

KARTA EWIDENCYJNA POMNIKA PRZYRODY ŻYWEJ

1. INFORMACJA OGÓLNA

1.1. Gatunek drzewa:	Nazwa polska: Lipa szerokolistna Nazwa łacińska: Tilia platyphyllos
1.2. Nazwa:	NIMLOTH
1.3. Podstawa prawna ustanowienia: Uchwała Nr XXXVIII/353/22 Rady Gminy Bolesławiec z dnia 2 grudnia 2022r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody (Dz.Urz.Woj.Dln. z dnia 21 grudnia 2022r., poz. 6509).	
1.4. Inne akty prawne dotyczące obiektu:	
1.5. Informacja o tablicy urzędowej oraz o jej zgodności z przepisami prawa¹:	TAK

2. LOKALIZACJA OBIEKTU

2.1. Województwo:	dolnośląskie	2.2. Gmina	Bolesławiec
2.3. Miejscowość:	Kruszyn	2.4. Ulica:	Klonowa
2.5. Nr działki:	574/42	2.6. Rodzaj użytku²:	Ps
2.7. Współrzędne geograficzne w układzie PL-1992³:	Współrzędna X: 51.26644092 Współrzędna Y: 15.61634373		
2.8. Właściciel gruntu:	Osoba fizyczna		
2.9. Szczegółowy opis położenia: Przy wjeździe do pałacu.			

3. OPIS OBIEKTU

3.1. Obwód pnia na wysokości 130 cm w [cm] :	3.2. Wysokość w [m]	3.3. Rozpiętość korony w [m]	3.4. Szacunkowy wiek w latach⁴
513	23,8	17,00	262

3.5. Szczegółowy opis obiektu:

Drzewo jest zrosłodrzewem składającym się z dwóch pni. Pnie rozwidlają się na wysokości ok. 2 m. Badanie pni młotkiem wskazuje na występowanie ubytku wewnątrz pni. Większy ubytek jest słyszalny w zachodniej części pnia na wysokości ok. 0,5-1,5 m. Korona drzewa jest vitalna. Górna część korony jest pierwotna. W dolnej części korony widoczne są odrosty, które osiągnęły znaczne rozmiary. Korona jest zdrowa i pełna. We wewnętrznych częściach korony znajdują się pojedyncze suche gałęzie.

¹ Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 10 grudnia 2004r. w sprawie wzorów tablic (Dz.U. z 2004r., Nr 268, poz. 2665).

² Zgodnie z zapisami ewidencji gruntów i budynków, prowadzonej przez Starostę Bolesławieckiego.

³ Państwowy system odniesień przestrzennych, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.

⁴ Na podstawie „Tabeli wiekowej drzew”, opracowanej przez prof. dr Longina Majdeckiego.

3.6. Ocena stanu zdrowotnego obiektu:

Witalność wg. skali Roloffa – stopień 2 – witalność optymalna w stosunku do fazy życiowej i warunków siedliskowych

Kondycja drzewa – stopień 1 – bardzo dobra

Stabilność – stopień 2 - dobra

3.7. Określenie wartości przyrodniczej obiektu:

Drzewo pełniące kluczową rolę w krajobrazie.

3.8. Obecność gatunków chronionych:

BRAK DANYCH

Opracowane na podstawie:

Raport z inspekcji drzewa [maj 2022]

Autor: Kamil Witkoś-Gnach

Usługi Arborystyczne Kamil Witkoś-Gnach z siedzibą w Bożkowicach 34 A, 59-830 Olszyna

FOTOGRAFIA:

