

Nazwa opracowania:

**INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU DLA INWESTYCJI
PRZEBUDOWY UL. SKROWACZEWSKIEGO OD KM 0+000,00 DO KM 0+673,80
W MIEJSCOWOŚCI ŻYRARDÓW**

Nazwa obiektu:

**INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU DLA INWESTYCJI
PRZEBUDOWY UL. SKROWACZEWSKIEGO OD KM 0+000,00 DO KM 0+673,80
W MIEJSCOWOŚCI ŻYRARDÓW**

Adres:

UL. SKROWACZEWSKIEGO, 96-300 ŻYRARDÓW, GMINA ŻYRARDÓW

Branża:

ZIELEŃ

Nr ewid.:

Działki nr ewid.:
2077, 2153, 2154, 2155, 2156, 2158, 2159, 2227/2, 2160/1, 2161/1, 2319,
2320, 2321, 2322, 2278/8, 2247/9, 2278/3
obwód 0002 Żyrardów,
Jednostka ewidencyjna 143801 1

Inwestor:

Miasto Żyrardów
Plac Jana Pawła II nr 1
96-300 Żyrardów

Jednostka projektowa:



Płużyński

Biuro Inżynierskie Marcin Płużyński
ul. Laskowa 5
05-600 Grójec

Projektant:

mgr inż. Marcin Płużyński

nr upr. MAZ/0188/PBD/16

Data opracowania:

Listopad 2017

Kategoria obiektu:

XXV

Nr tomu:

2

INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU

Zawartość opracowania:

- A. Część opisowa
- B. Tabela inwentaryzacyjna nr 1
- C. Plansza inwentaryzacyjna

Podstawa opracowania:

- Mapa sytuacyjno – wysokościowa w skali 1:500
- Wizja lokalna przeprowadzona w dniu 12.10.2017 r.
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, Art. 83
- Tabela wiekowa drzew prof. dr Longina Majdeckiego

A. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Cel i zakres opracowania

Celem opracowania jest inwentaryzacja drzewostanu dla działek nr ewid. 2077, 2153, 2154, 2155, 2156, 2158, 2159, 2227/2, 2160/1, 2161/1, 2319, 2320, 2321, 2322, 2278/8, 2247/9, 2278/3 przeznaczonych pod inwestycję budowy ciągu pieszo-rowerowego, chodnika oraz ścieżki rowerowej i remont istniejących zjazdów na ul. Skrowaczewskiego w miejscowości Żyrardów. Zaznaczono drzewa przeznaczone do wycinki ze względu na swoje położenie w pasie drogowym a w związku z tym kolizję z budową. Wizja lokalna, podczas której dokonano pomiarów została przeprowadzona w stanie ulistnionym roślin.

Błąd przy wyliczaniu przybliżonego wieku może wynosić nawet 20 lat ze względu na warunki w jakich rosną drzewa. Tempo wzrostu drzewa zależy między innymi od tego czy drzewo rośnie w lesie czy samotnie a także od poziomu nasłonecznienia i warunków glebowych.

Granice opracowania zostały przedstawione na planszy inwentaryzacyjnej. Na planszę naniesiono drzewa, których wzrost nie stanowi utrudnienia dla realizacji inwestycji jak i drzewa przeznaczone do wycinki ze względu na swoje położenie w pasie drogowym a w związku z tym kolizję z budową.

Pod względem zakresu merytorycznego opracowanie zawiera:

- ogólny opis drzewostanu,
- szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew z określeniem gatunku, wymiarem obwodu pnia na wysokości 130 cm nad poziom gruntu, szacunkowo ocenioną wysokością drzew oraz ich koron a także uwagi do poszczególnych egzemplarzy,
- planszę inwentaryzacyjną rozmieszczenia roślin z zaznaczonym zasięgiem koron drzew.

Ogólny opis drzewostanu

a) Skład gatunkowy

Na opisywanym terenie występuje zabudowa jednorodzinna i usługowa. Gatunkowo przeważają sosny oraz krzewy ozdobne.

b) Wiek

Drzewa są w wieku od około 8 do 25 lat.

c) Stan zachowania

Drzewa są głównie w dobrym i dostatecznym stanie. Opisywane drzewa występują w pasie drogowym ulicy Skrowaczewskiego, ich wzrost uniemożliwia wybudowanie a w przyszłości należyte zachowanie chodnika i ścieżki rowerowej. Nie można im także przypisać znaczących walorów przyrodniczych czy krajobrazowych.

B. TABELA INWENTARYZACYJNA

Inwentaryzacja drzewostanu na ul. Skrowaczewskiego od km 0+000,00 do km 0+673,80 w miejscowości Żyrardów w październiku 2017 r.

Lp.	Nazwa	Obwód pnia [cm]	Średnica korony [m]/ powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
1.	Sosna	45	3	5	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
2.	Sosna	40	3	5	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
3.	Tuja	30	1	2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
4.	Tuja	30	1	2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
5.	Winobluszcz	-	1,3	2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
6.	Jałowiec	-	2,3	1,2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
7.	Berberys	-	1,5	1	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
8.	Jałowiec	-	2,5	1,2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego

9.	Berberys	-	1,5	1	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
10.	Jałowiec	-	2,5	1,2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
11.	Berberys	-	2,3	1	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
12.	Jałowiec	-	1,5	1,2	Do wycinki – koliduje z budową projektowanego ciągu pieszo-rowerowego
13.	Sosna	70	4	5	Gałęzie do przycięcia – koliduje z budową projektowanej ścieżki rowerowej
14.	Sosna	70	4	5	Gałęzie do przycięcia – koliduje z budową projektowanej ścieżki rowerowej