

PROJEKT NASADZEŃ DRZEW **W PARKU 1000 – LECIA**

TEMAT: Projekt nasadzeń drzew w Parku 1000 – Lecia zgodnie z koncepcją
„Zagospodarowanie zielonego obszaru strefy centrum miasta Chojnice”

INWESTYCJA:

Etap 1: Poprawa bilansu wodnego poprzez przebudowę i rozbudowę systemu odbioru, odprowadzania i oczyszczania wód opadowych i roztopowych

AUTOR

OPRACOWANIA: Firma Handlowo – Usługowa
„WRZOS” Brygida Kobus
ul. Jana Pawła II 10/1
89 – 604 Chojnice

DATA OPRACOWANIA: listopad 2008

*Sprowadził i zaszczepił
W. Spilke*

Firma-Handlowo-Usługowa
„WRZOS” Brygida Kobus
Jana Pawła II 10/1 89-604 Chojnice
tel. 695 037 666
NIP 555-146-23-48 REGON 220630972

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Zestawienie drzew do nasadzeń.
2. Plan nasadzeń – mapa w skali 1:1000.
3. Parametry drzew i sposób wykonania nasadzeń.
4. Kosztorys.

1. ZESTAWIENIE DRZEW DO NASADZEŃ

Nr.	Gatunek i odmiana	Liczba sztuk
1.	Wierzba biała odmiana płacząca <i>Salix alba Tristis</i>	30
2.	Klon zwyczajny Drumondii <i>Acer platanoides</i>	7
3.	Klon zwyczajny Royal Red <i>Acer platanoides</i>	12
4.	Klon Jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	2
5.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13
6.	Brzoza brodawkowata Golden Cloud <i>Betula pendula</i>	10
7.	Brzoza brodawkowata Laciniata <i>Betula pendula</i>	8
8.	Brzoza brodawkowata Purpurea <i>Betula pendula</i>	11
9.	Brzoza brodawkowata Tristis <i>Betula pendula</i>	4
10.	Brzoza brodawkowata Youngii <i>Betula pendula</i>	13
11.	Brzoza omszona <i>Betula pubescens Ehrh</i>	30
12.	Grab pospolity Fastigiata <i>Carpinus betulus</i>	5
13.	Buk pospolity Dawyck <i>Fagus sylvatica</i>	50
14.	Buk pospolity Pendula <i>Fagus sylvatica</i>	6
15.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	5
16.	Dąb szypułkowy Fastigiata <i>Quercus robur</i>	12
17.	Dąb czerwony Aurera <i>Quercus rubra</i>	5
18.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	58
19.	Świerk pospolity Cupressina <i>Picea abies</i>	35
20.	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	2
21.	Modrzew europejski Kurnik <i>Larix decidua</i>	6
22.	Modrzew europejski Repens <i>Larix decidua</i>	6
23.	Cis pospolity Fastigiata <i>Taxus baccata</i>	20

3. PARAMETRY DRZEW I SPOSÓB WYKONANIA NASADZEŃ

Planowane drzewa liściaste do nasadzeń powinny posiadać formę naturalną o wysokości nie mniejszej niż 2 m i obwodzie pnia mierzonego na wysokości 1 m – 12 – 14 cm. Drzewa powinny mieć bryłę korzeniową nie mniejszą niż 30l. Należy je sadzić w doły zaprawiane humusem, a następnie wzmocnić 2 palikami wbitymi poza obrębem bryły korzeniowej i wykonać wiązania taśmą parcianą o szerokości 4 cm. Podłoże pod drzewami należy wyściółkować korą lub zrębkami warstwą 8 cm w promieniu 50 cm, licząc od pnia drzewa, w taki sposób, aby tworzyły dół zatrzymujący wodę podczas podlewania.

Drzewa iglaste powinny być wysokości nie mniejszej niż 1 m, z bryłą korzeniową nie mniejszą niż 30l. Doły podczas sadzenia należy zaprawiać podłożem przeznaczonym do sadzenia roślin iglastych, następnie wyściółkować korą lub zrębkami warstwą o grubości 8 cm, w promieniu 50 cm od rośliny.