

# INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU

## KONARY

Opracowanie:

Marzena Mularska, mgr inż. architekt krajobrazu,  
Członek Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Ogrodnictwa SITO NOT Warszawa



WRZESIEŃ, 2011

Lp.	nazwa polska	nazwa łacińska	lokalizacja	obwód pnia na wys. 130 cm/powierzchnia	jedn.	opis	wskazania
1	Olcha czarna	Alnus glutinosa	0+387	149 cm		rośnie w rowie, zdrowa, koliduje z inwestycją	do usunięcia
2	Olcha czarna	Alnus glutinosa	0+379	152 cm		rośnie w rowie, zdrowa, w pobliżu linia energetyczna	do usunięcia
3	Olcha czarna	Alnus glutinosa	0+381	100 cm		lekko przechylona w kier. południowym, w pobliżu linia energetyczna	do usunięcia
4	krzewy różne gatunki: klon jesionolistny, wierzba iwa, bez czarny, wierzba krucha, olcha czarna, leszczyna, ałyca, róża	Acer negundo, Salix caprea, Sambucus nigra, Salix fragilis, Alnus glutinosa, Corylus avellana, Prunus padus, Rosa canina	0+470 - 0+813	1715 m <sup>2</sup>		zarośla, formy krzaczaste drzew, odrosty korzeniowe, zarastają row, utrudniony przepływ wody, kolidują z inwestycją	do usunięcia
5	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+518	95, 98, 82 cm		rozwidła się poniżej 130 cm na trzy odnogi, kolidują z inwestycją	do usunięcia
6	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+522	120 cm		przechylona na drogę, próchniejący ubytek w pniu, stanowi zagrożenie	do usunięcia
7	forma krzewiasta: wierzba krucha	Salix fragilis	0+552/ strona lewa	3 m <sup>2</sup>		koliduje z inwestycją	do usunięcia
8	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	0+560	125 cm		zdrowy, nie koliduje	do pozostawienia
9	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+569	285 cm		próchniejący ubytek w pniu o wys. 2 m, grozi rozłamaniem, przechylona w kierunku zachodnim, susz 10%	do usunięcia

10	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+571	250 cm	wskazane zabiegi pielęgnacyjne, cięcia techniczne od strony linii energetycznej, redukcja korony	do pielęgnacji
11	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+583	263 cm	asymetryczna korona, przechylenie w kier. zach., wskazane zabiegi pielęgnacyjne	do pielęgnacji
12	wierzba biała	Salix alba	0+591	242 cm	susz 20 %, lekkie przechylenie w kierunku jezdni, wskazane cięcia sanitarne i korygujące od strony jezdni	do pielęgnacji
13	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	0+605	107 cm	30% susz, wskazane cięcia sanitarne	do pielęgnacji
14	Jesion pensylwański	Fraxinus pennsylvanica	0+612	115 cm	10% susz, wskazane cięcia sanitarne	do pielęgnacji
15	Topola czarna	Populus nigra	0+622	200 cm	30% susz, wskazane cięcia sanitarne	do pielęgnacji
16	Topola czarna	Populus nigra	0+627	152 cm	90% susz, przechylona w kierunku drogi, nie rokuje na przeżycie, zagrożenie	<b>do usunięcia</b>
17	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+648	92 cm	przechylona pod kątem >45, grozi przewróceniem	<b>do usunięcia</b>
18	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	0+655	190 cm	30% susz, wskazane cięcia sanitarne	do pielęgnacji
19	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	0+668	98 cm	80% susz, nie rokuje na przeżycie	<b>do usunięcia</b>
20	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+672	240 cm	zły stan, oblamane konary, zagrożenie bezpieczeństwa	<b>do usunięcia</b>

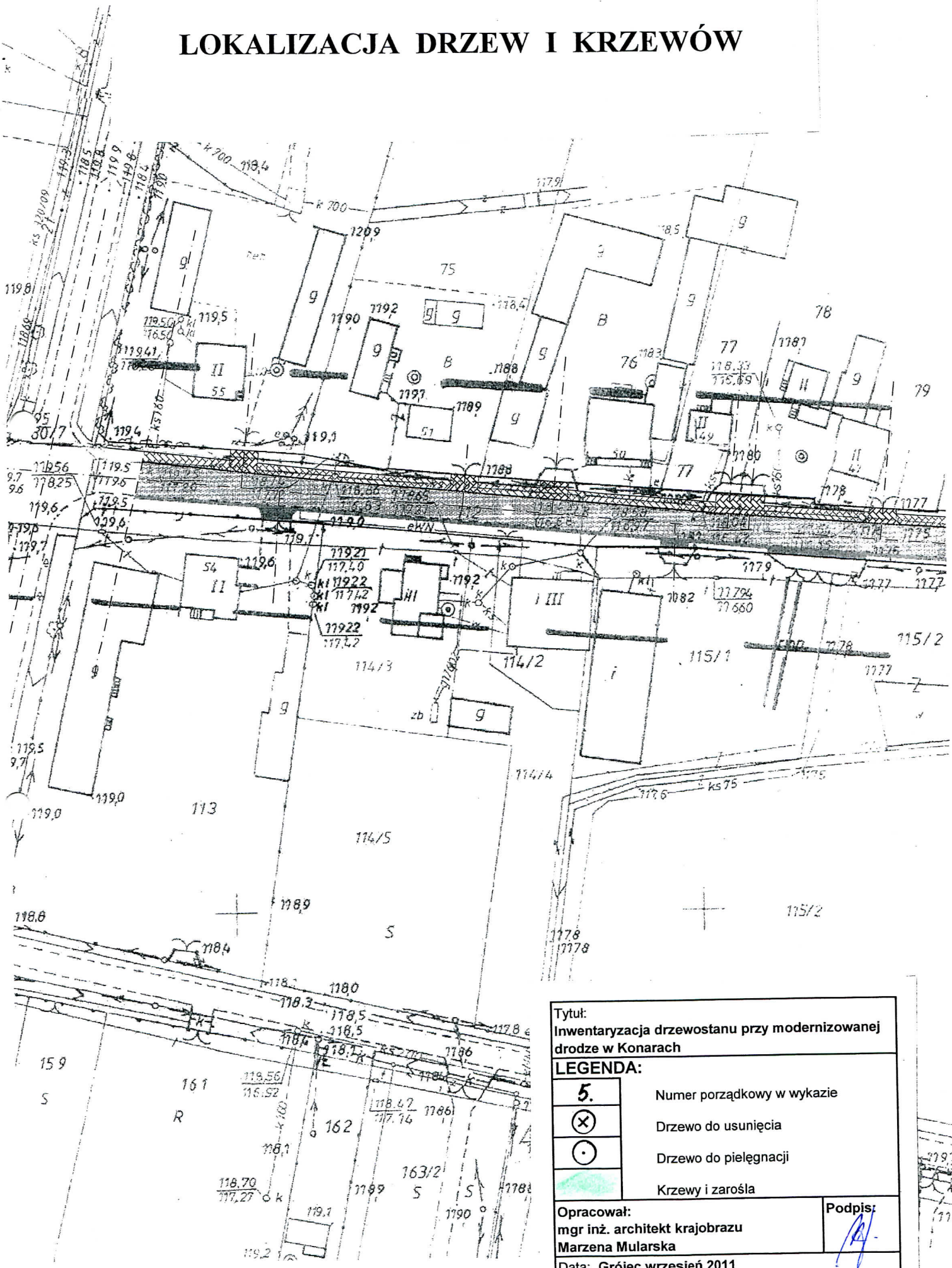
21	Jesion pensylwański	Fraxinus pennsylvanica	0+679			48 cm	rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody	do usunięcia
22	Jesion pensylwański	Fraxinus pennsylvanica	0+683			56 cm	j.w.	do usunięcia
23	Czeremcha pospolita	Prunus padus	0+690			80 cm	usychający wierzchołek, przechylna na sąsiednią posesję	do usunięcia
24	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+692			180 cm	zły stan, oblamane konary, obumiera, zagrożenie bezpieczeństwa	do usunięcia
25	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+693			135 cm	przechylna pod kątem >45°, grozi przewróceniem	do usunięcia
26	Wierzba krucha	Salix fragilis	0-694			195 cm	duży ubytek (dziupla) na wys. 2 m, stanowi zagrożenie	do usunięcia
27	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoaccacia	0+695			115 cm	10% susz, kolizja z inwestycją, rośnie w rowie	do usunięcia
28	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+702			142 cm	przechylna w kierunku zach, zły stan, zagrożenie	do usunięcia
29	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoaccacia	0+704			130 cm	silnie podkrzesana, przechyla się w kierunku wsch. 20% susz	do usunięcia
30	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+712			156 cm	lekko przechylna w kierunku jezdni, zarodniki grzybów na pniu, zły stan	do usunięcia
31	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+716			273 cm	obok linii energetycznej, przechylna w kier. południowym, zagrożenie	do usunięcia



32	Wierzba krucha	Salix fragilis	0+883	80, 71, 69, 56, 54, 45 cm	wielopniowa, rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody, poszczególne odnogi szeroko rozkładają się na boki w kierunku jezdni i działki sąsiedniej	do usunięcia
33	Głóg odgiętodziałkowy	Crataegus rhipidophylla	0+888	1,5 m <sup>2</sup>	zdrowy	do pielęgnacji
34	zarosła : wierzba krucha, czeremcha, winobluszcz	Salix fragilis, Prunus padus, Parthenocissus quinquefolia	0+ 1045-1080	70 m <sup>2</sup>	zarastają pobocze i rów, kolizja z inwestycją	do usunięcia
35	zarosła : wierzba krucha, czeremcha, winobluszcz	Salix fragilis, Prunus padus, Parthenocissus quinquefolia	0+ 1094-1140	102 m <sup>2</sup>	zarastają pobocze i rów, kolizja z inwestycją	do usunięcia
36	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+095	65, 54, 33, 40, 72 cm	wielopniowa, rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody, poszczególne odnogi szeroko rozkładają się na boki w kierunku jezdni i działki sąsiedniej	do usunięcia
37	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+098	62 cm	rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody	do usunięcia
38	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+103	65, 58, 46, 45, 50 cm	wielopniowa, rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody, poszczególne odnogi szeroko rozkładają się na boki w kierunku jezdni i działki sąsiedniej	do usunięcia
39	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+106	68, 60 cm	dwupniowa, rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody	do usunięcia

40	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+110	50, 45 x 4 szt., 70, 72, 63 cm	wielopniowa, rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody, poszczególnie odnogi szeroko rozkładają się na boki w kierunku jezdni i działki sąsiedniej	do usunięcia
41	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	1+115	66 cm	rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody	do usunięcia
42	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	1+117	67 cm	j.w	do usunięcia
43	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+121	165, 152 cm	dwupniowa, rośnie w rowie, utrudnia przepływ wody	do usunięcia
44	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+136	264 cm	dobry stan	do pielęgnacji
45	Wierzba krucha	Salix fragilis	1+137	150 cm	przechyłona pod kątem >30, grozi przewróceniem, susz, ubytek w pniu	do usunięcia
46	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	1+153	177 cm	30% susz, wskazane cięcia sanitarne	do pielęgnacji
47	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	1+157	176 cm	j.w	do pielęgnacji

# LOKALIZACJA DRZEW I KRZEWÓW



Tytuł:  
**Inwentaryzacja drzewostanu przy modernizowanej drodze w Konarach**

**LEGENDA:**

5.	Numer porządkowy w wykazie
⊗	Drzewo do usunięcia
⊙	Drzewo do pielęgnacji
	Krzewy i zarośla

Opracował:  
**mgr inż. architekt krajobrazu Marzena Mularska**

Data: Grójec, wrzesień 2011

Podpis:



















