
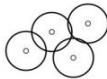


1. Nr kat.		2. TAKSON (NAZWA ŁACIŃSKA I POLSKA)							
		Klon pospolity 'Palmatifidum' ( <i>Acer platanoides</i> L. 'Palmatifidum') syn. 'Lobergii'							
3. STATUS: PODSTAWA PRAWNA, ROK USTANOWIENIA				4. Lokalizacja Mapa pogładowa					
-				X					
5. ELEMENT KOMPOZYCYJNY			6. WALORY DEKORACYJNE						
Pojedyncze	x	Grupa	-				Drzewo o rozłożystej koronie i charakterystycznych klapowanych (silnie powcinanych liściach, jak u klonu palmowego)		
									
7. PARAMETRY DRZEWA									
Obwód na wysokości		Uwagi do pomiarów		Szerokość korony	Wys. drzewa				
130cm	..... <sup>1</sup>	-							
[cm]	[cm]			[m]	[m]	Źródło:			
107	-			9,0	12	Adres	Park Miejski w Żarowie		
8. WARTOŚĆ PRZYRODNICZA/HISTORYCZNA/SPOŁECZNA				Współrzędne					
Odmiana historyczna o silnie klapowanych liściach, opisana ok. 1829 r.				Województwo		Dolnośląskie			
Unikat na skalę województwa. Stare ponad 100 letnie okazy notowane na Dolnym Śląsku ponadto we Wrocławiu w Parku Leśnickim, Parku Szczytnickim, przy ul. Matejki, w Wojsławicach pod nazwą 'Lorbergii' oraz w Parku w Goli Dzierżoniowskiej.				Gmina		Żarów			
Do tej pory żaden okaz na Dolnym Śląsku nie został ustanowiony pomnikiem przyrody.				Miejscowość		Żarów			
Element kolekcji dendrologicznej XIX w. Parku Fridricha Carla von Kulmiza									
9. ROLA W KRAJOBRAZIE				Nr działki					
Element częściowo zachowanej pierwotnej kompozycji parku.				Obręb					
				Własność			Gmina Żarów		
10. OPIS STANU ZDROWIA DRZEWA				Skala wg Pacyniaka i Smólskiego					
10.1. Stan sanitarny korony: Część szlachetna rośnie silniej od podkładki, powyżej miejsca szczepienia pień rozwidła się na dwa konkurujące przewodniki.				1	x	2	3	4	5
10.2. Stan sanitarny pnia: Wyraźne miejsce szczepienia, w miejscu szczepienia liczne guzowate narośla (u większości znanych mi okazów w miejscu szczepienia występują guzowate narośla, co może być efektem zawirusowania podkładki przy szczepieniu).				11. ZAGROŻENIA I ZALECENIA DOTYCZĄCE OCHRONY					
10.3. System korzeniowy: -				Uszkodzenie systemu korzeniowego w przypadku prac ziemnych w zakresie rzutu korony wynikających z przebudowy układu bądź odtwarzania układu komunikacyjnego. Zaleca się odsuniecie jakichkolwiek prac w zasięgu do dwóch metrów skrajni korony.					

12. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA LOKALIZACJI POMNIKA PRZYRODY											
a. Klasa pokrycia terenu <sup>1</sup>		Tereny zielone				12.4. Dostępność terenu					
b. Rodzaj terenu zieleni		Park				Ogólnodostępny		x			
12.1. Teren o wysokich wartościach historycznych			TAK	x	NIE	O ograniczonym dostępie			-		
<i>Obiekty historyczne powstałe przed 1945 r. m.in. parki, skwery, zieleń towarzysząca</i>						Niedostępny		-			
Stan zachowania						12.5 . Funkcja obiektu					
zachowany		x	częściowo zachowany		-	niezachowany		-	Historyczna Park przypałacowy, udostępniony lokalnej społeczności		
Teren podlegający ochronie konserwatorskiej			TAK	x	NIE	-		Współczesna Park miejski			
Forma ochrony konserwatorskiej ( <i>podać nazwę formy, nr ewidencji itp.</i> )						12.6. Szczegółowa charakterystyka otoczenia					
Nr rejestru: Park miejski 1240/Wł z 1988-07-25 A/5230/1240/Wł z 2011-05-11						Drzewo rośnie przy ścieżce. Drzewo osłonięte jest przez drzewa większych rozmiarów.					
W otoczeniu obiektu historycznego wpisanego do rejestru zabytków <sup>3</sup>			TAK	-	NIE					-	
12.2. Teren o zidentyfikowanej wartości przyrodniczej			TAK	x	NIE					-	
12.3. Teren objęty ochroną przyrody			TAK	-	NIE					x	
Forma ochrony przyrody (jeśli drzewo znajduje się na obszarze chronionym )											
-						Sporządził		R. Sobolewski, T. Nycz			
<sup>1</sup> Pomiar dokonać dla wielopniowych bezpośrednio pod rozwidleniem, oraz podać wysokość pomiaru						Data i podpis					
<sup>2</sup> Klasy podać wg Corine Land Cover dla poziomu 3						31.05.2019 r.					
<sup>3</sup> Tak jeśli otoczenie nie jest wpisane do rejestru zabytków											
<b>SOBOLEWSKI, Robert Krzysztof, SABURA-MIELNIK, Katarzyna Maria, SZOPIŃSKA, Elżbieta Małgorzata.</b> <b>POZYSKIWANIE DANYCH O POMNIKACH PRZYRODY – PROPOZYCJA KARTY EWIDENCYJNEJ DLA DRZEW POMNIKOWYCH. CZĘŚĆ 1 Acta Sci.Pol. Form. Cir., 2018, 17.1: 209-221.</b> <a href="http://dx.doi.org/10.15576/ASP.FC/2018.17.1.209">http://dx.doi.org/10.15576/ASP.FC/2018.17.1.209</a>											