

Ogłoszenie o zamiarze wycinki drzew

Zarząd SB-M „RUDA” podaje do wiadomości
Mieszkańców zamiar złożenia wniosku do Urzędu
Miasta Warszawa Wydział Ochrony Środowiska, w
sprawie wycięcia drzew :

	Nazwa	Lokalizacja
1	Wierzba biała	Przy bud. Klaudyny 38
	Brzoza	
2	brodawkowata	Przy bud. Klaudyny 36
3	Lipa drobnolistna	Przy bud. Gwiaździsta 31
4	Wierzba biała	Przy bud. Gwiaździsta 31
5	Robinia akacyjowa	Przy bud. Gwiaździsta 31
6	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
7	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
8	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
9	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
10	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
11	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
12	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
13	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
14	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
15	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
16	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33

	Nazwa	Lokalizacja
17	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
18	Klon jesionolistny	Przy bud. Gwiaździsta 33
19	Sumak octowiec	Przy bud. Klaudyny 32
20	Sumak octowiec	Przy bud. Klaudyny 32
21	Sumak octowiec	Przy bud. Klaudyny 32
22	Sumak octowiec	Przy bud. Klaudyny 32
23	Sumak octowiec	Przy bud. Klaudyny 32
24	Robinia akacyjowa	Przy bud. Klaudyny 32
25	Sumak octowiec	Przy bud. Klaudyny 30
		Między Gwiaździstą 33 a Gwiaździstą 27
26	Klon jesionolistny	
		Między Gwiaździstą 33 a Gwiaździstą 27
27	Robinia akacyjowa	
		Między Gwiaździstą 33 a Gwiaździstą 27
28	Klon jesionolistny	
		Między Gwiaździstą 33 a Gwiaździstą 27
29	Klon jesionolistny	
30	Brzoza brodawkowata	Przy bud. Klaudyny 32
31	Robinia akacyjowa	Przy bud. Klaudyny 32
32	Brzoza brodawkowata	Przy bud. Klaudyny 34

Lokalizacja drzew, dokumentacja fotograficzna oraz opis,
zostały wywieszone w gablocie
w dziale technicznym (pokój 7) SB-M „RUDA”.
Uwagi i zastrzeżenia w przedmiotowej sprawie, prosimy
składać do SB-M „RUDA” do dnia 31-07-2018 roku.



1. Wierzba biała (*Salix alba*) obwód pnia: 51+61 cm. Drzewo zdeformowane, mocno pochylone, grozi wykretem. Rosnąca przy budynku Klaudyny 38.



2. Brzoza brodawkowata (*Betula pendula*) obwód pnia: 65 cm. Drzewo w 100% martwe. Rosnąca przy budynku Klaudyny 36.



3. Lipa drobnolistna (*Tilia cordata*) obwód pnia: 150 cm. Brak korony, ubytek wgłębny (kominowy) oraz ubytek wgłębny otwarty. 100% martwe. Rosnąca przy budynku Gwiazdzista 31.



4. Wierzba biała (*Salix alba*) obwód pnia: 164 cm. Martwica pnia zrośniętego z pniem, który także zamiera, silnie pochylony, grozi wyłamaniem – pień do usunięcia. Rosnąca przy budynku Gwiazdzista 31.



5. Robinia akacyjowa (*Robinia pseudoacacia*) obwód pnia: 264 cm. Brak korony, ubytek wgłębny (kominowy). 100% martwe. Rosnąca przy budynku Gwiazdzista 31.



6. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 115 cm. Liczne ubytki powierzchniowe, osłabiona statyka, silnie pochylony, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



7. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 116 cm. Ubytki powierzchniowe, osłabiona statyka, posusz, silnie pochylony, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



8. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 80+70 cm. Rozległe pęknięcie od podstawy pnia, z widocznym rozkładem drewna w rdzeniu pnia, pochylone, zamiera. Grozi wykrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



9. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 132+112 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, nieregularne przyrosty, drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, zamiera, grozi wyłamaniem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



10. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 95+114 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, nieregularne przyrosty, drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, zamiera, grozi wyłamaniem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



11. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 103 cm. Silnie pochylony, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, u podstawy rana po wyciętym pniu, z widocznym rozkładem drewna w rdzeniu pnia, korona zdeformowana, szczątkowa, zamiera, grozi wykretem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



12. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 67 cm. Silnie pochylony, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, ubytki u podstawy pnia, szczątkowa korona, zamiera, grozi wykretem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



13. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 74 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, liczne drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



14. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 124 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, liczne drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



15. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 130 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, liczne drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



16. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 120 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, liczne drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



17. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 81 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, liczne drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



18. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 96 cm. Silnie pochylony w stronę chodnika, liczne drobne rany, zachwiana statyka drzewa przy osłabionej wytrzymałości pnia, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Gwiazdzista 33.



19. Sumak octowiec (*Rhus typhina*) obwód pnia: 40 cm. Zdeformowany pokrój, pochylony, uszkodzenia u podstawy pnia, z widocznymi procesami próchnienia, grozi wykrotem. Rosnący przy budynku Klaudyny 32.



20. Sumak octowiec (*Rhus typhina*) obwód pnia: 40+40 cm. Zdeformowany pokrój, pochylony, uszkodzenia u podstawy pnia, z widocznymi procesami próchnienia, grozi wykrotem. Rosnący przy budynku Klaudyny 32.



21. Sumak octowiec (*Rhus typhina*) obwód pnia: 27 cm. Zdeformowany pokrój, pochylony, uszkodzenia u podstawy pnia, z widocznymi procesami próchnienia, grozi wykrotem. Rosnący przy budynku Klaudyny 32.



22. Sumak octowiec (*Rhus typhina*) obwód pnia: 30 cm. Zdeformowany pokrój, pochylony, uszkodzenia u podstawy pnia, z widocznymi procesami próchnienia, grozi wykrotem. Rosnący przy budynku Klaudyny 32.



23. Sumak octowiec (*Rhus typhina*) obwód pnia: 58 cm. Martwica konarów, 90 % martwe. Rosnący przy budynku Klaudyny 32.



24. Robinia akacyjowa (*Robinia pseudoacacia*) obwód pnia: 52+68+48 cm. System korzeniowy ograniczony fundamentem i studnią, zachwiany środek ciężkości, masa korony po jednej stronie – nad jezdnią i chodnikiem, **drzewo niebezpieczne**, grozi wywrotem. Rosnący przy budynku Klaudyny 32.



25. Sumak octowiec (*Rhus typhina*) obwód pnia: 33+26+27 cm. Martwica konarów, posusz, zamiera. Rosnący przy budynku Klaudyny 30.



26. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 100+141 cm. Rozległa rana po wyłamany pniu, z owocnikami grzybów, z rozpoczynającym się procesem próchnienia. Drugi pień silnie pochylony. Osłabiona wytrzymałość mechaniczna obu pni - kieszeń próchnicza. Rosnący między budynkami Gwiazdzista 33 – Gwiazdzista 27.



27. Robinia akacyjowa (*Robinia pseudoacacia*) obwód pnia: 85 cm. Pochylone, korzenie powierzchniowe, ubytki powierzchniowe, zamiera. Rosnący między budynkami Gwiazdzista 33 – Gwiazdzista 27.



28. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 58+62 cm. Martwica, liczne rany, kieszeń pruchnicza, pochylony, grozi rozłamaniem. Rosnący między budynkami Gwiazdzista 33 – Gwiazdzista 27.



29. Klon jesionolistny (*Acer negundo*) obwód pnia: 60+60 cm. Brak korony, liczne ubytki powierzchniowe, martwica, pochylone. Rosnący między budynkami Gwiazdzista 33 –Gwiazdzista 27.



30. Brzoza brodawkowata (*Betula pendula*) obwód pnia: 65 cm. w 90% martwe. Rosnąca przy budynku Klaudyny 32.



31. Drzewo martwe. Rosnące przy budynku Klaudyny 32.



32. Brzoza brodawkowata (*Betula pendula*) rosnąca przy budynku Klaudyny 34.



