

INWENTARYZACJA DRZEW

NA TERENIE PLACU ZABAW W KOMOROWIE PRZY
ULICY KOLEJOWEJ.

AUTOR

INŻ. MARIAN JĘDRAS

WRZESIEŃ 2019 ROK.

Biegły Wojewody Mazowieckiego
dla teren oddziaływania
na środowisko (Nr. ew. 0278)
inż. Marian Jędras
tel. 0-602/217 916 723-16-29

Opracowaniem objęto 136 egz. drzew.

Prace terenowe wykonano w okresie do 17 września 2019 roku .

INWENTARYZACJA DRZEW .

Nr 1 . Sorbus intermedia - Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 16 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 23 cm , rzut korony ca 1 metr, wys. drzewa ca 3,5 metra.

Uwagi : bez uwag .

Nr 2 . Robinia pseudoacacia - Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 153 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 207 cm , rzut korony drzewa ca.5,5 metra , wys. drzewa ca 21 metrów.

Uwagi : bez uwag .

Nr 3. Robinia pseudoacacia – Robinia biała.

Obwód pierśnicy pnia 175 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 237 cm, rzut korony drzewa ca 7,0 m, wys. drzewa ca 22 metry.

Uwagi : wycięty boczny pień.

Nr 4. *Tilia cordata* – Lipa drobnolistna.

Obwód pierśnicy pni 75, 62, 61 i 59 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 245 cm, rzut korony drzewa ca 7,0 m, wys. drzewa ca 11 m.

Uwagi : pnie wyrastają ze ściętego macierzystego pnia, rozdzielają się¹ na wys. ca 10 cm.

Nr 5. *Pyrus communis* - Grusza pospolita .

Obwód pierśnicy pnia 58 cm obwód pnia na wys. 5 cm = 74 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 10 m.

Uwagi : bez uwag .

Nr 6. *Robinia pseudoacacia* - Robinia biała.

Obwód pierśnicy pnia 114 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 163 cm , rzut korony drzewa ca 4,5 metra , wys. drzewa ca 21 metrów.

Uwagi : bez uwag .

Nr 7. *Robinia pseudoacacia* – Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 126 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 169 cm , rzut korony drzewa ca 4,5 metra, wys. drzewa ca 20 metrów .

Uwagi : wycięty boczny pień.

Nr 8. *Robinia pseudoacacia* - Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 145 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 191 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 21 metrów .

Uwagi : drzewo wychylone w kierunku torów W K D.

Nr 9. *Robinia pseudoacacia* - Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 157 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 216 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 10. *Robinia pseudoacacia* - Robinia biała.

Obwód pierśnicy pnia 119 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 176 cm , rzut korony drzewa 4,5 m, wys. drzewa ca 19 metrów .

Uwagi : wycięty boczny, główny pień.

Nr 11. *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 74 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 122 cm , rzut korony drzewa ca 2,5 metra, wys. drzewa ca 12 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 12. *Robinia pseudoacacia* - Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 86 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 138 cm , rzut korony drzewa ca 4,5 metra, wys. drzewa ca 20 metrów.

Uwagi : bez uwag .

Nr 13 . Robinia pseudoacacia - Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 120 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 177 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra, wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : korona drzewa od wysokości ok. 18 metrów , w podstawie pnia jest ubytek .

Nr 14 . Acer platanoides - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 61 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 98 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 9 metrów .

Uwagi : korona bez wierzchołka, drzewo odchylone za ogrodzenie.

Nr 15 . Acer platanoides - klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 48 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 79 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 10 cm .

Uwagi : bez uwag.

Nr 16. Acer platanoides – Klon pospolity.

Obwód pierśnicy pni : 73, 67, 57 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 220 cm, rzut korony drzewa ca 6 m, wys. drzewa ca 13,5 m.

Uwagi: drzewo rozwidlone na trzy przewodniki, jeden wychylony za ogrodzenie, pęknięcie w rozwidleniu przewodników.

Nr 17. Acer platanoides - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 34 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 47cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 8 metrów .

Uwagi : bez uwag.

Nr 18 . Acer platanoides - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 62 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 109 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 7,5 metra.

Uwagi : bez uwag.

Nr 19 . Acer platanoides - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 63 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 98cm , rzut korony drzewa ca wys. drzewa ca 17 metrów.

Uwagi : bez uwag .

Nr 20 . Pinus sylvestris - Sosna pospolita .

Obwód pierśnicy pnia 168 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 252 cm , rzut korony drzewa ca 6,5 metra , wys. drzewa ca 20 metrów.

Uwagi : bez uwag .

Nr 21 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 113 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 20 cm , rzut korony drzewa ca 6,5 metra , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 22 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 79 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 139 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 13 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 23 . *Fraxinus excelsior* - Jesion wyniosły .

Obwód pierśnicy pnia 41 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 63 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 14 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 24 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 86 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 132 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : drzewo wychylone za ogrodzenie.

Nr 25. *Acer pseudoplatanus* - Klon jawor .

Obwód pierśnicy pnia 48 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 65 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : obfity susz w koronie drzewa .

Nr 26 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 27 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 49 cm , rzut korony drzewa 2,5 metra , wysokość drzewa ca 9 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 27 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 103 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 179 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 23 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 28 . *Acer platanoides* - Klon pospolity.

Obwód pierśnicy pnia 61 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 104 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag.

Nr 29. *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 63 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 94 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag.

Nr 30. *Acer platanoides* - Klon pospolity.

Obwód pierśnicy pnia 53 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 99 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag.

Nr 31 . *Acer pseudoplatanus* - Klon jawor.

Obwód pierśnicy pnia 36 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 61 cm, rzut korony drzewa ca 2 m, wys. drzewa ca 15 m.

Uwagi : pień wychylony, krzywy.

Nr 32 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 67 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 117 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 19 metrów .

Uwagi: bez uwag .

Nr 33 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 52 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 91 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wysokość drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 34. *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 46 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 81 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : bez uwag

Nr 35 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 94 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 162 cm , rzut korony drzewa ca 6,5 metra , wys. drzewa ca 21 metrów .

Uwagi : bez uwag.

Nr 36 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 70 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 116 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : bez uwag,

Nr 37 . *Acer pseudoplatanus* - Klon jawor .

Obwód pierśnicy pnia 59 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 78 cm, rzut korony drzewa ca 4 metry , wysokość drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : rozległy ubytek powierzchniowy od podstawy pnia .

Nr 38 . *Quercus rubra* - Dąb czerwony .

Obwód pierśnicy pnia 89 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 137 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 21 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 39 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 86 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 140 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : duża część korony za ogrodzeniem .

Nr 40. *Populus tremula* - Topola osika

Obwód pierśnicy pnia 113 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 231 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : w koronie obfity susz .

Nr 41 . *Populus tremula* - Topola osika .

Obwód pierśnicy pnia 87 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 121 cm , rzut korony drzewa ca 4,5 metra , wys. drzewa ca 20 metrów .

Uwagi : w koronie obfity susz .

Nr 42 . *Populus tremula* - Topola osika .

Obwód pierśnicy pnia 91 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 116 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 20 metrów .
 Uwagi : w koronie obfity susz .
 Nr 43 . Populus tremula - Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 93 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 126 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 20 metrów .
 Uwagi : w koronie obfity susz .
 Nr 44 . Acer pseudoplatanus - Klon jawor .
 Obwód pierśnicy pnia 79 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 131 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 19,5 metra .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 45 . Populus tremula - Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 63 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 89 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 20 metrów .
 Uwagi : drzewo pochylone w kierunku torów .
 Nr 46 . Acer platanoides – Klon pospolity .
 Obwód pierśnicy pnia 88 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 154 cm , rzut korony drzewa ca 6,5 metra , wys. drzewa ca 19 metrów .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 47 . Populus tremula – Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 91 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 118 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 21 metrów .
 Uwagi : koronie obfity susz .
 Nr 48 . Populus tremula – Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 88 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 112 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 21 metrów .
 Uwagi : w koronie obfity susz .
 Nr 49 . Populus tremula - Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 96 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 147 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 22 metry .
 Uwagi : w koronie obfity susz .
 Nr 50 . Quercus rubra – Dąb czerwony .
 Obwód pierśnicy pnia 85 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 151 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 20 metrów .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 51 . Populus tremula – Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 50 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 79 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 18 metrów .
 Uwagi : drzewo obumarłe .
 Nr 52 . Quercus rubra – Dąb czerwony .
 Obwód pierśnicy pnia 56 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 104 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 10 metrów .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 53 . Quercus robur – Dąb szypułkowy .
 Obwód pierśnicy pnia 63 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 89 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 12,5 metra .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 54 . Acer pseudoplatanus – Klon jawor .
 Obwód pierśnicy pnia 54 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 78 cm , rzut korony drzewa ca 4,5 metra , wys. drzewa ca 9 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 55 . *Acer pseudoplatanus* – Klon jawor .

Obwód pierśnicy pnia 78 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 117 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 56 . *Betula pendula* – Brzoza brodawkowata .

Obwód pierśnicy pnia 145 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 217 cm , rzut korony drzewa ca 7 metrów , wys. drzewa ca 21 metrów .

Uwagi : drzewo już zrzuca liście , jest osłabione.

Nr 57 . *Picea pungens* *Glauca* – Świerk kłujący odm. sina.

Obwód pierśnicy pnia 33 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 38 cm , rzut korony drzewa ca 1,7 metra , wys. drzewa ca 3,7 metra .

Uwagi : młode drzewo o ładnym pokroju .

Nr 58 . *Acer pseudoplatanus* – Klon jawor .

Obwód pierśnicy pnia 103 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 143 cm , rzut korony drzewa ca 7 metrów , wys. drzewa ca 19 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 59 . *Quercus rubra* – Dąb czerwony .

Obwód pierśnicy pnia 154 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 232 cm , rzut korony drzewa ca 8 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 60 . *Quercus rubra* – Dąb czerwony .

Obwód pierśnicy pnia 141 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 227 cm , rzut korony drzewa ca 8 metrów , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 61 . *Quercus rubra* – Dąb czerwony .

Obwód pierśnicy pnia 122 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 181 cm , rzut korony drzewa ca 9 metrów , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 62 . *Pinus sylvestris* – Sosna pospolita .

Obwód pierśnicy pnia 211 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 324 cm , rzut korony drzewa ca 9 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 63 . *Pinus sylvestris* – Sosna pospolita .

Obwód pierśnicy pnia 185 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 224 cm , rzut korony drzewa ca 8 metrów , wys. drzewa ca 21 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 64 . *Acer pseudoaplatanus* - Klon jawor .

Obwód pierśnicy pnia 81 i 25 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 120 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 14 metrów .

Uwagi : drzewo napiera na metalowe ogrodzenie dzielące działki , pień rozdzielony od wys. 15 cm . Pomiar pnia w podstawie niedokładny z powodu metalowego ogrodzenia .

Nr 65 . *Pinus sylvestris* – Sosna pospolita .

Obwód pierśnicy pnia 220 m , obwód pnia na wys. 5 cm = 300 cm , rzut korony drzewa ca 8 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : w podstawie pnia duże dwa ubytki zasiedlone przez mrówki . Pomiar pnia w podstawie jedynie w przybliżeniu – uniemożliwiają pomiar dwa mrowiska i metalowe ogrodzenie . Korona od wys. ca 3,5 metra rozwidlona na dwa przewodniki tworzące kąt ostry .

Nr 66 . *Pinus sylvestris* - Sosna pospolita .

Obwód pierśnicy pnia 236 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 240 cm , rzut korony drzewa ca 10 metrów , wys. drzewa ca 23 metry .
 Uwagi : drzewo o walorach pomnika przyrody .
 Nr 67 . *Katalpa bignonioides* – Surmia zwyczajna .
 Obwód pierśnicy pnia 64 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 87 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 4 metry .
 Uwagi : Forma o pokroju parasolowatym , ładne o regularnej koronie ciekawe całe drzewo .
 Nr 68 . *Acer platanoides* - Klon pospolity .
 Obwód pierśnicy pnia 68 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 99 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 10 metrów .
 Uwagi : pień drzewa napiera na metalowe ogrodzenie .
 Nr 69 . *Pinus sylvestris* – Sosna pospolita .
 Obwód pierśnicy pnia 178 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 254 cm , rzut korony drzewa ca 6,5 metra , wys. drzewa ca 21 metrów .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 70 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .
 Obwód pierśnicy pnia 226 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 384 cm , rzut korony drzewa ca 11 metrów , wys. drzewa ca 20 metrów .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 71 . *Quercus robur* – Dąb szypułkowy .
 Obwód pierśnicy pnia 146 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 213 cm , rzut korony drzewa ca 9 metrów , wys. drzewa ca 19 metrów .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 72 . *Pinus sylvestris* – Sosna pospolita .
 Obwód pierśnicy pnia 140 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 207 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 21 metrów .
 Uwagi : rana w podstawie pnia .
 Nr 73 . *Acer negundo* - Klon jesionolistny .
 Obwód pierśnicy pnia 121 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 212 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 10 metrów .
 Uwagi : zamarły wierzchołek drzewa .
 Nr 74 . *Populus tremula* – Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 100 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 137 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 21 metrów .
 Uwagi : w koronie susz .
 Nr 75 . *Populus tremula* - Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 100 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 153 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 76 . *Populus tremula* - Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 90 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 121 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 77 . *Populus tremula* – Topola osika .
 Obwód pierśnicy pnia 102 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 142 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 23 metry .
 Uwagi : bez uwag .
 Nr 78 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .
 Obwód pierśnicy pnia 130 i 124 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 318 cm , rzut korony drzewa ca 8 metrów , wys. drzewa ca 23 metry .

Uwagi : rozwidlenie pnia na wys. 45 cm .

Nr 79 . *Populus tremula* – Topola osika .

Obwód pierśnicy pnia 35, 27 i 25 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 76 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra , wys. drzewa ca 8 metrów .

Uwagi : pień rozwidlony na 3 przewodniki od wys. 0,2 metra . Rozwidlenia pod kątem ostrym .

Nr 80 . *Populus tremula* – Topola osika .

Obwód pierśnicy pnia 52 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 78 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra , wys. drzewa ca 14 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 81 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 101 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 155 cm , rzut korony drzewa ca 6,5 m , wys. drzewa ca 16 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 82 . *Quercus robur* – Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 100 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 172 cm , rzut korony drzewa ca 6 metrów , wys. drzewa ca 15 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 83 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 105 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 167 cm , rzut korony drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : drzewo rośnie w pobliżu przewodów linii średniego napięcia. Dokonano redukcji gałęzi w koronie drzewa .

Nr 84 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 71 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 83 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 6 metrów .

Uwagi : drzewo zdeformowane redukcją pnia i korony gdyż rośnie pod linią S N .

Nr 85 . *Tilia cordata* – lipa drobnolistna .

Obwód pierśnicy pnia 74 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 99 cm , rzut korony drzewa ca 2,5 metra , wys. drzewa ca 6 metrów .

Uwagi : drzewo zdeformowane redukcją pnia i korony gdyż rośnie pod linią S N .

Nr 86 . *Quercus robur* – Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 66 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 100 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra , wys. drzewa ca 6,5 metra .

Uwagi : drzewo zdeformowane redukcją pnia i korony gdyż rośnie pod linią S N .

Nr 87 . *Tilia cordata* – Lipa drobnolistna .

Obwód pierśnicy pnia 87 cm obwód pnia na wys. 5 cm = 143 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra , wys. drzewa ca 6 metrów .

Uwagi : drzewo zdeformowane redukcją pnia i korony gdyż rośnie pod linią S N .

Nr 88 . *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 84 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 118 cm , rzut korny drzewa ca 5 metrów , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 89 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 63 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 102 cm , rzut korony drzewa ca 2,5 metra , wys. drzewa ca 14 metrów .

Uwagi : drzewo zdeformowane .

Nr 90 . *Quercus robur* - Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 69 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 96 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 17 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 91. *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 126 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 170 cm , rzut korony drzewa ca 4,5 metra , wys. drzewa ca 20 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 92 . *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 94 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 129 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra , wys. drzewa ca 20 metrów ..

Uwagi : na pniu tzw. listwa mrozowa .

Nr 93 . *Robinia pseudoacacia* - Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 102 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 138 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 19 metrów .

Uwagi : styka się pniem z robinią białą nr.95 .

Nr 94 . *Quercus robur* – Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia : 174 , 157 , 131 i 110 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 447 cm , rzut korony drzewa ca 13 metrów , wys. drzewa ca 22 metry .

Uwagi : drzewo o pniu rozdzielonym na 4 cztery pnie od wys. 0,4 metra . Pnie mocno odchylone od środka .

Nr 95 . *Robinia pseudoacacia* – Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 81 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 113 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 20 metrów .

Uwagi : styka się pniem z robinią białą nr 93 .

Nr 96 . *Tilia cordata* – Lipa drobnolistna .

Obwód pierśnicy pnia 56 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 83 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 4,5 metra .

Uwagi : drzewo zdeformowane redukcją pnia i korony gdyż rośnie pod linią S N .

Nr 97 . *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 65 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 91 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 14 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 98 . *Quercus robur* – Dąb szypułkowy .

obwód pierśnicy pnia 45 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 67 cm , rzut korony drzewa ca 3 metry , wys. drzewa ca 7,5 metra .

Uwagi : bez uwag .

Nr 99 . *Robinia pseudoacacia* – Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 95 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 121 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr. wys. drzewa ca 7,5 metra .

Uwagi : drzewo pochylone, pień z ubytkiem powierzchniowym od podstawy do wierzchołka, jest obcięty na wys. ca 7 metrów . Korona szczątkowa .

Nr 100 . *Robinia pseudoacacia* – Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 97 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 125 cm , rzut korony drzewa ca 2,5 metra , wys. drzewa ca 8,5 metra .

Uwagi : pień obcięto na wys. ca 8,5 metra, pień z ubytkiem w podstawie, korona zdeformowana cięciami.

Nr 101 . *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 74 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 102 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 18 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 102 . *Robinia pseudoacacia* – Robinia biała .

Obwód pierśnicy pnia 105 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 115 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 20 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 103 . *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 39 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 75 cm , rzut korony drzewa ca 2,5 metra , wys. drzewa ca 13 metrów .

Uwagi : drzewo wychylone za ogrodzenie .

Nr 104 . *Acer platanoides* – Klon pospolity .

Obwód pierśnicy pnia 58 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 83 cm , rzut korony drzewa ca 5,5 metra , wys. drzewa ca 19 metrów .

Uwagi : bez uwag.

Nr 105. *Quercus robur* – Dąb szypułkowy .

Obwód pierśnicy pnia 105 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 176 cm , rzut korony drzewa ca 7 metrów , wys. drzewa ca 20 metrów .

Uwagi : bez uwag .

Nr 106. *Acer pseudoplatanus* – Klon jawor .

Obwód pierśnicy pnia 47 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 86 cm , rzut korony drzewa ca 3,5 metra, wys. drzewa ca 7,5 metra .

Uwagi : w dole pnia próchniejący ubytek .

Nr 107 . *Sorbus intermedia* - Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : drzewo obumarłe .

Nr 108 . *Sorbus intermedia* – Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 21 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : drzewo obumarłe .

Nr 109 . *Sorbus intermedia* – Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 20 cm , rzut korony drzewa ca 4 metry , wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : bez uwag.

Nr 110 . *Sorbus intermedia* - Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : drzewo obumarłe .

Nr 111 . *Sorbus intermedia* – Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : drzewo obumarłe .

Nr 112 . *Sorbus intermedia* – Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 113 . *Sorbus intermedia* – Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 13 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 114 . *Sorbus intermedia* – Jarząg szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 13 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : bez uwag .

Nr 115 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr , wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : bez uwag .

Nr 116 . Malus floribunda - Jabłoń kwiecista.

Obwód pierśnicy pnia 14 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 21 cm, rzut korony drzewa ca 1,5 metra , wys. drzewa ca 2,5 metra .

Uwagi : bez uwag.

Nr 117 . Malus floribunda – Jabłoń kwiecista.

Obwód pierśnicy pnia 20 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 32 cm , rzut korony drzewa ca 2,5 metra, wys. drzewa ca 4,5 metra.

Uwagi : bez uwag .

Nr 118 . Malus floribunda – Jabłoń kwiecista.

Obwód pierśnicy pnia 18 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 28 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry , wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 119 . Acer ginnala -- Klon ginnala.

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 2 metry, wys. drzewa ca 4,5 metra.

Uwagi : bez uwag .

Nr 120 . Sorbus intermedia –Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 24 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : bez uwag .

Nr 121 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 4 metry, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 122 . Sorbus intermedia - Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 23 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr , wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : bez uwag.

Nr 123 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 24 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi ; bez uwag .

Nr 124 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 24 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr , wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : bez uwag .

Nr 125. Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 22 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .

Uwagi : drzewo obumarłe.

Nr 126. Sorbus intermedia –Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr , wys. drzewa ca 4 metry.

Uwagi : drzewo zamierające .

Nr 127 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .

Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 20 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .
Uwagi : drzewo obumarłe.
Nr 128 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .
Obwód pierśnicy pnia 19 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 19 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry .
Uwagi : bez uwag .
Nr 129 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 15 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 22 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 130 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 15 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 25 cm , rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 131 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 24 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 25 cm, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 132 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 20 cm, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 133. Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki .
Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 20 cm, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 134 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 14 cm , obwód pnia na wys. 5 cm = 21 cm, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 135 . Sorbus intermedia- Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 14 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 21 cm, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.
Nr 136 . Sorbus intermedia – Jarzab szwedzki.
Obwód pierśnicy pnia 16 cm, obwód pnia na wys. 5 cm = 26 cm, rzut korony drzewa ca 1 metr, wys. drzewa ca 4 metry.
Uwagi : bez uwag.

Białe Wąskowickie Mazowieckie
na obszarze Mazowieckie
15.02.2015

