

TABELA INWENTARYZACJI ZIELENI

Inwentaryzację wykonano w kwietniu 2016 roku.

Kolejne kolumny tabeli inwentaryzacyjnej zawierają następujące informacje:

- Liczbę porządkową oznaczającą również numer drzewa, grupy drzew, grupy krzewów lub grupy podrostu na mapie inwentaryzacyjnej.
- Nazwę gatunkową pojedynczego okazu drzewa, grupy drzew (GD), grupy krzewów (GK), lub grupy podrostu (GP).
- Obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm od gruntu, podany w metrach:
 - **pojedyncze drzewo** – obwód pnia lub obwody rozgałęzień pnia poniżej 130 cm;
 - **grupa drzew** – występujące w danej grupie obwody pnia oraz przypisana im liczba sztuk drzew;
 - **grupa krzewów** – obwody pni podawane są jeśli przekraczają 0,10 m jako informacja dodatkowa, konieczna przy kosztorysowaniu wycinki;
 - **grupa podrostu** – obwody pni nie są podawane.
- Średnicę pnia drzewa mierzoną na wysokości 130 cm od gruntu, podaną w centymetrach:
 - **pojedyncze drzewo** – średnica pnia lub średnice rozgałęzień pnia;
 - **grupa drzew** – ilość sztuk średnic pni kolejnych drzew w danej grupie;
 - **grupa krzewów** – średnice pni podawane są jeśli przekraczają 3 cm jako informacja dodatkowa, konieczna przy kosztorysowaniu wycinki;
 - **grupa podrostu** – średnice pni nie są podawane.
- Liczba pni pojedynczego drzewa o kilku przewodnikach lub liczba drzew w grupie.
- Powierzchnia grup krzewów lub grup podrostu podana w metrach kwadratowych. Powierzchnia grup drzew nie jest podawana.
- Średnicę korony podaną w metrach – w przypadku pojedynczych drzew.
- Orientacyjną wysokość drzewa lub zakresy wysokości grup krzewów i podrostu podawane w metrach.
- Uwagi o wyglądzie i stanie zdrowotnym drzew. Zawarta jest tu również informacja nt. martwych pni, konarów lub całych drzew. Przy krzewach podana jest informacja o ich wieku: <10 lat – wiek krzewów nie przekracza 10 lat lub >10 lat – wiek krzewów przekracza 10 lat)
- Oznaczenie "+" dla drzew, których obwód pnia drzewa, mierzony na wysokości 5 cm, w przypadku drzew z gatunku topoli, wierzb, kasztanowca, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego, robinii białej oraz płatanu klonolistnego, przekracza 35 cm lub w przypadku pozostałych gatunków drzew, gdy przekracza 25 cm, oznaczenie "-" dla drzew, których obwody nie przekraczają podanych wyżej wartości.

OZNACZENIA STOSOWANE W TABELI:

GK – grupa krzewów (skupisko krzewów lub forma drzewa bez wyraźnego pnia);

GP – grupa podrostu (skupisko samosiewów drzew, w wieku do 10 lat, których obwody pni na wysokości 5 cm nie przekraczają 0,25 lub 0,35 m).

* wg nomenklatury dendrologicznej W. Senety i J. Dolatowskiego 2005 r.

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Obwód pnia drzewa [m]	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Pow. krzewów/ podrostu [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi	Obwód na wysokości 5 cm
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	1,95	62	1	-	5	14	posusz gałęziowo-konarowy 40% - średni stan zdrowotny	+
2.	Topola kanadyjska <i>Populus xcanadensis</i>	2,73	87	1	-	10	20	posusz gałęziowo-konarowy 40% - średni stan zdrowotny	+
3.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,76	56	1	-	4	15	posusz gałęziowo-konarowy 20% - średni stan zdrowotny	+
4.	GK: głóg jednoszyjkowy, śliwa tarnina	-	-	-	8	-	2	<10 lat	-
5.	GK: róża dzika	-	-	-	4	-	2	<10 lat	-
6.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,13	4	1	-	2	4		-
7.	GP: śliwa tarnina	-	-	-	8	-	2		-
8.	Topola kanadyjska odm. Serotina <i>Populus xcanadensis</i> 'Serotina'	2,39	76	1	-	8	14	posusz gałęziowo-konarowy 40% - średni stan zdrowotny, zamierający wierzchołek	+
9.	GP: dąb szypułkowy, jesion wyniosły, śliwa tarnina	-	-	-	27	-	1-2		-
10.	Topola kanadyjska odm. Serotina <i>Populus xcanadensis</i> 'Serotina'	1,92	61	1	10	10	20	posusz gałęziowo-konarowy 30%	+
11.	GP: głóg jednoszyjkowy, jesion wyniosły, śliwa tarnina	-	-	-	50	-	2	skład gatunkowy: głóg – 5 % jesion – 5% śliwa – 90%	-
12.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,22	7	1	-	2	4		+
13.	GK: róża dzika	-	-	-	3	-	1,5	<10 lat	-
	GK: wierzba iwa	-	-	-	2	-	1,5	<10 lat	-
14.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,22	7	1	-	2	8		+
15.	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,16 0,09	5 3	2	-	3	5		+
16.	Wiśnia wonna <i>Cerasus mahaleb</i>	0,31	10	1	-	3	7		+
17.	GP: jesion wyniosły, śliwa tarnina	-	-	-	4	-	2		-
18.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,28	9	1	-	2	7		-