

ZN-4412/32/MK/2009

Szczecin, dnia 29 lipca 2009 r.

BH Biuro Hydrotechniczne
Samolong&Włodarczyk s.c.
Ul. Dworcowa 2
70-206 Szczecin

DECYZJA

Na podstawie art.6 ust.1 pkt.1 lit.b, art.7 pkt.1, art.36 ust.1 pkt.11 i art.89 pkt.2 ustawy z dn. 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.z 2003 r. Nr 162 poz.1568 z późn.zm.) oraz art.83 ust.2, art.84 ust.1 i ust.2, art.86 ust.1 pkt.3 i ust.2 ustawy z dn.16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2004 r. Nr 92 poz.880 późn.zm.) oraz art.104 ustawy z dn. 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz.1071 z późn.zm.)

- po rozpatrzeniu pism z dn. 02.02.2009 r. BH Biura Hydrotechnicznego Samolong&Włodarczyk s.c. w Szczecinie, działającego na podstawie upoważnienia Miasta Świnoujście, w sprawie wydania pozwolenia na usunięcie drzew i krzewów rosnących na terenie Basenu Północnego w Świnoujściu, działce nr 122/20

pozwalam

Gminie Miastu Świnoujście (Świnoujście, ul. Woj. Polskiego 1/5)

1. na usunięcie drzew i krzewów rosnących na terenie Basenu Północnego w Świnoujściu, zgodnie z dokumentacją pn. „Inwentaryzacja drzew rosnących na działce nr 122/20 w Świnoujściu przy Basenie Północnym” i „Inwentaryzacja krzewów rosnących na działce nr 122/20 w Świnoujściu przy Basenie Północnym”, opracowanych przez Pana Władysława Januszewskiego, ze stycznia 2009r.;
2. nie naliczam opłat za usuwane drzewa i krzewy.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 83 ust.2 ww. ustawy o ochronie przyrody zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów z terenu nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków wydaje wojewódzki konserwator zabytków.

Przedmiotowa zieleń rośnie na terenie Basenu Północnego w Świnoujściu - zespołu zabudowy dawnej stoczni z nabrzeżami wpisanego do rejestru zabytków pod numerem 108, dec. DZ-4200/7/O/99/2001 z dn. 20.07.2001r.

Wnioskodawca wystąpił o wydanie pozwolenia na usunięcie zieleni podając jako przyczynę kolizję zieleni z planowanymi pracami budowlanymi zmierzającymi do zagospodarowania zabytkowego terenu. Do wniosku załączono inwentaryzację drzew i krzewów opracowaną przez Rzeczoznawcę SITR ds. leśnictwa i ochrony środowiska. Rzeczoznawca ocenił stan sanitarny drzew jako zły oraz wskazał, że krzewy rokitnika zwyczajnego najprawdopodobniej zostały wtórnie nasadzone. Usunięcie krzewów rokitnika zwyczajnego zostało uzgodnione z Generalną Dyрекcją Ochrony Środowiska.

Po analizie ww. danych stwierdza się zasadność usunięcia drzew i krzewów w ramach pielęgnacji zieleni. Usuwana zieleń to samosiewy czy wtórne nasadzenia,

które istnieją w wyniku braku długoletniej właściwej pielęgnacji zabytkowego terenu i nie mają uzasadnienia w historycznym układzie przestrzennym Basenu Północnego. Od strony budowlanej planowana inwestycja była uzgodniona z wojewódzkim konserwatorem zabytków.

W związku z powyższym oraz zgodnie z art.86 ust.1 pkt.3 ww. ustawy o ochronie przyrody, który stanowi, że nie pobiera się opłat za usunięcie drzew jeżeli usunięcie jest związane z odnową i pielęgnacją drzew rosnących na terenie nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków oraz w związku z ust.2 ww. przepisu, nie pobiera się opłat za usunięcie drzew i krzewów.

W związku z powyższym podjęto decyzję jak w sentencji.

Pouczenie

Na decyzję niniejszą przysługuje prawo odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego (ul. Krakowskie Przedmieście 15/17, 00-071 Warszawa) za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Pozwolenie może być cofnięte lub zmienione w razie ujawnienia, po jego wydaniu, nowych okoliczności, które mogą mieć wpływ na zakres prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac.

Zachodniopomorski Wojewódzki
Konserwator Zabytków
Ewa Stanecka
Ewa Stanecka



Otrzymują:

- 1) adresat
2. aa

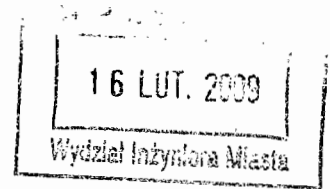
zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art.7 pkt.3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2006 r. Nr 225, poz.1635)

u



OŚRODEK RZECZOZNAWCÓW SITR

Katarzyna Kolecka



Inwentaryzacja drzew rosnących na działce nr 122 / 20 w Świnoujściu przy Basenie Północnym

Podstawa sporządzenia:

Zlecenie : Biuro Hydrotechniczne

Samolong – Włodarczyk

ul Dworcowa 2/310

70 – 206 Szczecin

Sporządził:

Szczecin, styczeń 2009 r.

I. Podstawa prawna opracowania:

1. Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r o ochronie przyrody
(Dz. U. Nr 92 poz. 880)

II. Informacje ogólne:

Niniejsze opracowanie jest oparte o szczegółowy przegląd i pomiar drzew rosnących na terenie działki nr 122/20 w Świnoujściu przy nabrzeżu Basenu Północnego

Prace terenowe wykonano przy pomocy wtórnika mapy dostarczonej przez zleceniodawcę

III. Opis zinwentaryzowanych drzew:

Na podstawie szczegółowego przeglądu oraz dokładnych pomiarów sporządzono opis drzew rosnących przy nabrzeżu Basenu Północnego w Świnoujściu - patrz załącznik tabelaryczny .

Drzewa jesionów wyniosłych są w stanie zamierania / porażone prawdopodobnie chorobą wirusową z grupy nepo ; uszkodzeniami mechanicznymi, (na opisywanym terenie znajdowała się baza marynarki wojennej byłej Armii Radzieckiej), porażenia pni przez hubę, jak też przyczynami nie w pełni wyjaśnionymi przez naukę . *Uwaga - zamieranie jesionów obserwuje się na terenie całego kraju.*

Rosnące pojedyncze egzemplarze wiązu polnego są porażone grafiozą /holenderską chorobą wiązów /. Jest to nieuleczalna choroba wiązów powodowana infekcją grzyba *Ceratocystis ulmi*, którego zarodki są przenoszone przez korniki z rodziny ogłodków żerujących na pniach wiązów. Porażenie drzew wiązów wskazują następujące symptomy :

- a - **na liściach** - brak ulistnienia, okres zimowy,
- b - **na pędach, gałązkach** : brunatnienie (pierścieniowate na przekroju poprzecznym gałązki), więdnienie, anomalie wzrostu;
- c - **na pniu i gałęziach**: objawy zamierania gałęzi lub całego drzewa, ślady żerowania ogłodków - otwory wejściowe, pod korą chodniki macierzyste.

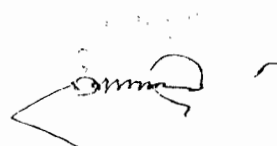
Wymienione w załączniku tabelarycznym drzewa których stan sanitarny określono jako zły są w stanie obumierania i nie roszą szansy przeżycia z przyczyn niezależnych od posiadacza nieruchomości.

Załącznikiem do niniejszej inwentaryzacji jest dokumentacja fotograficzna.

Z wnioskiem o uzyskanie zgody na usunięcie wyżej wymienionych drzew należy wystąpić do:

***Wojewódzkiego Oddziału
Służby Ochrony Zabytków
ul Kuśnierska 14 a
70 – 536 Szczecin***

Opracował:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'S. M.' or similar, written over a faint, illegible stamp or text.

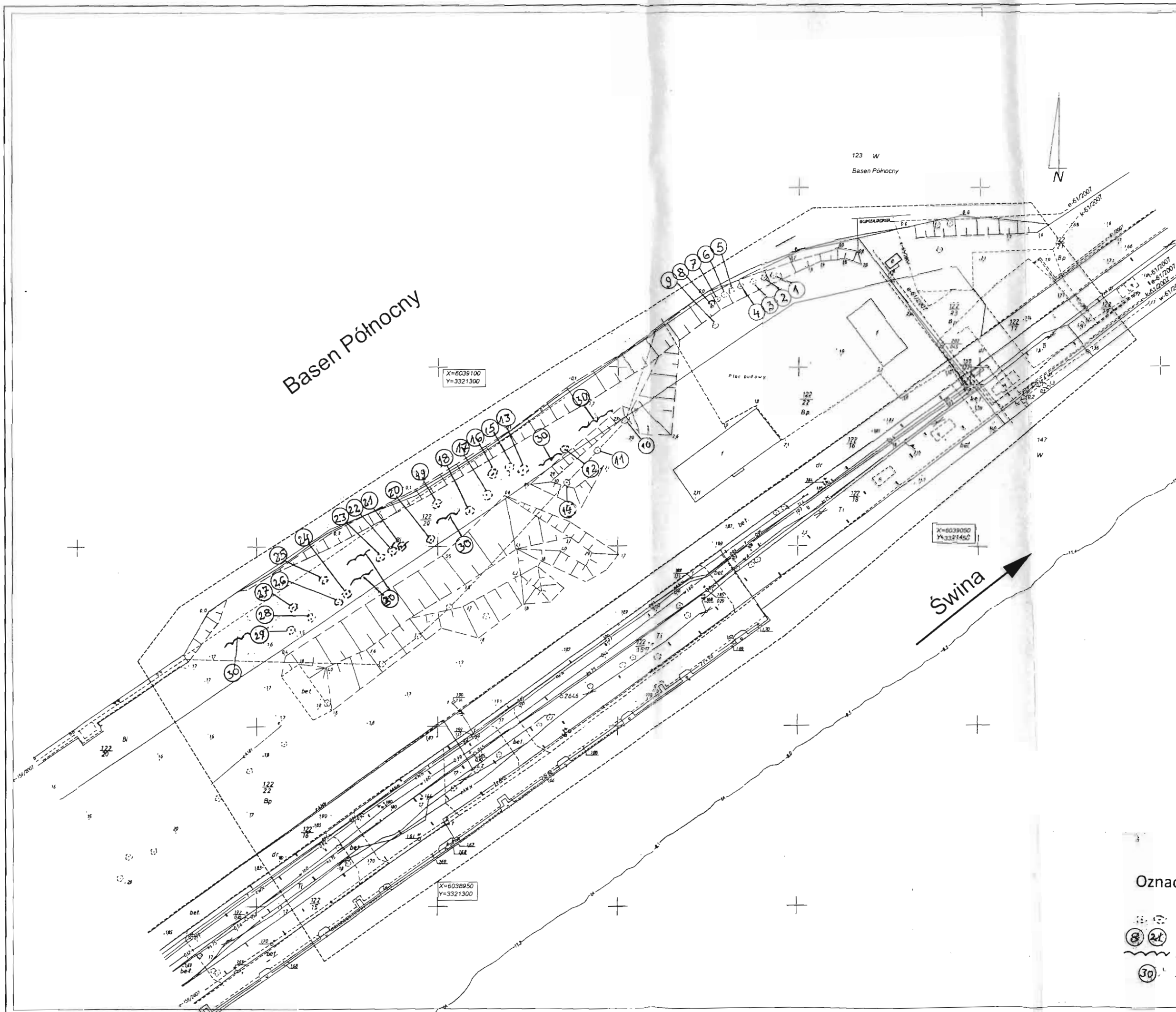
Inwentaryzacja Świnoujście dz 122/20 Basen Północny

Nr	Gatunek	pierśnica	obwód	u w a g i
drzewa	drzewa	cm	cm	opis stanu sanitarnego
1	2	3	4	5
1	Wiąz polny	11	35	stan zły. Drzewo zamierające, złamany przewodnik
2	Wiąz polny	13	41	stan zły. Drzewo obumarłe (suche)
3	Wiąz polny	14	44	
4	Wiąz polny	12	38	
		8	25	drzewo o 2 pniach
		14	44	
		11	35	
5	Wiąz polny	9	28	drzewo o 3 pniach
6	Wiąz polny	18	57	
7	Wiąz polny	16	50	
		19	60	
8	Wiąz polny	14	44	drzewo o 2 pniach
		11	35	
		13	41	
		8	25	
9	Wiąz polny	7	22	drzewo o 4 pniach
				stan zły, drzewo zamierające, 50 % korony suche, pień porażony murszem, drzewo zagraża bezpieczeństwu
10	Jesion wyniosły	76	239	
				stan zły, drzewo zamierające, 30 % korony suche, pień porażony murszem, drzewo zagraża bezpieczeństwu
11	Jesion wyniosły	69	217	
12	Jesion wyniosły	7	22	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
		15	47	
		9	28	drzewo o 3 pniach
13	Brzoza omszona	7	22	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
				stan zły, drzewo zamierające, część korony sucha, pień porażony murszem, zagraża bezpieczeństwu.
14	Jesion wyniosły	97	305	
15	Wierzba biała	16	50	drzewo o 2 pniach, rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
		16	50	
16	Topola osika	19	60	drzewo o 2 pniach, rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
		16	50	
17	Topola osika	16	50	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
18	Brzoza omszona	14	44	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
19	Brzoza omszona	15	47	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika

20	Topola osika	18	57	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
21	Wierzba biała	16	50	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
22	Topola osika	13	41	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
23	Topola osika	12	38	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
24	Topola osika	15	47	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
25	Brzoza omszona	15	47	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
26	Brzoza omszona	11	35	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
27	Wierzba biała	14	44	drzewo o 3 pniach, rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
		12	38	
		10	31	
28	Wierzba biała	13	41	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
29	Topola osika	15	47	rośnie pomiędzy krzewami rokitnika
30	krzewy: bez czarny, tarnina, wierzba f.k.		32 m2	pomiędzy krzewami rokitnika rosną pojedynczo rozproszone krzewy bzu czarnego, tarniny i wierzby.

Świnoujście, styczeń 2009 r

Wzrostki		
"Geo-Projekt" mgr inż. Rafał Forst ul. Bohaterów Września 37 72-600 Świnoujście		
Skala rysunku karty: 1:5000 z mapy: 1:5000 z planu: 1:500 z mapy: 1:500	Użyte symbole: 1) plan sytuacyjny 2) plan sytuacyjny 3) plan sytuacyjny	Wzrostki: 1) plan sytuacyjny 2) plan sytuacyjny 3) plan sytuacyjny
Informacje dodatkowe: KRS: 10708	Na terenie objętych planem nie ma żadnych urządzeń podziemnych ani obiektów	Wzrostki: 1) plan sytuacyjny 2) plan sytuacyjny 3) plan sytuacyjny
Aspekt widoku na dzień 03.03.2008 r.	Wzrostki: 1) plan sytuacyjny 2) plan sytuacyjny 3) plan sytuacyjny	Wzrostki: 1) plan sytuacyjny 2) plan sytuacyjny 3) plan sytuacyjny
Punkty szkieletowe o numerach: podlegają pomiarom - art. 15 ust. 1 pkt 3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego (Dz. U. z 1999 Nr 30 poz. 163)		
Uzgodnienie:	z dnia:	mgr inż. Rafał upraw. zaw. 01



Basen Północny

123 W
Basen Północny

Swina

Oznaczenia na mapie:

- - drzewo liściaste
- ⑧ ②① - numer drzewa
- - krzewy
- ③① - numer krzewów