

## OPINIA DENDROLOGICZNA

Zakresu prac w obrębie drzewa pomnikowego „Bolko”  
rosnącego przy skrzyżowaniu ulic Kolejowa, Leśna, M.Dąbrowskiej  
w Międzyzdrojach

Sporządziła:

  
mgr inż. Jolanta K. Dylawerska

Domysłów, 17 styczeń 2025 r.



**ACER Pracownia Przyrodnicza Jolanta K. Dylawerska**

adres siedziby: Domysłów 17, 72-514 Kołczewo, NIP 855-101-41-43

tel. 604 462 308, e-mail [jkdyl@poczta.onet.pl](mailto:jkdyl@poczta.onet.pl).

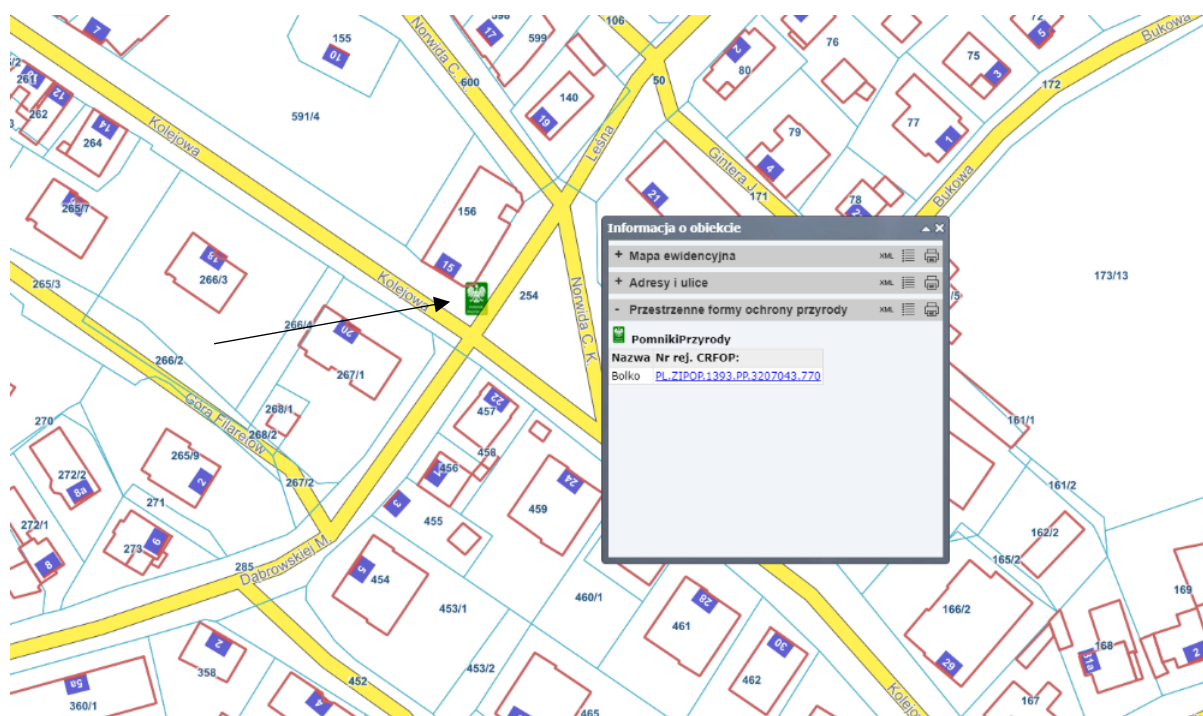
## 1. PODSTAWA:

Niniejszą opinię dendrologiczną wykonano na zlecenie firmy INVESTPOL Nadzór i Projektowanie Jarosław Jaros z siedzibą w Szczecinie.

Opinię dendrologiczną wykonano w związku z zamiarem przystąpienia do realizacji prac przedsięwzięcia „Przebudowy skrzyżowania ulicy Kolejowej z ulicą M.Dąbrowskiej i ul. Leśnej w m. Międzyzdroje” w pobliżu drzewa pomnikowego „Bolko”.

## 2. MIEJSCE I PRZEDMIOT OPINII:

Drzewo, którego dotyczy opinia dendrologiczna rośnie na dz.254 (przy posesji Kolejowa 15) w pasie drogowym, przy skrzyżowaniu ulic: Kolejowa, Leśna i Marii Dąbrowskiej w Międzyzdrojach, co obrazuje poniższa Ryc.1.



Ryc. 1 Lokalizacja drzewa pomnikowe na tle fragmentu miasta Międzyzdroje.

/miedzyzdroje.e-mapa.net, styczeń 2025r./

Przedmiotowe drzewo - dąb szypułkowy *Quercus robur* objęty został w 2003 r. ochroną prawną na podstawie Uchwały Nr XV/144/03 Rady Miejskiej w Międzyzdrojach z dnia 29 grudnia 2003 roku w sprawie wprowadzenia indywidualnej

ochrony przyrody w drodze uznania za pomnik przyrody (Nr PP - 14) , zmienionej Uchwałą Nr LVII/559/14 Rady Miejskiej w Międzyzdrojach z dnia 28 sierpnia 2014r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XV/144/03 Rady Miejskiej w Międzyzdrojach z dnia 29 grudnia 2003 roku w sprawie wprowadzenia indywidualnej ochrony przyrody w drodze uznania za pomnik przyrody. Dąb, jako pomnik przyrody otrzymał nazwę „Bolko”.

Wyciąg z wykazu obiektów Uchwały Nr XV/144/03:

Nr PP	Gatunek drzewa	lokalizacja - ulica	nr działki symbol	obwód 1 - nazwa pomnika pnia	2 - stan władania
1	2	3	użytku 4	w cm 5	6
14	dąb	Kolejowa 15	254	330	1. BOLKO
	szypułkowy		dr		2. Zarząd Dróg Powiat. *

\*Aktualnie właścicielem działki jest Gmina Międzyzdroje

### 3. OGRANICZENIA WYNIKAJĄCE Z TUTUŁU UZNANIA ZA PP

Na mocy ww. Uchwał (wyciąg):

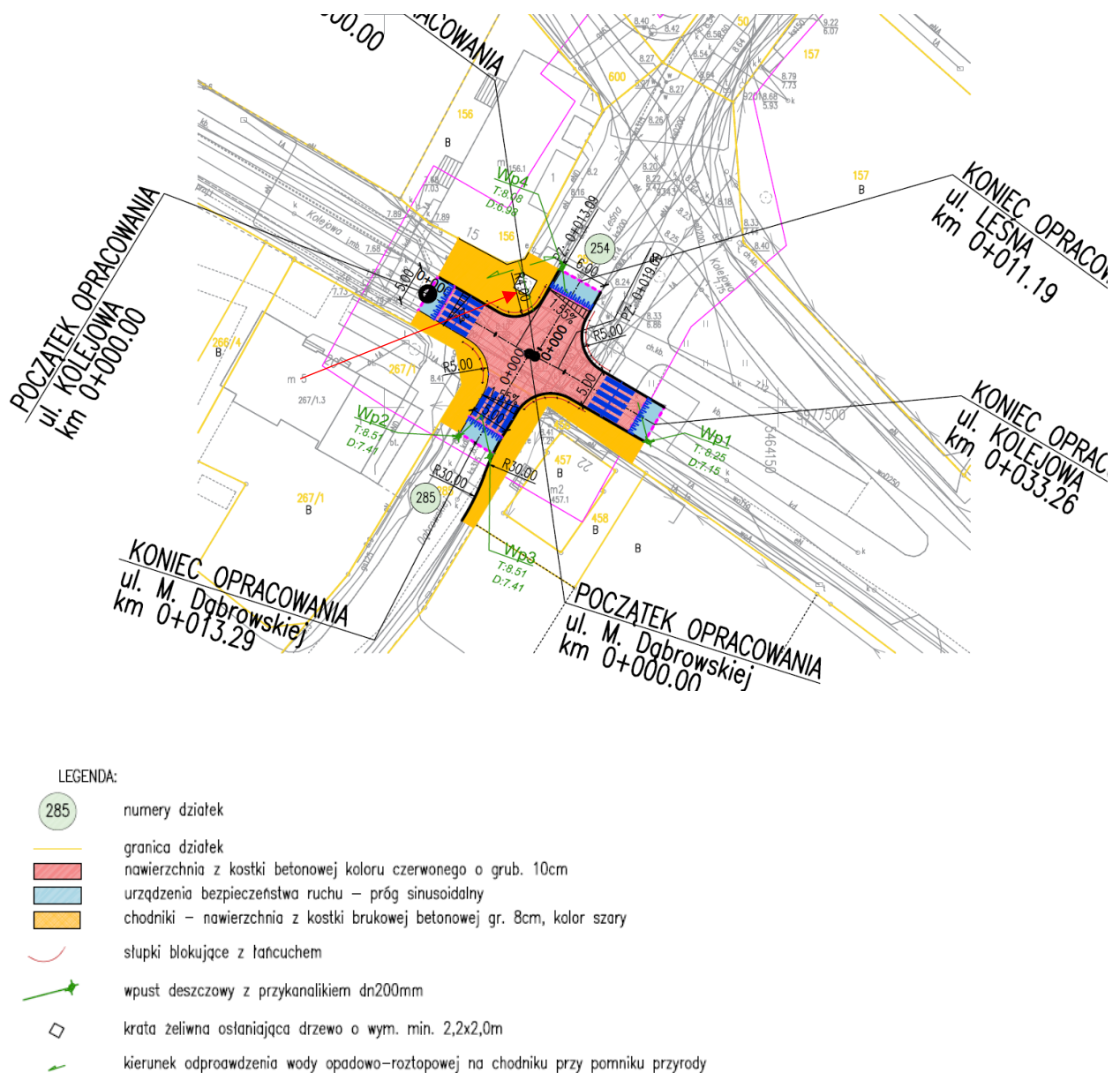
„§ 2. W stosunku do uznanych pomników przyrody wprowadza się następujące zakazy :

- 1) niszczenia, uszkodzenia lub przekształcania obiektu;
- 2) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym albo budową, odbudową, utrzymywaniem, remontem lub naprawą urządzeń wodnych;
- 3) uszkodzenia i zanieczyszczania gleby;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody albo racjonalnej gospodarce leśnej lub wodnej;
- 5) zmiany sposobu użytkowania ziemi;
- 6) umieszczania tablic reklamowych.”.

### 4. ZAMIERZANE PRACE BUDOWLANE I WYNIKAJĄCE Z NICH ZAGROŻENIA

Zamierzenia budowlane projektowanego przedsięwzięcia „Przebudowy skrzyżowania ulicy Kolejowej z ulicą M.Dąbrowskiej i ul. Leśnej w m.Międzyzdroje” obejmują przebudowę istniejącego skrzyżowania oraz wykonanie wpustów deszczowych (wyciąg z PZT stanowi Ryc. 2.)

Przebudowa skrzyżowania: zgodnie z projektem przebudowa skrzyżowania obejmuje wyniesienie skrzyżowania i wykonanie jezdni z kostki brukowej oraz wmontowanie wpustów deszczowych przy najazdach. Na części chodnikowej zaplanowano wymianę i przełożenie kostki oraz słupków blokujących wjazd na chodnik. Przewiduje się maksymalne podniesienie gruntu, a co za tym idzie chodnika do 3 cm. W stosunku do dębu „Bolko” zaplanowano kratę osłaniającą system korzeniowy drzewa oraz zastosowanie obrzeży plastikowych. W obrębie 5m od pomnika przyrody prowadzone prace nakazano wykonać ręczne.



Ryc. 2. PZT „Przebudowa skrzyżowania...” – wyciąg, ze wskazaniem lokalizacji PP

Potencjalne zagrożenia: w wyniku zamierzonych prac dla pomnikowego drzewa mogą powstać zagrożenia typu:

- uszkodzenia korony drzewa przez pracujące maszyny budowlane (np. odarcia korowiny konarów, złamanie gałęzi lub konarów),
- uszkodzenia pnia drzewa poprzez maszyny budowlane i nieuwagę przy pracach ręcznych (np. odarcia korowiny),
- uszkodzenia systemu korzeniowego drzewa (np. podcięcie korzeni, ugniatanie korzeni, pogorszenie stosunków wodnych, zanieczyszczenie gleby substancjami szkodliwymi).

## 5. WYTYCZNE PROWADZENIA PRAC:

Na okres prowadzenia prac zaleca się:

- a) prace prowadzić pod nadzorem dendrologicznym;
- b) wyznaczyć strefę bezpieczeństwa - wokół pomnikowego drzewa zaleca się wyznaczyć strefę w odległości 5m od pnia wskazującą obszar wykonywania prac ręcznie;
- c) wszelkie prace w odległości do 5m wokół pnia drzewa wykonywać w sposób ręczny, a w miejscach koniecznych przy użyciu lekkich sprzętów budowlanych (np. mała zagęszczarka);
- d) prace prowadzić z jak największą starannością, bez szkody dla pomnikowego drzewa;
- e) ewentualne prace ziemne (wykopy) wykonywać w jak najkrótszym czasie, a korzenie chronić przed przesuszaniem;
- f) wykonać zabezpieczenie bezpośrednie pnia drzewa poprzez wykonanie trwałej, tymczasowej osłony pnia – osłonę należy wykonać z desek grubości min.2cm, do wysokości 1,7- 2,0m lub pierwszych gałęzi/konarów, ustawionych wokół pnia drzewa w taki sposób, aby nie opierały się one o nabiegi korzeniowe ani korzenie drzewa. Deski powinny być usztywnione (połączone) taśmą stalową lub drutem przybitym do desek gwoździami lub skoblami. Gwoździe/skoble nie

mogą być dłuższe od grubości desek (nie mogą ostrym końcem wystawać poza deskę). Pień drzewa pod deskami należy obłożyć matami słomianymi dłuższymi od odeskowania;

- g) unikać cięć systemu korzeniowego oraz gałęzi i konarów, wszelkie zamierzenia cięć ( w sytuacjach konfliktowych i bez wyjścia) uzgodnić z nadzorem dendrologicznym;
- h) materiały budowlane składować poza zarysem korony drzewa +min. 5m;
- i) dowożone materiały wykorzystywać na bieżąco;
- j) ograniczyć do niezbędnego minimum poruszanie się sprzętem budowlanym pod koroną drzewa + min. 2m;
- k) używać sprawny sprzęt budowlany;
- l) maszyny budowlane parkować poza obrysem korony drzewa + min. 2 m;
- m) w przypadku uszkodzenia gałęzi lub konarów należy poinformować o zaistniałym fakcie nadzór dendrologiczny i w uzgodnieniu z nim wykonać zabiegi pielęgnacyjne (właściwe przycięcie uszkodzonej gałęzi/konaru przy użyciu ostrych i czystych narzędzi, ranę zabezpieczyć środkami grzybobójczymi np. funabenem, dendromal), podobnie postępować w przypadku uszkodzenia korzeni;
- n) w okresie suszy lub wysokich temperatur, celem ograniczenia parowania gleby w przypadku zdjęcia istniejących warstw jezdni i chodnika, stosować nawadnianie i ocienianie obszaru zasięgu systemu korzeniowego (rzut korony drzewa + min.2m) zalecany okres prac IX-IV;
- o) w przypadku wycieku substancji szkodliwych stosować odpowiednie sorbenty

wykonał:

  
mgr inż. Jolanta K. Dylawerska

Domysłów, 17 styczeń 2025 r.

## Literatura i in.:

Uchwała Nr XV/144/03 Rady Miejskiej w Międzyzdrojach z dnia 29 grudnia 2003 roku w sprawie wprowadzenia indywidualnej ochrony przyrody w drodze uznania za pomnik przyrody.

Uchwała Nr LVII/559/14 Rady Miejskiej w Międzyzdrojach z dnia 28 sierpnia 2014r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XV/144/03 Rady Miejskiej w Międzyzdrojach z dnia 29 grudnia 2003 roku w sprawie wprowadzenia indywidualnej ochrony przyrody w drodze uznania za pomnik przyrody.

Projekt techniczny „Przebudowa skrzyżowania ulicy Klejowej z ulicą M. Dąbrowskiej i ul. Leśnej w m.Międzyzdroje” Investpol Nadzór i Projektowanie Jarosław Jarosz, Szczecin 2025r.

Chachulski Z., 2011. Pielęgnowanie i leczenie drzew starszych., Libra-Print D.Puławski, Warszawa

Suchocka M., 2016. Organizacja prac budowlanych na terenach zadrzewionych. Instytut Gospodarki Przestrzennej i Mieszkaniowej, Warszawa

Suchocka M., 2016. Inżynieryjne metody sadzenia, ochrony i poprawy warunków wzrostu drzew miejskich. Instytut Gospodarki Przestrzennej i Mieszkaniowej, Warszawa

Szewczyk G., 2013. Arborystyka. Wybrane zagadnienia pielęgnacji drzew., Wydawnictwo UR, Kraków  
miedzyzdroje.e-mapa.net





Fot.1 i 2. Ogólny widok PP

