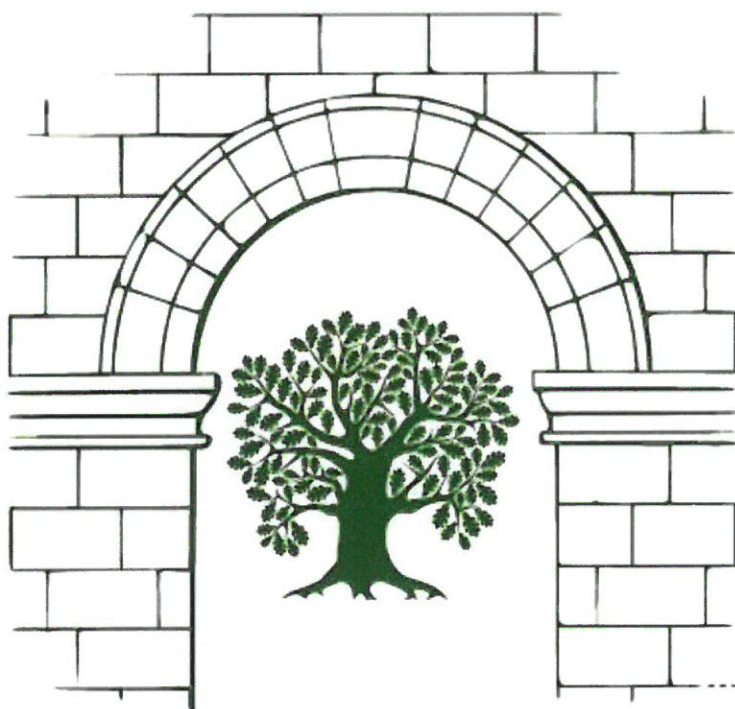


Dokumentacja fotograficzna z inwentaryzacji dendrologicznej
ul. Juliana Przybosa

fot. M. Zarzycka



Drzewa Miejskie

Łańcut 2023



nr 1



nr 2



nr 3



nr 4



nr 5



nr 6



nr 6



nr 7



nr 7



nr 8



nr 9



nr 10



nr 11



nr 11



nr 11



nr 11



nr 11



nr 11



nr 12



nr 12



nr 13



nr 14



nr 15

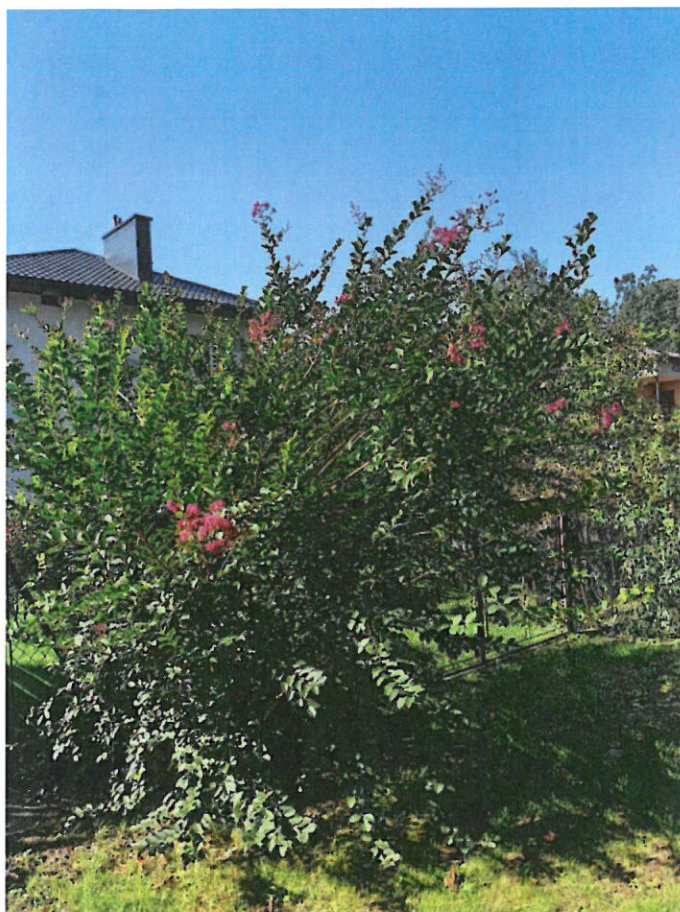


nr 16



nr 17

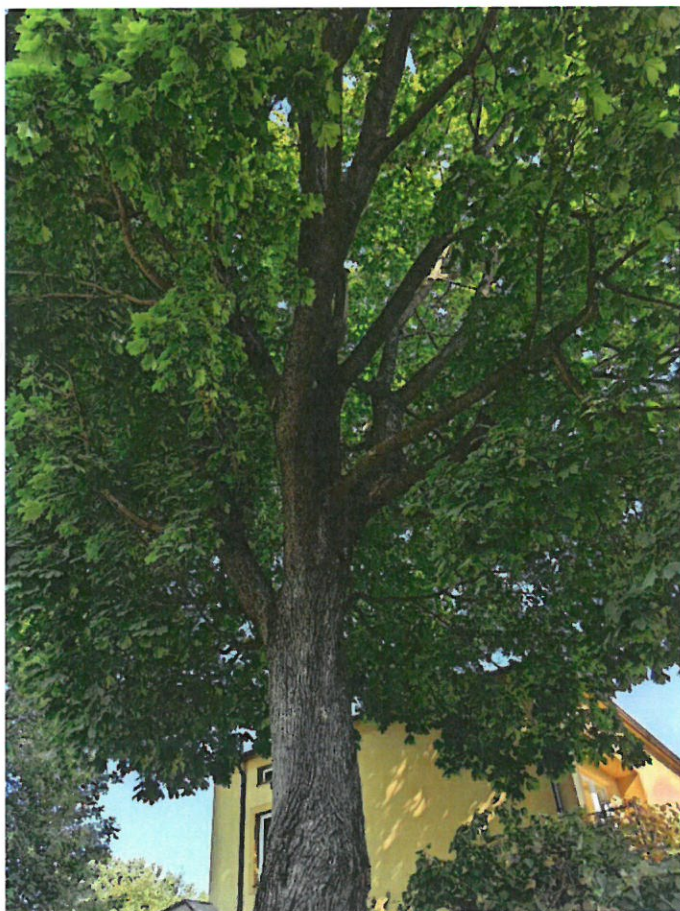




nr 17



nr 18



nr 19



nr 19



nr 19



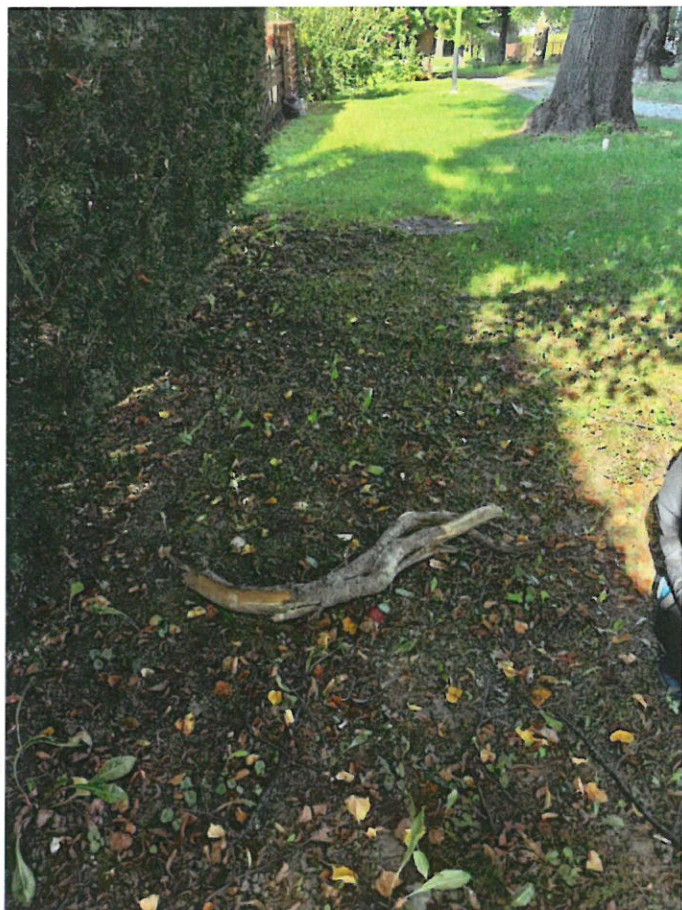
nr 20



nr 21



nr 21



nr 21



nr 22



nr 22



nr 23



nr 24



nr 25



nr 26



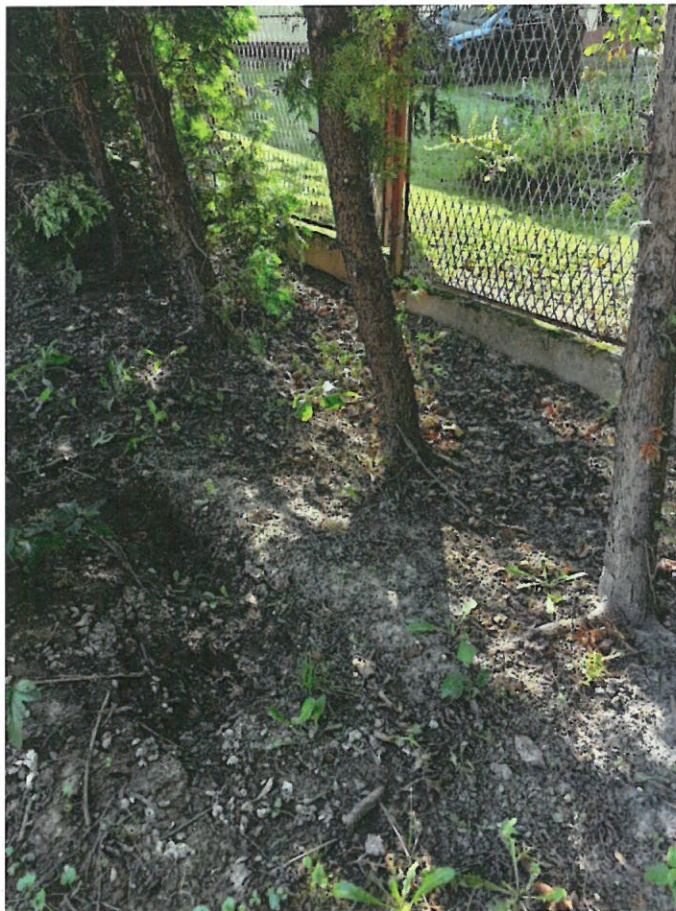
nr 26



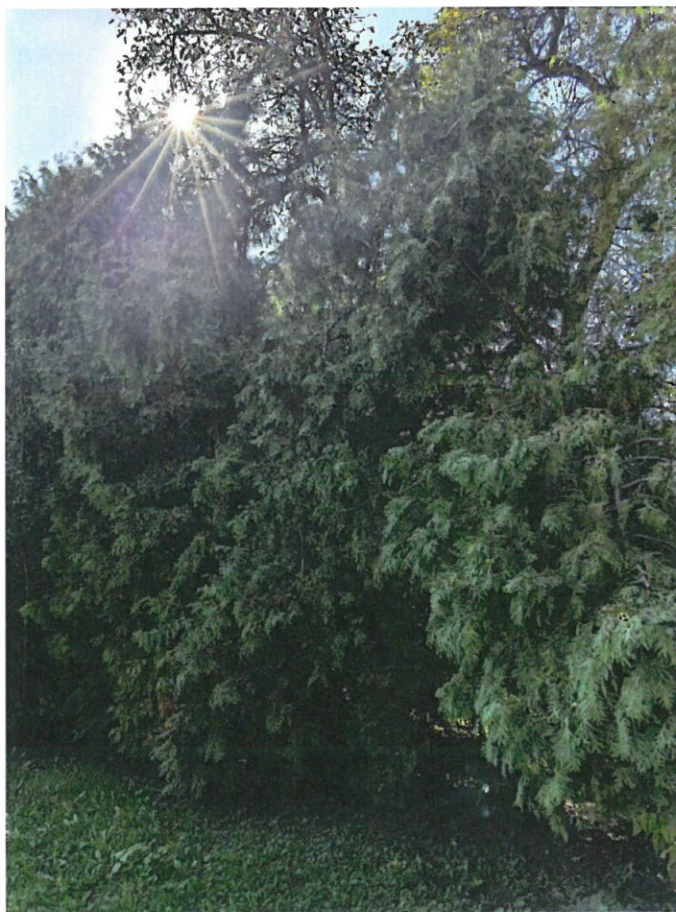
nr 27



nr 28



nr 28



nr 28



nr 29



nr 30



nr 31



nr 32



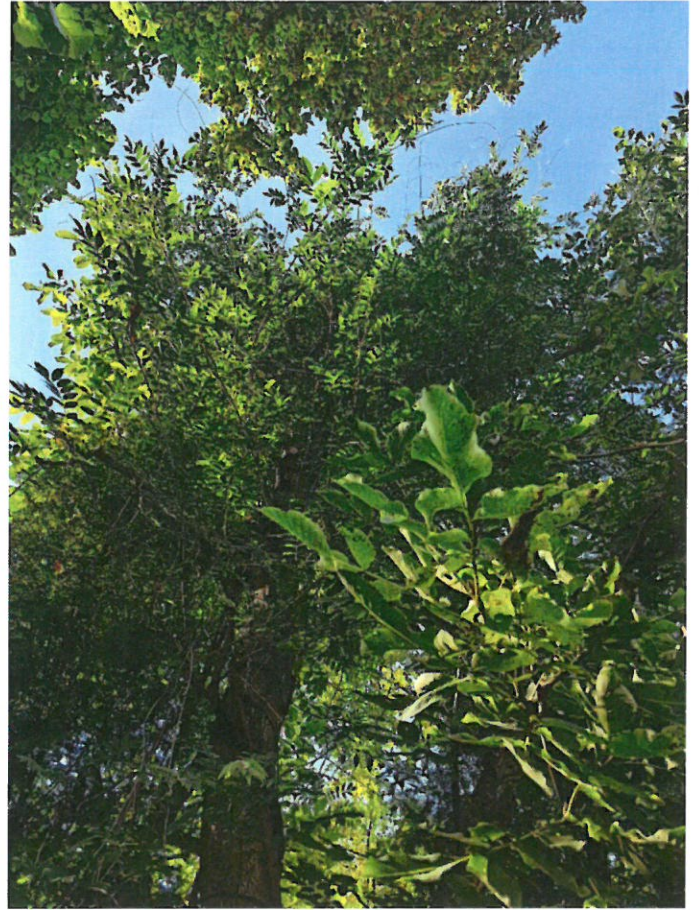
nr 32



nr 33



nr 33



nr 34



nr 34



nr 35



nr 35



nr 36



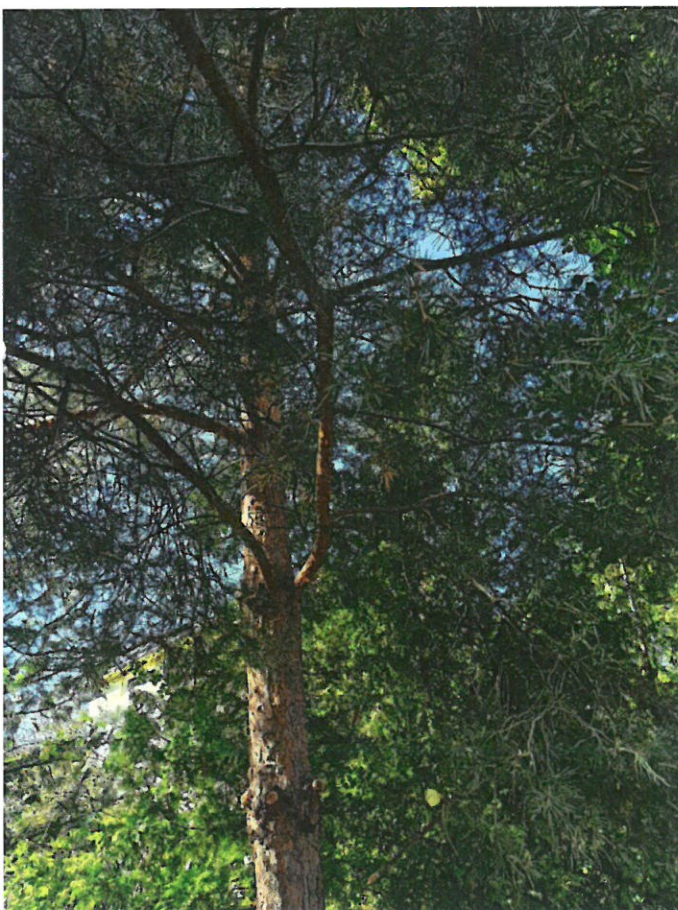
nr 36



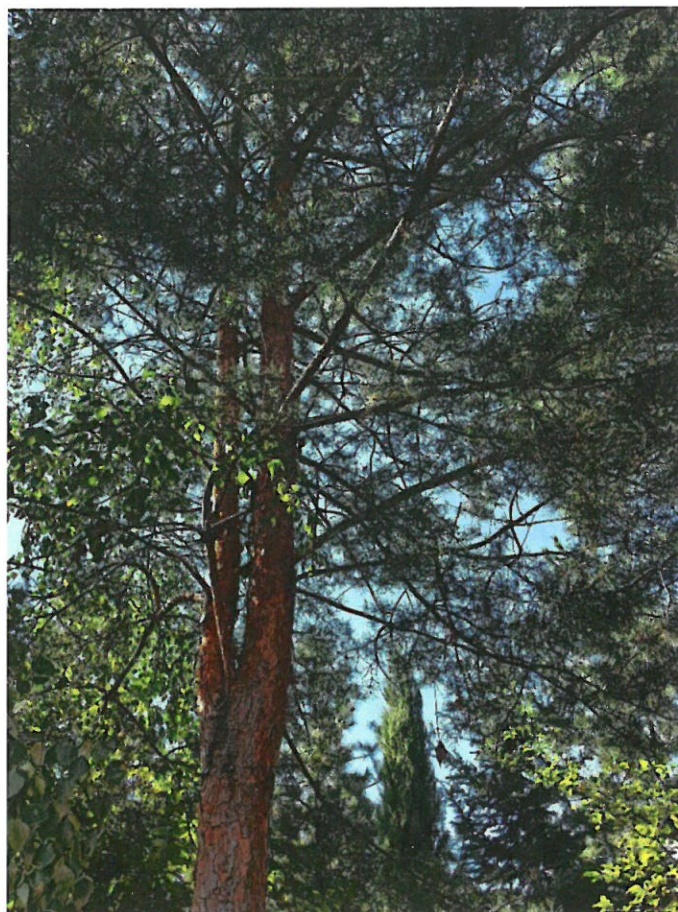
nr 36



nr 37



nr 37



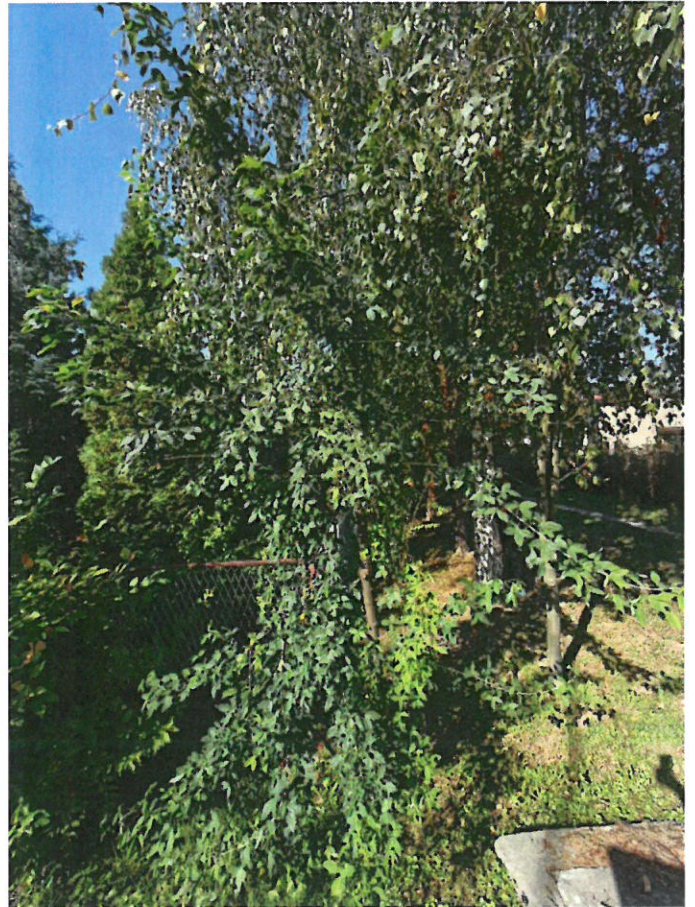
nr 38



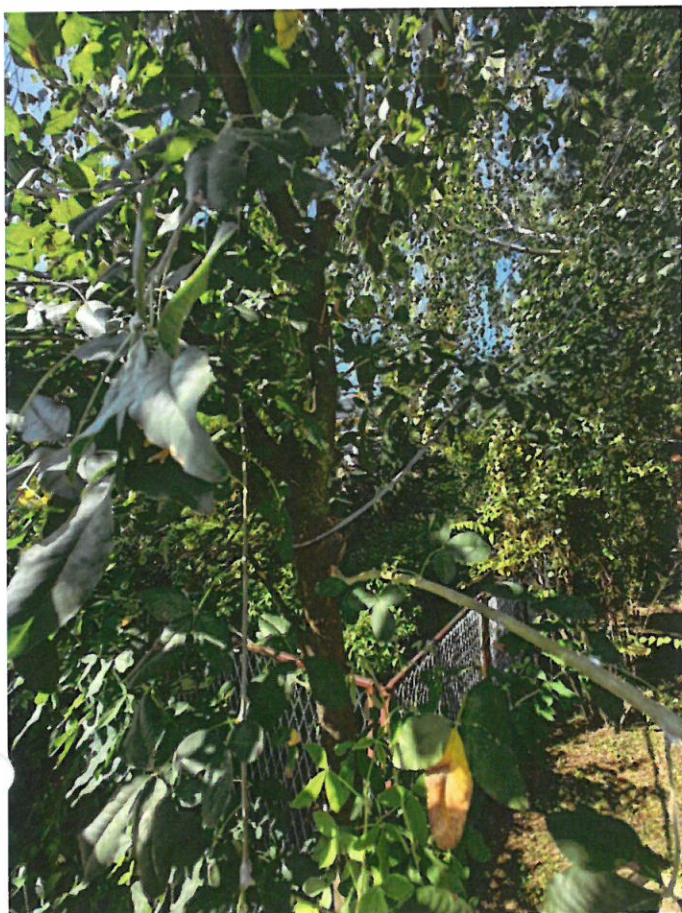
nr 39



nr 40



nr 41



nr 41



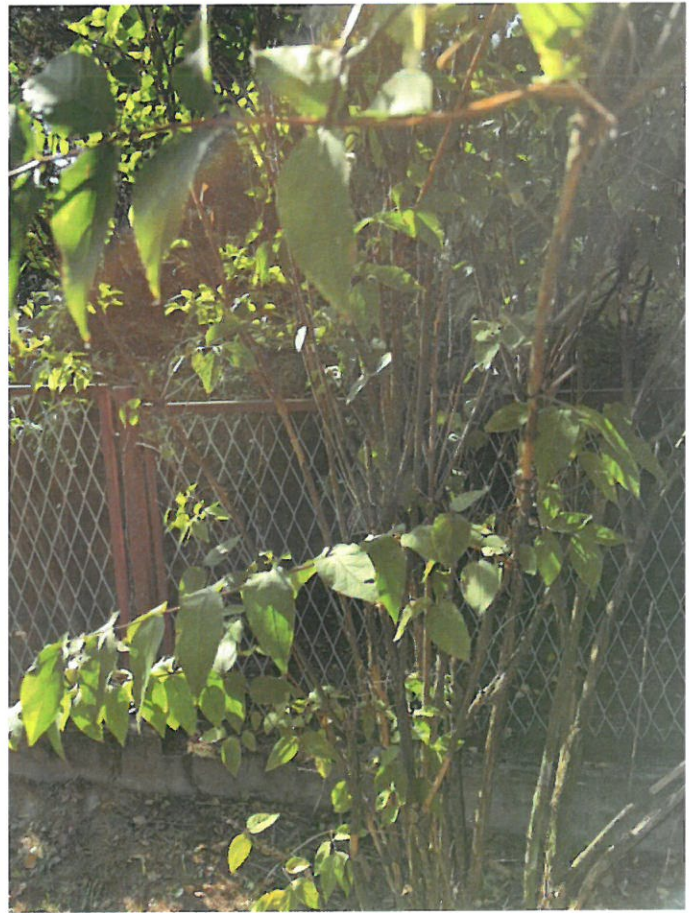
nr 42



nr 42

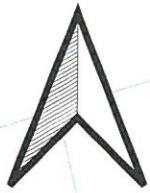


nr 43



nr 44

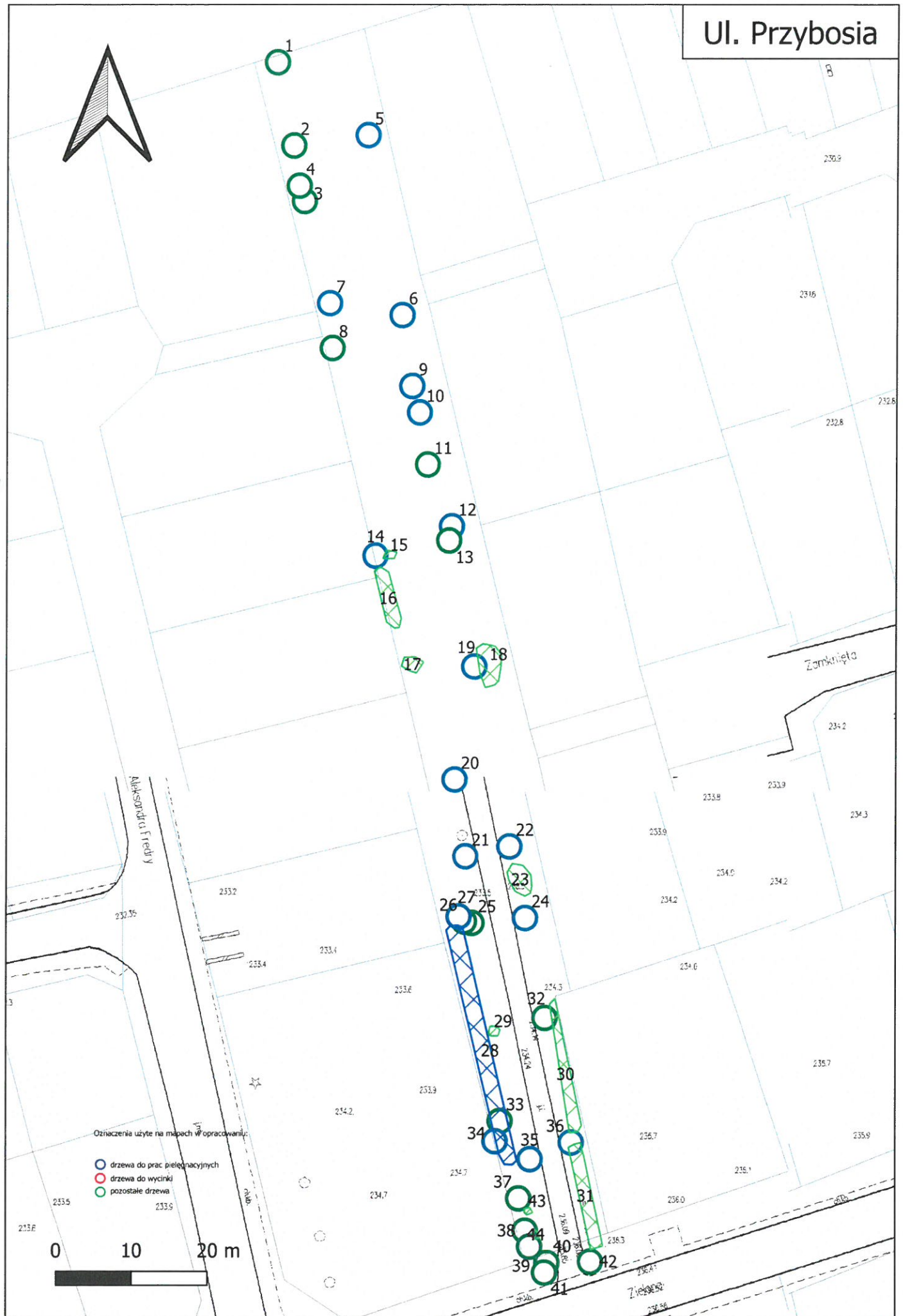
Ul. Przybosia



Oznaczenia użyte na mapach w opracowaniu:

- drzewa do prac pielęgnacyjnych
- drzewa do wycinki
- pozostałe drzewa

0 10 20 m



Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód na 130 cm [cm]	Powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Observacje	Gatunki chronione	Zalecenia	Wycinka	Analiza instrumentalna	Prace arborescencyjne	Inne zabiegi
1	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	67		8	2	Susz do 20%, pień nieznaczenie pochylony	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
2	Śliwa domowa	Prunus domestica	53		5	5	Korona od wys. 1 m; susz do 10%	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
3	Śliwa domowa	Prunus domestica	45		5	5	Susz 10%	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
4	Śliwa domowa	Prunus domestica	45		5	5	Susz 20%	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
5	Dąb szypułkowy	Quercus robur	264		25	9	Podniesiona korona (powyżej 10 m), zaburzona statyka; korona asymetryczna; susz 10%	-	Cięcia formujące (retrenchment pruning), pulling test, tomografia akustyczna	NIE	TAK	TAK	NIE
6	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	305		12	6	Korona obniżona; rozległe wypróchnienie pnia; uszkodzenie odziomka; uszkodzenie korzeni	-	Dalsze obniżenie korony; monitoring	NIE	NIE	TAK	NIE

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód na 130 cm [cm]	Powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Observacje	Gatunki chronione	Zalecenia	Wycinka	Analiza instrumentalna	Prace arborystyczne	Inne zabiegi
7	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	22		3	1,5	Korzenie uszkodzone przy wymianie latarni; defoliacja do 20%	-	Odpalikować; zdjąć wierzchnią warstwę gleby i podlać	NIE	NIE	NIE	TAK
8	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	22		3	2,5	Pień pochły	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
9	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	26		4	3	Defoliacja 20%	-	Odpalikować	NIE	NIE	NIE	TAK
10	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	14+22+24+20+18+17+14+12+9		4	3	Drzewo wielopienne; defoliacja do 10%	-	Wyprowadzić 1 przewodnik	NIE	NIE	NIE	TAK
11	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	129		17	6	Nieznaczne wypróchnienie koninowe	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
12	Klon zwyczajny	Acer platanoides	232		20	15	Rozwinięcie potrójne z zakorkiem na wys. 4 m i kolejne na wys. 5 m; w zakorku pęknięcia kory; asymetria korony	-	3 wiązania elastyczne	NIE	NIE	TAK	NIE
13	Orzech włoski	Juglans regia	58		7	8	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
14	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	280		20	15	Susz do 10%	-	Zdjąć susz	NIE	NIE	TAK	NIE

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód na 130 cm [cm]	Powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Observacje	Gatunki chronione	Zalecenia	Wycinka	Analiza instrumentalna	Prace arborystyczne	Inne zabiegi
15	Grupa krzewów: ketmia syryjska, lipa szerokolistna	Grupa krzewów: Hibiscus syriacus, Tilia platyphyllos		1	2		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
16	Grupa krzewów: forsycja pośrednia, jaśminowiec omszony, lilak pospolity	Grupa krzewów: Forsythia x intermedia, Philadelphus pubescens, Syringa vulgaris		14	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
17	Lagerstremia indyjska	Lagerstroemia indica		4	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
18	Grupa krzewów: forsycja pośrednia, lilak pospolity	Grupa krzewów: Forsythia x intermedia, Syringa vulgaris		14	5		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
19	Klon zwyczajny	Acer platanoides	303		23	18	Ubytek odziomka i pnia w dolnej części otwarty; wypóchnienie; pęknięcia poziome pnia	-	Redukcja korony na podstawie wyniku badania tomografem akustycznym	NIE	TAK	TAK	NIE
20	Lipa drobnoolistna	Tilia cordata	266		22	15	Wypóchnienie kominowe; nosi ślady cięć; rozwidlenie U- kształtne	-	Tomografia akustyczna	NIE	TAK	NIE	NIE

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód na 130 cm [cm]	Powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Observacje	Gatunki chronione	Zalecenia	Wycinka	Analiza instrumentalna	Prace arborystyczne	Inne zabiegi
21	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	150+162		17	11	Nieznaczne wypróchnienie; uszkodzenie korzeni (wykopane grube korzenie)	-	Zweryfikować czy przy pniu była rozkopana gleba - jeśli tak - pulling test na koszt wykonawcy robót ziemnych	NIE	TAK	NIE	NIE
22	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	226		24	18	Korona łoputowata, asymetryczna; zaburzona statyka; rozwidlenie V-kształtne; susz do 20%; nieznaczne wypróchnienie	-	Wiązanie sztywne przewiertowe + elastyczne; zdjęć susz	NIE	NIE	TAK	NIE
23	Dereń biały	Cornus alba		10	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
24	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	268		17	13	Uszkodzenie korzeni; susz w częściach dystalnych gałęzi do 20%; nieznaczne wypróchnienie kominowe;	-	Pline zdjęcie suszu, ewentualne obniżenie korony (do decyzji podczas prac arborystycznych)	NIE	NIE	TAK	NIE

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód na 130 cm [cm]	Powierzchnia [m2]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Observacje	Gatunki chronione	Zalecenia	Wycinka	Analiza instrumentalna	Prace arborystyczne	Inne zabiegi
25	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	33+45+21		9	6	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
26	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	57+47+34		9	4	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
27	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	31+15+33+31+19+21+30		8	5	1 przewodnik z owocnikiem grzyba	-	Usunąć przewodnik z grzybem, wyprowadzić 1 przewodnik	NIE	NIE	NIE	TAK
28	Szpaler: żywotnik zachodni	Szpaler: Thuja occidentalis		68	8		30 szt. 20-50 cm; 7 szt. z uszkodzonymi korzeniami przy budowie studzienki	-	Wymienić uszkodzone nasadzenia	TAK	NIE	NIE	TAK
29	Ketmia syryjska	Hibiscus syriacus		2	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
30	Żywopłot: śnieguliczka biała	Żywopłot: Symphoricarpos albus		22	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
31	Żywopłot: śnieguliczka biała	Żywopłot: Symphoricarpos albus		23	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
32	Cypryśnik błotny	Taxodium distichum	29		4	3	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
33	Sosna zwyczajna	Pinus sylvestris	27		8	3	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
34	Orzech włoski	Juglans regia	99		10	5	Obumiera zduszony przez glicynię	-	Zdjąć glicynię	NIE	NIE	NIE	TAK

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód na 130 cm [cm]	Powierzchnia [m2]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Observacje	Gatunki chronione	Zalecenia	Wycinka	Analiza instrumentalna	Prace arborystyczne	Inne zabiegi
35	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	205		21	10	Korona włóma, łopatowała; zaburzona statyka	-	Nieznacznie obniżyć koronę	NIE	NIE	TAK	NIE
36	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	270		15	-	Drzewo martwe	-	Zeświadcować i obsadzić bluszczem; dokonać nasadzeń zastępczych	NIE	NIE	TAK	TAK
37	Sosna zwyczajna	Pinus sylvestris	89		12	7	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
38	Sosna zwyczajna	Pinus sylvestris	70		11	7	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
39	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	100+49		15	10	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
40	Jarząb pospolity	Sorbus aucuparia	32		6	2,5	-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
41	Złotokap pospolity	Laburnum anagyroides	22 + odrośla		4	2	Wrośnięty fragment drutu	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
42	Metasekwoja chińska	Metasequoia glyptostroboides	152		15	10	Budka lęgowa	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
43	Tawuła van Houtte'a	Spiraea vanhouttei		1	2		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE
44	Żylistek szorstki	Deutzia scabra		1	3		-	-	Nie wymaga zabiegów	NIE	NIE	NIE	NIE