

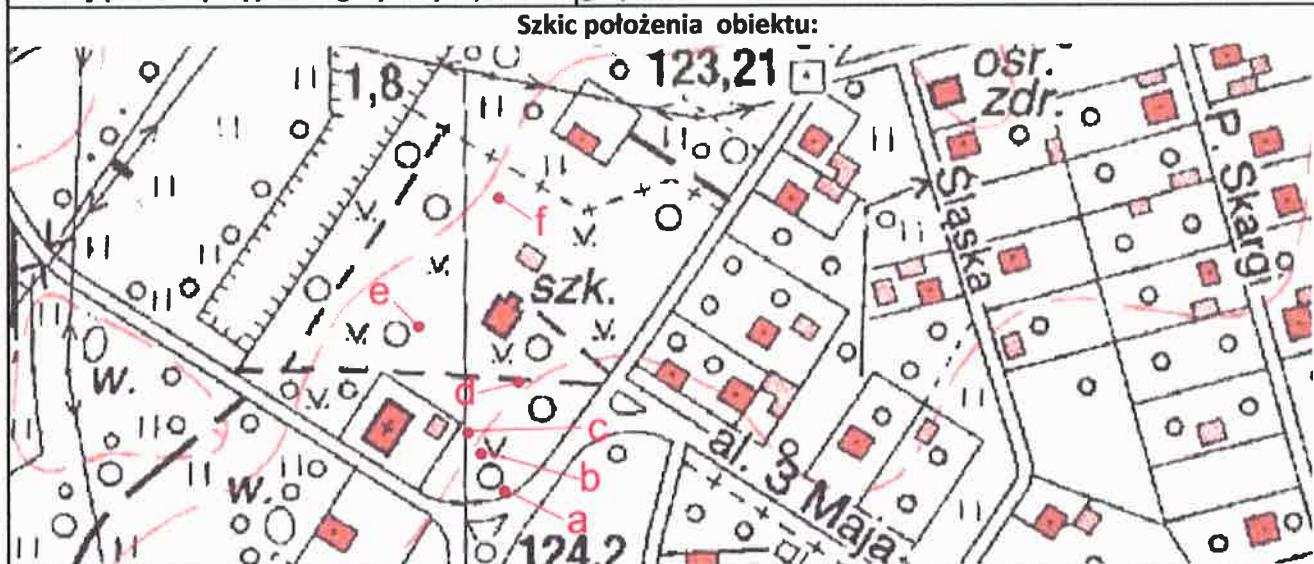
Karta ewidencyjna Pomnika Przyrody Ożywionej

Rejestr wojew.	Rejestr stoł.	Wojew.	Gmina:	Miejscowość:
142	384	mazow.	Piaseczno	Złotokłos, Park Wiejski przy ul. Piaseczyńskiej

Data utworzenia pomnika przyrody: Orzcz. Nr 230 Prezydenta Warszawy z 07.10.1976 r.	Obowiązująca podstawa prawna: Dz. U. Nr 25 poz.180 ZN: RLS. XI-831/134/76
---	---

Obr. ewid. oraz nr dz. ewid.: obr. 141804_5.0043; dz.ew. nr 38/4	Forma własności - i dane właściciela gruntu: Skarb Państwa
---	--

Rodzaj (ilość w przypadku grupowych)	grupa	6
---	-------	---



Opis obiektów:

lp	Nazwa polska	nazwa łacińska	obwód [cm]	wys. [m]	średnica korony [m]	wysokość pnia [m]	współrzędne geograficzne	
a	dąb szypułkowy	Quercus robur	421	27	22	20	52°00'28,92"	20°53'47,37"

Opis stanu zdrowotnego, warunków otoczenia i zagrożeń:

a Posiada urzędową tabliczkę. Rośnie w odległości 0,7m od chodnika z kostki betonowej, z drugiej strony teren parkowy obecnie nie użytkowany. Na pniu, na wysokości 2,5 i 3 m rany zalewane tkanką przyranną. Pędy odroślowe na pniu. Dziupla z brzegami wzmocnionymi tkanką przyranną, w dziupli próchnowisko. Korona jednostronna, asymetryczna, rozwinięta w kierunku południowym (nad drogą). Brak posuszu. Klasę witalności według Roloffa określono na 1.

Zalecenia pielęgnacyjne:

Nie ciąć pędów odroślowych na pniu.

lp	Nazwa polska	nazwa łacińska	obwód [cm]	wys. [m]	średnica korony [m]	wysokość pnia [m]	współrzędne geograficzne	
b	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	333	27	14	8	52°00'29,52"	20°53'46,88"
	Opis stanu zdrowotnego, warunków otoczenia i zagrożeń:							
	Posiada urzędową tabliczkę. Rośnie na terenie parku. W strefie ochronnej liczne drzewa. W odległości 4m robinie, modrzew, nieduże podrosty lipy i klonu, na razie bez kolizji z korona drzewa. Na wysokości 6 m rana z dziuplą, o średnicy 30 cm. Główne rozwidlenie na wysokości 10 m. W rozwidleniu rana po konarze o średnicy 30 cm. Pień bez widocznych ubytków, pochylony 5° w kierunku południowym. Korona mała, nieregularna, podkrzesana do 8 m. Górna część powyginana. Klasę vitalności według Roloffa określono na 2.							
	Zalecenia pielęgnacyjne:							
Usunąć posusz.								

lp	Nazwa polska	nazwa łacińska	obwód [cm]	wys. [m]	średnica korony [m]	wysokość pnia [m]	współrzędne geograficzne	
c	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	306	26	16	8	52°00'29,84"	20°53'46,56"
	Opis stanu zdrowotnego, warunków otoczenia i zagrożeń:							
	Posiada urzędową tabliczkę. Rośnie na terenie parku, wokół liczne podrosty lip i klonów, w tym drzewo, które obciera pień pomnika przyrody (lipa o obw, 75 cm). W odziomku bez widocznych ubytków. Na pniu zalane rany po obciętych konarach. W koronie posusz <5%. Konar wygoniony Drzewo pochylone 10° w kier wschodnim. Korona dość regularna. Klasę vitalności według Roloffa określono na 2.							
	Zalecenia pielęgnacyjne:							
W przyszłości kontrola z góry wygonionego konaru.								

lp	Nazwa polska	nazwa łacińska	obwód [cm]	wys. [m]	średnica korony [m]	wysokość pnia [m]	współrzędne geograficzne	
d	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	427	31	25	8	52°00'30,62"	20°53'47,83"
Opis stanu zdrowotnego, warunków otoczenia i zagrożeń:								
Posiada urzędową tabliczkę. Rośnie na terenie parku, tuż przy ścieżce nieutwardzonej. W odległości 10 m od pnia drzewa rosną świerki. Pień lekko wyniesiony, pochylony 5° w kierunku północnym. Główne rozwidlenie na wysokości 8 m. Na pniu zamknięte rany. W koronie drobny posusz < 5%. Na pniu raz w koronie pędy odroślowe. Stan dobry. Klasę witalności według Roloffa określono na 2.								
Zalecenia pielęgnacyjne:								
Brak.								

lp	Nazwa polska	nazwa łacińska	obwód [cm]	wys. [m]	średnica korony [m]	wysokość pnia [m]	współrzędne geograficzne	
e	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	494	31	28	19	52°00'31,46"	20°53'45,34"
Opis stanu zdrowotnego, warunków otoczenia i zagrożeń:								
Brak tabliczki. Rośnie na terenie parku, 1m od sąsiedniego konkurującego dębu o obwodzie 335 cm. Korony drzew łączą się dając bardzo dobry efekt wizualny. Odziomek bez widocznych ubytków. Pień z widocznymi ranami po obciętych konarach, które są zalewane i zalane tkanką przyranną. Na wysokości 4 m rana o średnicy 40 cm. Pień pochylony 10° w kierunku wschodnim, z rozwidleniem v-kształtnym na wysokości 7 m na 2 przewodniki. Korona jednostronna zredukowana od strony południowo-zachodniej, w koronie rana po obłamanym konarze. Brak posuszu. Klasę witalności według Roloffa określono na 2.								
Zalecenia pielęgnacyjne:								
Brak użytkowania- brak zaleceń. Należy rozważyć objęcie ochroną pomnikową sąsiedniego drzewa.								

lp	Nazwa polska	nazwa łacińska	obwód [cm]	wys. [m]	średnica korony [m]	wysokość pnia [m]	współrzędne geograficzne	
f	dqb szypułkowy	Quercus robur	391	26	24	6	52°00'33,44"	20°53'47,33"
Opis stanu zdrowotnego, warunków otoczenia i zagrożeń:								
Posiada urzędową tabliczkę. Rośnie na terenie parku obecnie nieużytkowanego. Na pniu od strony zachodniej do wysokości 3m zakłębienie kory szerokości 40cm z odspojoną korą. Po przeciwnej stronie pnia od podstawy do wys. 1m próchniejaca rana szerokości 70cm. Obecnie nie zaobserwowano owocników grzybów. Na wysokości 6m rozwidlenie na 4 przewodniki (konary). Odłamane dolne konary, w dolnej partii korony posusz dużych gałęzi. Korona regularna, bardziej rozbudowana od strony zachodniej. Klasę witalności według Roloffa określono na 1.								
Zalecenia pielęgnacyjne:								
W przypadku zmiany użytkowania terenu (rewaloryzacja parku) konieczne zdjęcie posuszu.								

HISTORIA ZABIEGÓW PIELEGNACYJNYCH

rok	firma wykonawcza	zakres czynności
2012	Leszek Matacz NATUROVITA Sp. z o.o.	1) usunięcie suszu z korony drzewa
		2) usunięcie złamanych i zawieszonych gałęzi, a w szczególnych przypadkach redukcja konarów zagrażających bezpieczeństwu
		3) konserwacja ubytków (prace przy ubytkach ograniczone do wybrania całkowicie rozłożonej tkanki)
2019	Chachulscy Sp.J. Centrum Chirurgii i Pielęgnacji Drzew	1) usunięcie suszu z korony drzewa
		2) usunięcie złamanych i zawieszonych gałęzi, a w szczególnych przypadkach redukcja konarów zagrażających bezpieczeństwu
		3) konserwacja ubytków (prace przy ubytkach ograniczone do wybrania całkowicie rozłożonej tkanki)

142 a Dąb szypułkowy (*Quercus robur*)



Fot. Pokrój drzewa



Fot. Pęknięcie pionowe pnia



Fot. Pień z ranami po cięciach



Fot. Nasada korony drzewa

142 b Dąb szypułkowy (*Quercus robur*)



Fot. Pokrój drzewa



Fot. Nasada korony z ranami po cięciach



Fot. Korona drzewa

142 c Dąb szypułkowy (*Quercus robur*)



Fot. Pokrój drzewa



Fot. Nasada korony



Fot. Korona drzewa

142 d Dąb szypułkowy (*Quercus robur*)



Fot. Pokrój drzewa



Fot. Pień i nasada korony



Fot. Korona drzewa

142 e Dąb szypułkowy (*Quercus robur*)



Fot. Pokrój drzewa



Fot. Ślady po obciętych gałęziach w nasadzie



Fot. Korona drzewa

142 f Dąb szypułkowy (Quercus robur)



Fot. Pokrój drzewa



Fot. Pień drzewa



Fot. Drobne rany i zapadliska w dolnej części pnia