		Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 620, obręb 16
6	Cerasus avium - czereśnia ptasia	55		Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 620, obręb 16
7	Acer platanoides - klon pospolity	73		Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 620, obręb 16
8	Acer platanoides - klon pospolity	55		Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 620, obręb 16
9	Acer platanoides - klon pospolity	50		Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 620, obręb 16
10	Acer platanoides - klon pospolity	90		Pas drogowy ul. Obotryckiej, działka nr 620, obręb 16