

Inwentaryzacja szaty roślinnej

dla tematu:

ROZBUDOWA UL. TADEUSZA SZAFRANA W KRAKOWIE WRAZ Z ROZBUDOWĄ
SKRZYŻOWANIA Z AL. GEN. J. SKRZYNECKIEGO

Zawartość opracowania:

1. strona tytułowa
2. opis techniczny
3. tabelaryczne zestawienie istniejącego materiału roślinnego - tabela nr 1
4. sytuacja w skali 1:500 wraz z istniejącą szatą roślinną

Podstawa opracowania:

1. podkład sytuacyjno-wysokościowy w skali 1:500
2. wizja lokalna w terenie
3. umowa z inwestorem

1. Opis techniczny

Przedmiotem niniejszego opracowania jest inwentaryzacja istniejącej zieleni dla zadania rozbudowy ul. Szafrana w Krakowie.

Na obszarze objętym inwentaryzacją zieleni znajdują się drzewa i krzewy gatunków liściastych oraz iglastych. Zinwentaryzowane drzewa oraz krzewy na obszarze objętym opracowaniem znajdują się w różnych stadiach rozwoju oraz w różnym stanie fitosanitarnym.

Na planie sytuacyjno – wysokościowym przedstawiono usytuowanie istniejących egzemplarzy drzew i krzewów.

Opracowanie zawiera tabelaryczne zestawienie istniejącej szaty roślinnej, obejmujące następujące parametry:

- numer na planie
- określenie gatunku
- obwód pnia mierzony na wysokości 130 cm od ziemi oraz obwód na wysokości 5cm, bądź powierzchnię (w przypadku krzewów)

oraz uwagi dotyczące stanu fitosanitarnego.

2. Tabelaryczne zestawienie istniejącego materiału roślinnego wraz z gospodarką szatą roślinną

Lp.	Nazwa gatunkowa	Obwód na wysokości 5 cm [cm]	Obwód na wysokości 130 cm [cm]	Pow. krzewów [m ²]	uwagi
1	Rośliny i kwiaty ozdobne	-	-	16,0	Rośliny w różnych stanach fitosanitarnych oraz rozwoju
2	Ligustr pospolity Ligustrum vulgare Klon pospolity Acer platanoides Robinia biała Robinia pseudoacacia	-	-	8,5	W formie żywopłotu
3	Jesion wyniosły Fraxinus excelsior	163	102	-	Drobny posusz w koronie
4	Klon pospolity Acer platanoides	-	-	12,0	W formie żywopłotu
5	Klon pospolity Acer platanoides	96	58	-	-
6	Jaśminowiec wonny Philadelphus coronarius	-	-	5,0	-
7	Kasztanowiec zwyczajny Aesculus hippocastanum	156	122	-	Posusz w koronie

8	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	152	-	-
9	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	141	115	-	Drobny posusz w koronie
10	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	97	68	-	Liczne ciecia konarów, uszkodzona kora pnia od strony jezdni, posusz w koronie
11	Topola biała <i>Populus alba</i>	268	199	-	Ślady po ułamanym konarze po zachodniej stronie
12	Ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i> Winobluszcz trójklapowy <i>Parthenocissus</i> <i>tricuspidata</i>	-	-	15,0	Winobluszcz częściowo pnie się po ogrodzeniu z siatki
13	Ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i>	-	-	10,0	-
14	Ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i> Winobluszcz trójklapowy <i>Parthenocissus</i> <i>tricuspidata</i>	-	-	14,0	-
15	Ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i>	-	-	1,5	-
16	Ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i> Winobluszcz trójklapowy <i>Parthenocissus</i> <i>tricuspidata</i>	-	-	20,0	Winobluszcz częściowo pnie się po ogrodzeniu z siatki oraz po budynku
17	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	80	50	-	-
18	Winorośl właściwa <i>Vitis vinifera</i> Chmiel zwyczajny <i>Humulus lupulus</i>	-	-	15,0	Porastają siatkę, mur ogrodzeniowy
19	Platan klonolistny <i>Platanus hispanica</i>	200	180	-	Drobny posusz w koronie, blizny po cięciach
20	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	175	150	-	-
21	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	100	75	-	-
22	Chmiel zwyczajny <i>Humulus lupulus</i>	-	-	6,0	Pnie się po siatce ogrodzeniowej
23	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	145	127	-	Posusz w koronie

24	Winobluszcz trójklapowy Parthenocissus tricuspidata	-	-	2,5	Pnie się po siatce ogrodzeniowej
25	Winobluszcz trójklapowy Parthenocissus tricuspidata	-	-	3,0	Pnie się po siatce ogrodzeniowej
26	Platan klonolistny Platanus hispanica	170	150	-	-
27	Robinia biała Robinia pseudoacacia	168	153	-	Posusz w koronie, uszkodzenia pnia, pęknięcia
28	Dereń świdwa Cornus sanguinea	-	-	2,0	-
29	Platan klonolistny Platanus hispanica	150	140	-	-
30	Dereń świdwa Cornus sanguinea	-	-	2,0	-
31	Robinia biała Robinia pseudoacacia	278	187	-	Posusz w koronie, zrakowacenia na pniu
32	Robinia biała Robinia pseudoacacia	143	74; 52	-	-
33	Jodła pospolita Abies alba	50	45	-	-
34	Platan klonolistny Platanus hispanica	200	150	-	-
35	Platan klonolistny Platanus hispanica	250	225	-	-
36	Robinia biała Robinia pseudoacacia	216	181	-	Posusz w koronie
37	Klon pospolity Acer platanoides Dereń świdwa Cornus sanguinea	-	-	15,0	Klony w formie krzewów
38	Robinia biała Robinia pseudoacacia	160	117	-	Posusz w koronie
39	Klon jesionolistny Acer negundo	110	95	-	-
40	Klon jesionolistny Acer negundo	100	93	-	-
41	Klon jesionolistny Acer negundo	128	111	-	-
42	Klon jesionolistny Acer negundo	122	96	-	-
43	Winobluszcz pięciolistkowy Parthenocissus quinquefolia	-	-	30,0	Winobluszcz częściowo pnie się po ogrodzeniu z siatki oraz po murze



Zdj. 1. Uszkodzenia robinii (l.p. 27)



Zdj. 2. Uszkodzenia pnia brzozy (l.p. 10)