

INWENTARYZACJA I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ

INWESTYCJA: **PLAC POWSTAŃCÓW WARSZAWY: POGOŃMY
PLASTIKOWE DONICE - WYMIANA BETONOWEJ
NAWIERZCHNI MIĘDZY JEZDNIAMI PL. POWSTAŃCÓW NA
ZIELENIEC**

INWESTOR: **Zarząd Dróg Miejskich
ul. Chmielna 120
00-801 Warszawa**

LOKALIZACJA: **Ulica Świętokrzyska
Warszawa;**



WYKONAWCA: **RS ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU DOROTA RUDAWA
ul. Przysięcze 39
05-510 Konstancin-Jeziorna
tel.: + 48 22 717 23 79**

WARSZAWA, wrzesień 2016

ZLECENIODAWCA: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
Ul. Chmielna 120
00-801 Warszawa

OPRACOWANIE: RS ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU DOROTA RUDAWA

mgr inż. Dorota Rudawa
mgr inż. Patryk Zaręba
Współpraca:
mgr inż. Maciej Kozyra

SPIS TREŚCI

1. LOKALIZACJA TERENU OPRACOWANIA:	4
2. OPIS TERENU OPRACOWANIA.....	4
3. ZAGOSPODAROWANIE DOCELOWE TERENU.....	4
4. INWENTARYZACJA I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ	4
4.1. OPIS GOSPODAROWANIA ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ	4
4.2. WARUNKI WYKONYWANIA PRAC.....	4
5. OBJAŚNIENIA TABEL	5
6. INWENTARYZACJA I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ – ZESTAWIENIE TABELARYCZNE	6
7. INWENTARYZACJA I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ – PLAN	7

1. LOKALIZACJA TERENU OPRACOWANIA:

Opracowanie obejmuje teren pl. Powstańców Warszawy. Dokładna granica opracowania została zaznaczona w załączniku rysunkowym.

2. OPIS TERENU OPRACOWANIA

Obszar opracowania zlokalizowany jest w sąsiedztwie zabudowy usługowo-handlowej, mieszkaniowej i biurowej.

Drzewostan w obrębie granic działki tworzą głównie nasadzenia roślin o charakterze przyulicznym. Dominują młode egzemplarze robinii akacjowatej.

Stan zdrowotny zieleni istniejącej jest w przeważającej mierze dobry.

3. ZAGOSPODAROWANIE DOCELOWE TERENU

Zamierzenie inwestycyjne przewiduje zmianę projektu zagospodarowania terenu szczególnie w zakresie zieleni.

4. INWENTARYZACJA I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ

4.1. OPIS GOSPODAROWANIA ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ

Ze względu na modyfikację układu komunikacyjnego przewiduje się konieczność przesadzenia drzew istniejących z terenu opracowania.

4.2. WARUNKI WYKONYWANIA PRAC

Aby prace związane z realizacją projektowanego zamierzenia nie wpływały negatywnie na stan zdrowotny drzew przesadzanych należy podjąć działania mające na uwadze ochronę wszystkich części drzewa podczas prowadzenia prac.

Podczas przesadzania szczególnie istotne jest, aby rośliny zostały zabezpieczone przed wysuszeniem, przegrzaniem, przemarzeniem, stagnującą wodą w obrębie systemu korzeniowego i uszkodzeniami mechanicznymi. Należy zadbać o odpowiednie podlewanie roślin w tym okresie. Czas pomiędzy wykopaniem materiału roślinnego, a jego posadzeniem powinien być skrócony do minimum.

Po przeprowadzeniu prac, jeśli to konieczne, należy przeprowadzić cięcia pielęgnacyjne i korygujące, z usunięciem uszkodzonych gałęzi i konarów. Koronę drzewa zredukować proporcjonalnie do stopnia uszkodzenia systemu korzeniowego. Konieczne jest odpowiednie podlewanie oraz kontrola statyki przesadzonego drzewa, aż do czasu pełnego ukorzenienia.

Wszystkie prace przeprowadzać zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej i budowlanej.

5. OBJAŚNIENIA TABEL

Kolumna 1 - Lp. – numer inwentaryzacyjny drzewa

Kolumna 2 – Nazwa botaniczna - oznacza łacińską nazwę botaniczną (J. Dolatowski, . Seneta, 1997 Dendrologia, PWN)

Kolumna 3 – Nazwa polska - oznacza nazwę zwyczajową (J. Dolatowski, . Seneta, 1997 Dendrologia, PWN)

Kolumna 4 – Obwód pnia/pow. krzewów – obwód podany w cm, mierzony na wysokości 130cm od nasady pnia z dokładnością do 1cm, / powierzchnia krzewów mierzona z dokładnością do 1 m²

Kolumna 5 - Wysokość – orientacyjna wysokość drzewa mierzona w metrach od nasady pnia do wierzchołka z dokładnością do 1m.

Kolumna 6 - Szer. korony – odległość pomiędzy końcami dwóch najdłuższych konarów leżących po przeciwległych stronach pnia, podana w metrach z dokładnością do 0,5m

Kolumna 7 - Stan

Zawiera określenie stanu zdrowotnego w skali:

- stan bardzo dobry – oznacza drzewo o prawidłowo wykształconej koronie i pniu, pozbawione ubytków mechanicznych i oznak chorób lub żerowania szkodników i dużej wartości estetycznej
- stan dobry – oznacza drzewo o koronie zniekształconej w niewielkim stopniu, np. jednostronnej, niewielkich uszkodzeniach polegających na wyłamaniu drobnych gałęzi, itp.
- stan średni – oznacza drzewo o zniekształconej koronie np. z powodu zacienienia, z wyraźnie widocznymi uszkodzeniami mechanicznymi jednak ich ilość i rozległość nie zaburza w znacznym stopniu dalszego rozwoju drzewa. Stan może ulec pogorszeniu z czasem, np. zamieranie i wyłamywanie grubych konarów,
- stan zły – oznacza drzewa zamierające, całkowicie złamane lub uszkodzone w stopniu uniemożliwiającym dalszy rozwój drzewa i powodującym jego stopniowe zamieranie, drzewa silnie zaatakowane przez szkodniki lub choroby grzybowe itp.
- egz. martwy – oznacza drzewo martwe w całości

Kolumna 8 - Uwagi

Zawiera szczegółową charakterystykę oraz istotne informacje nt. pokroju, uszkodzeń, stanu zdrowotnego, statyki

Kolumna 10 – Przeznaczenie

proponowany sposób zagospodarowania drzewa, wynikający ze stanu zdrowotnego oraz ew. kolizji z projektowanym zagospodarowaniem terenu

**6. INWENTARYZACJA I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ –
ZESTAWIENIE TABELARYCZNE**

7. INWENTARYZACJA i GOSPODAROWANIE ZIELENIA ISTNIEJĄCĄ – PLAN