

Biuro Inżynierskie Anna Gontarz-Bagińska

Nowy wiat ul. Nad Jeziorem 13, 80-299 Gda sk-Osowa

tel. / fax. (058) 522-94-34; www.biagb.pl

biuro@biagb.pl

PROJEKT ZIELENI

TEMAT	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1567N
LOKALIZACJA	Gmina Korsze działki nr : 5 obr. 11, 69 obr. 10, 7 obr. 4, 6 obr. 4, 9 obr. 37, 17 obr. 38, 11/1 obr. 38, 20 obr. 30, 49 obr. 49, 5/1 obr. 30, 8 obr. 42, 14 obr. 42.
INWESTOR	POWIAT K TRZY SKI PL. GRUNWALDZKI 1 11 - 400 K TRZYN

BRAN A	PROJEKTANT	NR UPRAWNIE /PODPIS
ZIELE	mgr in . technologii ochrony rodowiska Zofia Gontarz-Ugodzi ska	

Gda sk, listopad 2017

Spis treści

1. Opis techniczny	2
1.1. Podstawa opracowania	2
1.2. Cel opracowania.....	2
1.3. Lokalizacja inwestycji	2
2. Inwentaryzacja zieleni	2
3. Gospodarka zieleni	5
3.1. Usuwanie drzew.....	105
3.2. Zasady prac w zasięgu koron drzew	105
4. Ziele zastępcza	106
5. Spis rysunków	107
Załącznik 1	108

1. Opis techniczny

1.1. Podstawa opracowania

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa.
- Wizja i pomiary w terenie.
- Ustawa o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 roku (Dz. U. Nr 92 poz. 880 z późniejszymi zmianami).

1.2. Cel opracowania

Celem opracowania jest opracowanie projektu nasadzeń zastępczych i gospodarki zieleni do projektu przebudowy drogi powiatowej nr 1567N Szczurkowo - Wodukajmy - Sopot - Głitajny na odcinku od granicy powiatu - Proszna - Sopot - Głitajny.

1.3. Lokalizacja inwestycji

Inwestycja zlokalizowana w Gminie Korsze, powiat krotkiński na działkach nr 5 obr. 11, 69 obr. 10, 7 obr. 4, 6 obr. 4, 9 obr. 37, 17 obr. 38, 11/1 obr. 38, 20 obr. 30, 49 obr. 49, 5/1 obr. 30, 8 obr. 42, 14 obr. 42. Dla obszaru objętego opracowaniem nie ma obowiązującego miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego.

2. Inwentaryzacja zieleni

Droga powiatowa nr 1567N Szczurkowo - Wodukajmy - Sopot - Głitajny na odcinku od granicy powiatu - Proszna - Sopot - Głitajny przebiega w terenie nizinnym, na północy powiatu krotkińskiego w gminie Korsze. Droga powiatowa, położona na obszarze wiejskim, biegnie od granicy powiatu, za miejscowością Suliki w kierunku miejscowości Sopot, Bykowo i dalej w miejscowości Głitajny z drogi wojewódzkiej nr 590. Na potrzeby opisu podzielono drogę na trzy odcinki.

Odcinek 1 zlokalizowany jest od km 14+546,0 do km 17+987,7 drogi powiatowej nr 1567N. przebiega przez miejscowość Suliki i Proszna. Odcinek kończy się przed mostem na rzece Guber.

Na terenie objętym opracowaniem występują drzewa przydrożne i rowowe liściaste. Na tym odcinku najwięcej rośnie klonów jaworów *Acer pseudoplatanus*, występują również okazałe dęby szypułkowe *Quercus robur*, klony pospolite *Acer platanoides*, jesiony wyniosłe *Fraxinus excelsior*, olsze czarne *Alnus glutinosa* oraz nieliczne wiązycy górskie *Ulmus glabra*.

Od km 14+546,0 do wsi Suliki (km 15+200) przy drodze występują pojedyncze drzewa nie tworzące żadnego układu. We wsi Suliki występują pozostałości po alei jesionowo-klonowej o szacowanym wieku ponad 100 lat pozostałości tej alei kończą się do km 15+700. W okolicy km 15+700 rosną dwa dęby szypułkowe o szacowanym wieku powyżej 200 lat (nr 686 - 245 lat, nr 685 - 210 lat). Od 15+700 do 16+400 występuje szpaler klonowy, składający się głównie z klona jawora *Acer pseudoplatanus* z dodatkiem klonu zwyczajnego *Acer platanoides*, szacowany wiek drzew: najstarsze drzewo 185 lat najmłodsze 59 lat. Najwięcej drzew jest w wieku około 110 lat. Drzewa te rosną w rozstawie 10 m, jednak szpaler nie jest kompletny i występują w nim większe przerwy nawet do 30 m. Należy przypuszczać, że jest to nasadzenie z przełomu XIX/XX wieku. Po drugiej stronie drogi poza pasem drogowym występuje wielogatunkowe zadrzewienie. Od km 16+400 do km 16+550 w pasie drogowym nie występują drzewa, a pas drogowy graniczy z wielogatunkowym zadrzewieniem. Od km 16+550 do 16+991 na tym odcinku występują pozostałości alei jesionowej i klonowej. Aleje te są mocno przerzedzone. Wiek drzew szacuje się: dla jesionów wyniosłych *Fraxinus excelsior* od 127 do 70 lat, dla klonów pospolitych *Acer platanoides* 128 do 79 lat, dla klonów

jaworów *Acer pseudoplatanus* 127 do 70 lat. Od km 16+991 do km 17+983,7 w pasie drogowym występują pojedyncze drzewa. We wsi Proсна rosną okazujące się dębiny szypułkowe *Quercus robur* w szacunkowym wieku powyżej 200 lat (od 240 do 200).

Odcinek 2 zlokalizowany jest od km 17+987,7 do km 21,070 drogi powiatowej nr 1567N. Przebiega przez miejscowości S toczno i Bykowo. Odcinek kończy się tu za drogą do miejscowości Sypki.

Na terenie objętym opracowaniem występują drzewa przydrożne i rośliny trawiaste. Na tym odcinku najwięcej roślin nielipowatych *Tilia platyphyllos*, występują również okazujące się dębiny szypułkowe *Quercus robur*, lipy drobnolistne *Tilia cordata* klony pospolite *Acer platanoides*, jesiony wyniosłe *Fraxinus excelsior*, modrzewie europejskie *Larix decidua* oraz jeden kasztanowiec zwyczajny *Aesculus hippocastanum*.

Od km 17+987,7 do miejscowości S toczno w pasie drogowym występują pozostałości wielogatunkowej alei drzew. Od Gubera do rozwidlenia dróg (18+200) fragment alei jesionowej.

Od 18+200 do 18+750 (do S toczna) występuje wielogatunkowa aleja składająca się z lip, klonów, jesionów. Szacunkowy wiek drzew: jesiony od 131 do 94 lat, klony zwyczajne od 144 do 90 lat, lipy 152 - 88 lat. Występują też kasztanowiec zwyczajny *Aesculus hippocastanum* w szacunkowym wieku 110 lat. Pod koniec wsi S toczno występują lipy oraz wiekowy dęb szypułkowy *Quercus robur*, za wsi zaczyna najpierw szczytkowa aleja lipowa (do km 19+380). Najstarsza lipa rosnąca na tym odcinku ma szacunkowy wiek 126 lat, następnie kilka sztuk w wieku od 95-85 lat pozostałyś młodsze do 57 lat.

Od km 19+380 do km 19+576 rosnie w pasie zieleni aleja lipowa prawie kompletna (z niewielkimi brakami), w rozstawie osiowym 9-10 m. szacunkowy wiek rosnących tu lip waha się od 104 (najstarsze drzewo), ok 90 (kilka sztuk), ok 70 lat zdecydowana większość drzew, do 53 lat. Wygląda, że aleja powstała na początku XX wieku, a następnie była uzupełniana, zwłaszcza po II wojnie światowej, oraz w późniejszych latach.

Od km 19+576 do km 19+750 lipy rosną jedynie z jednej strony i układ jest przerzedzony. Szacunkowy wiek tych drzew waha się od 89 do 48 lat.

Od km 19+750 do km 20+275 występuje aleja lipowa prawie kompletna, miejscami brakuje drzew, jednak mimo na stwierdzenie rytmu, drzewa nasadzone zostały w rozstawie osiowym, co 10 m. Szacunkowy wiek tych drzew waha się od 88 lat do 57 lat. Aleja pierwotnie powstała zapewne w 20-leciu międzywojennym, po II wojnie światowej była uzupełniana. Na tym odcinku rosnie również dęb szypułkowy o szacunkowym wieku 180 lat.

Od km 20+275 do km 20+487 występują w pasie drogowym dwie lipy.

Od km 20+487 do km 20+700 pas drogowy przebiega przez miejscowoś Bykowo, w pasie tym występuje szczytkowa aleja lipowa, część drzew tam rosnących w bardzo złym stanie zdrowotnym. Szacunkowy wiek rosnących tam lip waha się od 96 lat do 57 lat, najwięcej jest drzew w wieku około 70 lat. Również ta aleja pierwotnie powstała zapewne w 20-leciu międzywojennym, po II wojnie światowej była uzupełniana. Na tym odcinku rosnie również dęb szypułkowy *Quercus robur* o szacunkowym wieku 164 lat.

Od 20+700 do 21+070 rosnie aleja lipowa, nasadzona w rozstawie osiowym, co 10 m, na odcinku od km 20+930 do km 21+035 aleja zmienia rytm, na co 5 m. W alei tej również występują braki w drzewach. Szacunkowy wiek tych drzew waha się od 160 lat (najstarsze drzewo), 131, 124 lat, sporo drzew w wieku około 80 lat do 58 lat. Aleja pierwotnie powstała zapewne w 20-leciu międzywojennym, mogła powstać wcześniej gdy występują tam jeszcze lipy w szacunkowym wieku powyżej 100 lat, po II wojnie światowej była uzupełniana. Na tym odcinku rosnie również dęb szypułkowy *Quercus robur* o szacunkowym wieku 196 i 136 lat.

Odcinek 3 zlokalizowany jest od km 21,070 do km 25,408,5 drogi powiatowej nr 1567N. Odcinek ko czy si w miejscowo ci Glitajny.

Na terenie obj tym opracowaniem wyst puj drzewa przydro ne i ro linno trawiasta. Na tym odcinku najwi cej ro nie jesionów wyniosłych *Fraxinus excelsior*, wyst puj równie okazał d by szypułkowe *Quercus robur*, lipy drobnolistne *Tilia cordata*, klony pospolite *Acer platanoides*, lip szerokolistnych *Tilia platyphyllos*, oraz lipy drobnolistne *Tilia cordata*.

Od km 21,070 do km 22+226 znajduj si pozostał ci alei lipowej, miejscami znajduj si fragmenty obustronnej alei. Na ty odcinku ro nie równie dziewi d bów szypułkowych w szacowanym wieku od 209, 201, 187, 181, 179, 166, 161, 169, 130 lat. Najstarsza lipa rosn ca na tym odcinku ma szacunkowy wiek 118 lat, ro nie tam kilka (sze) lip w wieku powy ej 100 lat, najwi cej lip jest w wieku 80 - 65 lat, najmłodsza lipa jest w wieku 56 lat.

Od 21,070 do km 21,200 zachowany szpaler z jednej strony o rozstawie co 10 m. od km 21,200 do km 21,700 niekompletna obustronna aleja o rozstawie osiowym 10 m, wiele brakuj cych drzew. W drugim rz dzie z jednej strony nasadzone nowe drzewa. Od km 21,700 do km 21,900 zachowany jedna strona alei i to równie niekompletna o rozstawie osiowym 10 m, po przeciwnej stronie w pasie drogowym (za rowem) nasadzone młodsze drzewa. Od km 21+900 do km 22+226 pozostał ci po alei, krótkie fragmenty obustronne, cz jednostronnych, rytm, co 10 m.

Od km 22+226 do km 23+325 przy drodze rosn pojedyncze drzewa. Ro nie tam osiem d bów szypułkowych *Quercus robur* w szacowanym wieku od 214, 200, 200, 195, 187, 172, 165, 161, dwie lipy drobnolistne *Tilia cordata* w wieku 106 i 110 lat, oraz cztery jesiony wyniosł *Fraxinus excelsior* w wieku 142, 124, 64 i 54 lat. Po jednej stronie wyst puj młodsze nasadzenia w pasie drogowym (za rowem), ró nogatunkowe w przewodzie s to jesiony wyniosł *Fraxinus excelsior*.

Od km 23+325 do km 25+326 wyst puj pozostał ci po alei jesionowej. Przy drodze rosn głównie jesiony wyniosł *Fraxinus excelsior*, po za nimi wyst puj cztery dwa klony zwyczajne *Acer platanoides* w szacunkowym wieku 123 i 114 lat, oraz jeden d b szypułkowy *Quercus robur* w wieku 213 lat. Po jednej stronie pasa drogowego jest nasadzony rz d młodszych drzew (za rowem) w przewodzie gatunkowym wyst puj tam jesiony wyniosł *Fraxinus excelsior*.

Najstarszy rosn cy tam jesion wyniosł *Fraxinus excelsior* ma szacunkowy wiek 202 lata, najmłodszy 102 (pomijaj c młodsze nasadzenia za rowem), najwi cej jest drzew w wieku od 120 do 140 lat. Aleja pierwotnie nasadzona był w rozstawie osiowym, co 15 m, obustronnie na przeciw siebie. Jednak na dzie dzisiejszy w alei brakuje wielu drzew. Do km 24+115,2 w alei wyst puj du e braki w drzewach, na tyle du e e aleja jest nieczytelna w krajobrazie. Od km 24+115,2 do km 24+415 z alei pozostał jedynie jednostronny szpaler o rytmie co 15 m z niewielkimi ubytkami. Od km 24+415 km 24+625 wyst puje niekompletna obustronna aleja o rozstawie osiowym 15m, wyst puje w niej wiele braków. Od km 24+625 do 24+740 jesiony rosn jednostronnie w rytmie co 15 m. Od km 24+740 do km 25+326 wyst puje niekompletna aleja jesionowa w rytmie co 15 m, a z uwagi na braki w drzewach odst py pomi dzy drzewami dochodz nawet do 90m. Pomimo wielu braków w alei jest ona czytelna w krajobrazie. Od km 25+326 do 25+408,5 w pasie drogowym nie wyst puj drzewa.

Na potrzeby projektu zinwentaryzowano drzewa rosn ce przy drodze, zidentyfikowano yj ce na nich porosty, mchy, grzyby i owady. Wyniki inwentaryzacji przedstawiono w tabeli, któr zał czono w zał czniku 1, drzewa te oznaczona na rysunkach.

3. Gospodarka zieleni

W projekcie przewiduje się wycink drzew kolidujących z inwestycją. Zgodnie z postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony środowiska w Olszynie z dnia 30 października 2018 roku (WOO.4221.38.2018.JC.9) starano się zachować w całości przydrożną aleję lipiową na odcinku od km 19+140 do km 20+300 oraz na odcinku od km 20+696 do km 22+300 z wyjątkiem okazów odznaczających się złym stanem zdrowotnym. Zachowano również wszystkie okazy gatunku dęb szypułkowy *Quercus robur* rosnące w pasie planowanego przedsięwzięcia wymienione w postanowieniu, o numerach inwentaryzacyjnych: 95, 126, 127, 129, 132, 133, 135, 172, 188, 199, 222, 235, 256, 261, 274, 323, 325, 342, 371, 375, 578, 579, 580, 685, 686, 761, 769, 770, 784, 795, 796, 799, 847, 871, 910, 927.

Przed przystąpieniem do prac Inwestor musi posiadać zezwolenie na usuwanie drzew i krzewów. (Ustawa o ochronie przyrody, Dz. U. 2004 Nr 92 poz. 880, z późniejszymi zmianami art. 83).

Art. 83a.

1. Zezwolenie na usunięcie drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości wydaje wójt, burmistrz albo prezydent miasta, a w przypadku, gdy zezwolenie dotyczy usunięcia drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości lub jej części wpisanej do rejestru zabytków wojewódzki konserwator zabytków.

2a. Zezwolenie na usunięcie drzewa w pasie drogowym drogi publicznej, z wyjątkiem obcych gatunków topoli, wydaje się po uzgodnieniu z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 83 f ust p 1 nie wymaga się uzyskania zezwolenia m. in.:

- Usuwanie krzewu lub krzewów rosnących w skupisku o powierzchni nie przekraczającej 25 m².
- Usuwanie krzewów i drzew owocowych z wyjątkiem rosnących na terenie nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków.
- Usuwanie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm nie przekracza:

a) 80 cm - w przypadku topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego,

b) 65 cm - w przypadku kasztanowca zwyczajnego, robinii akacjowej oraz platanu klonolistnego

b) 50 cm - w przypadku pozostałych gatunków drzew

(Ustawa o ochronie przyrody, Dz. U. 2004 Nr 92 poz. 880, art. 83f ust.1 pkt. 1, 3,5).

W tabeli poniżej zestawiono drzewa przeznaczone do usunięcia w związku z kolizją z planowaną inwestycją jak również w związku ze złym stanem zdrowia. W uwagach napisano stwierdzone występowanie mchów, porostów, grzybów i owadów. Porosty białe pod ochroną gatunkową zaznaczono na czerwono, a te białe pod ochroną gatunkową na niebiesko.

Tabela 1 Zestawienie drzew przeznaczonych do usunięcia.

Lp.	Nr	Nazwa	Obw. na wys. 130 cm	Wys. [cm]	Szer. koro- ny	Nr działki	Uwagi
1	1	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	290	16	10	5 obr b 11	Wycinka ze względu na zły stan zdrowia oraz kolizję z inwestycją. Lekko pochylony, wypróchniał u podstawy pnia, ubytki w korze, listwa mrozowa, Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
2	5	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	266	14	6	5 obr b 11	Wycinka ze względu na kolizję z inwestycją. Występuje: - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
3	7	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	296	14	7	5 obr b 11	Wycinka ze względu na zły stan zdrowia oraz kolizję z inwestycją. Duże ubytki w korze, duża listwa mrozowa, mała próchnica u podstawy pnia, posusz 5%. Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

4	10	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	263	16	8	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Listwa mrozowa, znaczne ci cia sanitarne. Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
5	12	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	15	7	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze. Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
6	14	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	280	15	8	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, lekko pochyły, posusz 5%, ubytki w korze, utracone przewodniki. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
7	18	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	311	16	9	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko pochyły, posusz 5% ubytki w korze, du y ubytek u podstawy pnia. Wyst puj : - porosty <i>Odro yca k pkowa</i> <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odro yca jesionowa</i> <i>Ramalina fraxinea</i> <i>Odro yca opylona Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana

							<i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - grzyb agiew juskowata <i>Cerioporus squamosus</i>
8	21	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	253	15	9	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna, lekko pochyly, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
9	22	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	212	14	7	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Bardzo du a próchnica u podstawy pni, drzewo niestabilne Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
10	26	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	298	15	8	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, posusz 5%, dÿugi zabli niony lad po uderzeniu pioruna. Wyst puj :

							<p>- porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
11	29	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	243	14	7	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5% Wyst puj : - porosty Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
12	30	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	244	14	5	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 10%, jemioja, ubytki w korze. Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
13	32	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	343	16	9	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 4,0m Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>

14	34	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	246	15	8	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 4,0m, ubytki w korze, posusz 10%</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
15	37	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	291	16	9	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, obci ty jeden z gównych przewodników, blizna po uderzeniu pioruna</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria 1polycarpa</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
16	40	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	8	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na zý stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniaý w rodku od podstawy pnia, bardzo du y ubytek u podstawy pnia, dziupla u góry i podstawy pnia, dziupla.</p> <p>Wyst puj :</p>

							<p>- porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
17	45	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	7	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
18	48	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	216	12	7	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
19	50	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	204	15	5	5 obr b 11	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>

							<p>Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
20	56	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	191	12	6	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Du y ubytek w korze Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
21	57	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	243	15	7	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki u podstawy pnia, jemioja, posusz 5% Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
22	59	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	380	17	7	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
23	63	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	302	16	12	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5%, du y ubytek kory u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa</p>

							<i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
24	66	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	306	16	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Listwa mrozowa, pochyły, wypróchniały w rodku od podstawy pnia, zaatakowany w rodku grzybem, jemioła Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
25	84	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	16	6	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko asymetryczny, ubytki w korze, wypróchniały u podstawy pnia, norka u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
26	88	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	8	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony główny przewodnik,

							<p>wypróchniają u podstawy pnia Występuje : - porosty Odnoynca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoynca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
27	89	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	275	16	8	69 obr b 10	<p>Wycinka ze względu na kolizję z inwestycją . Dwuprzewodnikowy od 6m Występuje : - porosty Odnoynca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoynca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoynca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
28	93	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	194	17	6	69 obr b 10	<p>Wycinka ze względu na kolizję z inwestycją . Korona asymetryczna Występuje : - porosty Odnoynca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoynca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
29	98	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	17	8	69 obr b 10	<p>Wycinka ze względu na kolizję z inwestycją . Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,5m Występuje : - porosty Odnoynca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoynca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoynca opylona <i>Ramalina pollinaria</i></p>

							Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
30	99	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	213	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, ubytki u postawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
31	100	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	308	17	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
32	103	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	271	17	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 5%, obci ty jeden z gÿwnych przewodników, spróchniaÿ od podstawy pnia, podci ty u podstawy Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>

							Zjtorost wielowocnikowy Xantoria polycarpa Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
33	104	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	261	17	10	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
34	105	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	233	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5%, zabli niony lad po uderzeniu pioruna, du y ubytek w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
35	106	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	305	17	9	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zý stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Podpróchniaý u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
36	109	Jesion wyniosy	232	16	10	69	Wycinka ze wzgl du na zý

		<i>Fraxinus excelsior</i>				obr b 10	stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 5%, lekka próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty O дно yca k pkowa Ramalina fastigiata O дно yca jesionowa Ramalina fraxinea Tarczownica bruzdkowana Parmelia sulcata Zjtorost wielowocnikowy Xantoria polycarpa Liszajec Lepraria - mchy Rokiet cyprysowaty Hypnum cupressiforme
37	111	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	211	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze Wyst puj : - porosty O дно yca opylona Ramalina pollinaria O дно yca k pkowa Ramalina fastigiata O дно yca jesionowa Ramalina fraxinea Tarczownica bruzdkowana Parmelia sulcata Zjtorost wielowocnikowy Xantoria polycarpa - mchy Rokiet cyprysowaty Hypnum cupressiforme
38	115	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	347	19	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5%, maję ubytki w korze, kallus Wyst puj : - porosty O дно yca opylona Ramalina pollinaria O дно yca k pkowa Ramalina fastigiata O дно yca jesionowa Ramalina fraxinea Zjtorost cienny Xantoria parietina
39	116	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	204	12	6	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zj stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniajy w rodku (pusty)

							<p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Zjtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
40	118	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	226	17	10	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
41	119	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	329	17	10	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
42	123	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	128	14	8	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Obrost dobny <i>Physcia tenella</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
43	124	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	109	14	6	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Uszkodzenia kory</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Obrost dobny <i>Physcia tenella</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>

							Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
44	128	D b szypuikowy <i>Quercus robur</i>	281	17	11	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
45	130	D b szypuikowy <i>Quercus robur</i>	289	20	10	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna, posusz 5% Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
46	131	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	267	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 2,5 m, zara ony du ilo ci jemiojy. Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
47	137	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	210	15	5	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Bardzo du o odrostów,

							spróchniają u podstawy pnia Występują: - porosty Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
48	146	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	257	15	7	7 obr b 4	Wycinka ze względu na użyteczny stan zdrowia oraz kolizyjny z inwestycją. Duży otwór o wysokości 1,2m, szerokości 30cm wypróchniający w rodku Występują: - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
49	162	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	16	7	7 obr b 4	Wycinka ze względu na użyteczny stan zdrowia oraz kolizyjny z inwestycją. Ubytek u podstawy pnia, lekka próchnica Występują: - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
50	174	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	14	5	7 obr b 4	Wycinka ze względu na użyteczny stan zdrowia oraz kolizyjny z inwestycją. Głęboka szczelina, mała próchnica Występują: - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
51	185	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	15	6	7 obr b	Wycinka ze względu na użyteczny stan zdrowia oraz kolizyjny z

						4	inwestycj . Posusz 5%, wypróchniają u podstawy pni Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
52	195	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	10	5	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniają w rodku szczelina o wysoko ci 1,6m, lekko pochyją - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
53	200	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	5	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniają w rodku, dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
54	211	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	13	6	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko pochyją, posusz 5%, wypróchniają u podstawy pnia, dziupla Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
55	223	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	11	5	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gówny przewodnik,

							<p>wypróchniają, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (du a populacja - mrowisko wewn trz drzewa)</p>
56	234	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	13	4	7 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna, wypróchniają u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
57	238	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	152	10	4	7 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Mają dziupla, ubytek u podstawy pnia wypróchniają Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo du a populacja - mrowisko wewn trz drzewa)</p>
58	277	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	9	4	7 obr b	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z</p>

						4	inwestycj . Utracony główny przewodnik, 2x dziupla, wypróchniają szczelina u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum</i> <i>cupressiforme</i>
59	306	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria</i> <i>parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
60	344	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Podpróchniają u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina</i> <i>pollinaria</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria</i> <i>parietina</i>
61	345	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	298	14	6	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniają w rodku, du a dziupla na wysoko ci 1,4m Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina</i> <i>pollinaria</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria</i> <i>parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
62	346	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	200	14	5	6 obr b	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z

						4	inwestycj . Wypróchniają u podstawy pnia Wystupuj : - porosty Odnoyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
63	348	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	14	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zystan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek w korze, wypróchniają u podstawy pnia Wystupuj : - porosty Odnoyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
64	349	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	218	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zystan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Drzewo wypróchniają gý boko otworu 60cm, szeroko 50cm, wysoko 2,0m Wystupuj : - porosty Odnoyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
65	350	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wystupuj : - porosty Odnoyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

							<p>Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
66	351	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	13	4	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
67	353	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	8	4	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Utracony gówny przewodnik, Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
68	354	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	186	14	6	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla na wysoko ci 1,3m o gÿ boko ci 40cm, wypróchniajã Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
69	355	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	5	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek kory, próchnica u podstawy pnia, dziupla Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i></p>

							<p>Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
70	356	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	13	5	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek wypróchniajy w rodku Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
71	357	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	13	6	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
72	358	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	14	5	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
73	360	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	5	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniajy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
74	361	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	9	4	6 obr b 4	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyjy Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa</p>

							<i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
75	362	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	13	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
76	363	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	9	3	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gÿwny przewodnik, dziupla, budka l gowa dla ptaków, próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
77	364	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	236	9	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
78	365	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	7	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Mała dziupla na wysoko ci 1,6m Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
79	366	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	222	15	7	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du a dziupla wysoka na 1,8m, gÿ boka 0,6m i szeroka na 0,4m rozpoczynaj ca sie od 0,3m od terenu Wyst puj : - porosty

							Liszajec <i>Lepraria</i>
80	367	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	9	1	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, drzewo poranione, zanik korony Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
81	368	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	208	9	1,5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, wypróchniaÿ u podstawy pnia, utracony gÿwny przewodnik, zanik korony Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Liszajec <i>Lepraria</i>
82	370	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	13	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dziupla Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
83	373	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	9	2	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Utracony gÿwny przewodnik, pochyÿ Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
84	376	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	131	9	3	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Spróchniaÿ w rodku, drzewo zamieraj ce Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata

							<p>Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
85	391	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	11	4	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Bardzo maÿa korona, 2x dziupla u podstawy pnia, próchnica u podstawy pnia, utracony gÿwny przewodnik, utracone gÿwne konary Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
86	415	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	12	5	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, du a zabli niona rana, wypróchniaÿa w rodku Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
87	435	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	150	10	4	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, gÿ boka, pocz tek próchnicy, utracony gÿwny przewodnik i gÿwne konary Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>

							Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
88	436	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	161	11	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du e ubytki w korze, pocz tek próchnicy, lekko ugi ta Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
89	449	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	13	6	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek u podstawy pnia wypróchniaÿ w rodku, posusz 5% Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
90	451	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	141	11	4	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek, du a próchnica, pochyÿe Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum</i>

							<i>cupressiforme</i>
91	452	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	198	13	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, wypróchniaÿa u podstawy pnia, dziupla u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
92	457	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	10	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, wypróchniaÿa u podstawy pnia, drzewo zamieraj ce Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
93	458	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	12	6	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, dziupla na wysoko ci 0,8m, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
94	465	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	209	13	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytki u podstawy pnia, wypróchniaÿa u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i>
95	476	Lipa szerokolistna	219	13	5	9	Wycinka ze wzgl du na zû

		<i>Tilia platyphyllos</i>				obr b 37	stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Bardzo du e ubytki u podstawy pnia, mocno wypróchniaje Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
96	483	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	14	6	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na z y stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du a, g y boka dziupla na 1,0m, lekko wypróchniaja Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
97	493	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	157	14	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na z y stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek w korze u podstawy pnia, zaawansowana próchnica, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> Z ytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
98	495	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	14	7	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na z y stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, pocz tek próchnicy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i>

							Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
99	498	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	12	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko pochyła, wypróchniają u podstawy pnia, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzanka skórzasta <i>Parelna Tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i>
100	499	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	6	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko pochyła, pocz tek próchnicy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
101	509	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	159	12	7	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowa od 2,5m, wysoka szczelina od podstawy pnia, pocz tek próchnicy

							<p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
102	519	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	13	5	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj .</p> <p>Dziupla, bardzo du y ubytek z gniazdem szerszeni, wypróchniajà</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i>
103	530	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	305	13	5	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj .</p> <p>Liczne dziuple nisko umieszczone, kallusy</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>

							(pojedyncze sztuki)
104	536	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	13	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytek u podstawy pnia z dziupl i próchnic Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
105	537	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	181	14	5	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Mały ubytek u podstawy pnia, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
106	542	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	178	13	6	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
107	543	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	307	17	10	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Du e uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
108	544	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	195	14	2	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty

							Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i>
109	545	Martwe drzewo	227	15	-	17 obr b 38	Martwe drzewo. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
110	546	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	189	14	5	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna, dziupla nisko usytuowana, ubytki w korze, próchnica Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
111	548	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	35, 35, 38, 44, 20, 20	5	4	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Sze cioprzewodnikowa od poziomu terenu. Obwody na wysoko ci 5cm na poziomem terenu: 33, 33, 36, 42, 18, 18.
112	549	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	40	5	3	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Obci ty gówny przewodnik Obwód na wysoko ci 5cm nad poziomem terenu: 38cm.
113	550	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	66	5	5	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Obci ty gówny przewodnik
114	551	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	49	5	5	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .
115	552	Modrzew europejski	52	5	4	17 obr b	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .

		<i>Larix decidua</i>				38	
116	554	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	15	5	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, posusz 10%, dziupla Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
117	555	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	178	14	3	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 80%, ubytki, próchnica Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
118	557	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	253	16	7	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0 (V), dziupla gý boka Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
119	558	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	223	16	7	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne, szczelina od 30cm nad poziom terenu, wysoka na 1,2m, jemioya Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina</i>

							<p><i>pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Jaskrawiec zwodniczy <i>Caloplaca decipiens</i></p>
120	567	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	218	9	7	11/1 obr b 38	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gŷowny przewodnik i gŷowne konary, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
121	572	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	368	15	6	11/1 obr b 38	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracone gŷowne konary, jeden z gŷownych przewodników utracony, dziupla, bardzo du y ubytek, próchnica Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zŷtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i></p>
122	573	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	155	10	5	11/1 obr b 38	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wyprŷchniaŷy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
123	574	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	273	13	5	20 obr b 30	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gŷowny przewodnik, próchnica, posusz 5% Wyst puj : - porosty</p>

							<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
124	575	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	217	8	7	20 obr b 30	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gŷowny przewodnik, wyprŷchniaŷy w rodku, du o odrostŷw na gŷownym przewodniku, dziupla, lekko pochyŷy Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zŷtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i></p>
125	576	Martwe drzewo	272	11	4	49 obr b 49	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek w korze, utracone przewodniki Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zŷtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
126	581	D b szypuŷkowy <i>Quercus robur</i>	340	17	10	5/1 obr b 30	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, uszkodzony, utracony jeden z przewodnikŷw, du y ubytek w korze, pocz tek prŷchnicy</p>
127	611	Martwe drzewo	205	16	5	5/1 obr b 30	<p>Martwe drzewo. Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum</i></p>

							<i>cupressiforme</i>
128	612	Drzewo owocowe (grusza)	157	10	6	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .
129	615	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	132	12	5	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytki w korze, szczelina o wysoko ci 1,4m od podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Odno yca opylona Ramalina pollinaria Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea Zŷtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
130	626	Jesion wyniosŷy <i>Fraxinus excelsior</i>	149	16	4	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dŷuga i gŷ boka dziupla pusta w rodku Wyst puj : - porosty Szarzynka skŷrzysta Parelina tiliacea Zŷtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
131	632	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	212	14	5	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 10m, utracony jeden z gŷwnych przewodnikŷw Wyst puj : - porosty Szarzynka skŷrzysta Parelina tiliacea - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
132	664	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	196	16	7	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek, du a prŷchnica, liczna jemioŷa

							<p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Zjtorost postrz piony <i>Xantoria candalaria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo du a populacja, mrowisko wewn trz próchnicy)
133	675	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	197	17	7	5/1 obr b 30	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Ubytki w korze</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella,</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
134	676	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	106	17	6	8 obr b 42	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Lekko pochyjy, ubytki w korze</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella,</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
135	680	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	15	5	8 obr b 42	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>

136	703	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	190	16	7	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyły Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,, Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
137	704	Klon polny <i>Acer campestre</i>	164	16	7	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Gy boki ubytek u podstawy pnia, prawdopodobna norka myszy polnej <i>Apodemus agrarius</i> . Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,
138	705	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	213	17	7	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze, dziupla na wysoko ci 0,4m nad poziom terenu gy boka na 20cm Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,
139	707	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	16	5	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyły, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odno yca k pkowa

							<i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
140	713	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	5	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracone gŷowne konary, posusz 40%, Wyst puj : - porosty Zŷtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zŷtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
141	716	Jesion wyniosŷy <i>Fraxinus excelsior</i>	204	17	7	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zŷtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zŷtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
142	717	Jesion wyniosŷy <i>Fraxinus excelsior</i>	288	17	8	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytek u podstawy pnia, gŷ boka próchnica Wyst puj : - porosty Zŷtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zŷtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady

							gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spore mrowisko)
143	726	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	305	16	7	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytek u podstawy pnia, pocz tek próchnicy Wyst puj : - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydÿ <i>Pyrrhocoris apterus</i>
144	728	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	293	16	7	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytek u podstawy pnia, próchnica Wyst puj : - porosty Zÿtoporost wieloowocnikowy <i>Xanthoria copolycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydÿ <i>Pyrrhocoris apterus</i>
145	730	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	123	15	5	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Mocno pochyÿ, poderwane korzenie - grozi wywróceniem si
146	733	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	215	16	6	8 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj .
147	739	Jesion wyniosÿ <i>Fraxinus excelsior</i>	192	17	6	14 obr b 42	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek u podstawy pnia, wypróchniaÿ u podstawy pnia, du y
148	973	Jesion wyniosÿ <i>Fraxinus excelsior</i>	98	10	4	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, ubytek u podstawy pnia, posusz 70% Wyst puj :

							- porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnociec opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnociec jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
--	--	--	--	--	--	--	---

W wyniku realizacji inwestycji przewidziano do usunięcia 148 drzewa w tym jedno to drzewo owocowe, trzy drzewa martwe oraz jedno o mocno zachwianej statyce (wywracające się, ma poderwane korzenie). W załączniku umieszczono tabelę drzew do usunięcia wymagających uzyskania zgody na wycinkę drzew.

Jeżeli w czasie trwania inwestycji zachodzi konieczność usunięcia innych drzew lub krzewów objętych ochroną prawną, Inwestor jest zobowiązany do uzyskania odpowiedniego zezwolenia.

Ze względu na fakt, iż na drzewach przeznaczonych do usunięcia występują porosty będące pod ochroną, przed ich wycinką należy uzyskać zgodę na usuwanie siedlisk gatunków prawnie chronionych.

Zgodnie z art. 51.1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004r. Nr 92 poz. 880 z późniejszymi zmianami) w stosunku do dziko występujących roślin lub grzybów gatunków objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone następujące zakazy:

- 1) uszczerbienia niszczenia;
- 2) uszczerbienia zrywania lub uszkodzenia;
- 3) niszczenia ich siedlisk lub ostoi;
- 4) dokonywania zmian stosunków wodnych, stosowania rodków chemicznych, niszczenia ściółki leśnej lub niszczenia gleby w ostojach;
- 5) hodowli;
- 6) pozyskiwania lub zbioru;
- 7) przetrzymywania lub posiadania okazów gatunków;
- 8) zbywania, oferowania do sprzedaży, wymiany, darowizny lub transportu okazów gatunków;
- 9) wwożenia z zagranicy lub wywożenia poza granicę państwa okazów gatunków;
- 10) uszczerbienia przemieszczania w środowisku przyrodniczym;
- 11) uszczerbienia wprowadzania do środowiska przyrodniczego.

W tabeli poniżej zestawiono drzewa, na których występują porosty chronione, przeznaczone do usunięcia, wymagające uzyskania od RDO zgody na niszczenie siedlisk gatunków chronionych.

Tabela 2 Zestawienie drzew przeznaczonych do wycinki, na których znajdują się gatunki chronione

Lp.	Nr	Nazwa	Obw. na wys. 130 cm	Wys. [cm]	Szer. koro- ny	Nr działy	Uwagi
1	18	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	311	16	9	5 obr b 11	<p>Wycinka ze względu na zły stan zdrowia oraz kolizję z inwestycją.</p> <p>Lekko pochylony, posusz 5% ubytki w korze, duży ubytek u podstawy pnia.</p> <p>Występują :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odnośnik <i>Ramalina fastigiata</i> kępkowa Odnośnik <i>Ramalina fraxinea</i> jesionowa Odnośnik <i>Ramalina pollinaria</i> opylona Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka <i>Parmelia tiliacea</i> skórzasta Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - grzyby Agiewka <i>Cerioporus squamosus</i>
2	22	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	212	14	7	5 obr b 11	<p>Wycinka ze względu na zły stan zdrowia oraz kolizję z inwestycją.</p> <p>Bardzo duży a próchnica u podstawy pnia, drzewo niestabilne</p> <p>Występują :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odnośnik <i>Ramalina fastigiata</i> kępkowa Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i>
3	26	Jesion wyniosły	298	15	8	5	Wycinka ze względu na

		<i>Fraxinus excelsior</i>				obr b 11	kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, posusz 5%, długi zabli niony ład po uderzeniu pioruna. Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
4	30	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	244	14	5	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 10%, jemioja, ubytki w korze. Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
5	32	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	343	16	9	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 4,0m Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
6	34	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	246	15	8	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 4,0m, ubytki w korze, posusz 10% Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa

							<i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
7	37	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	291	16	9	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, obci ty jeden z gównych przewodników, blizna po uderzeniu pioruna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria 1polycarpa</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
8	40	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	8	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na zý stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniaý w rodku od podstawy pnia, bardzo du y ubytek u podstawy pnia, dziupla u góry i podstawy pnia, dziupla. Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy

							Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
9	45	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	7	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
10	48	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	216	12	7	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
11	50	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	204	15	5	5 obr b 11	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>

12	57	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	243	15	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki u podstawy pnia, jemioła, posusz 5% Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
13	59	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	380	17	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca opylona Ramalina pollinari</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
14	63	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	302	16	12	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5%, du y ubytek kory u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea</i> <i>Odno yca opylona Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
15	66	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	306	16	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Listwa mrozowa, pochyły, wypróchniały w rodku od podstawy pnia, zaatakowany w rodku grzybem, jemioła Wyst puj :

							<p>- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
16	84	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	16	6	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko asymetryczny, ubytki w korze, wypróchniaj u podstawy pnia, norka u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
17	88	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	8	7	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gówny przewodnik, wypróchniaj u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
18	89	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	275	16	8	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 6m Wyst puj : - porosty</p>

							<p> <i>Odno yca k pkowa</i> <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa</i> <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost wielowocnikowy Xantoria polycarpa </p>
19	93	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	194	17	6	69 obr b 10	<p> Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa</i> <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> </p>
20	98	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	276	17	8	69 obr b 10	<p> Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5m Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa</i> <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa</i> <i>Ramalina fraxinea</i> <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> </p>
21	99	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	213	17	8	69 obr b 10	<p> Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, ubytki u postawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa</i> <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa</i> <i>Ramalina fraxinea</i> <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> </p>

							Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
22	100	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	308	17	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
23	103	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	271	17	7	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 5%, obci ty jeden z gównych przewodników, spróchniały od podstawy pnia, podci ty u podstawy Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
24	105	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5%, zabli niony lad po uderzeniu pioruna, du y ubytek w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

							- owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosus</i>
25	106	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	305	17	9	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Podpruchniały u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
26	109	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	232	16	10	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 5%, lekka próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
27	111	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	211	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy

							Xantoria polycarpa - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
28	115	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	347	19	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Posusz 5%, małe ubytki w korze, kallus Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
29	131	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	267	17	8	69 obr b 10	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 2,5 m, zara ony du ilo ci jemiojy. Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
30	162	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	16	7	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytek u podstawy pnia, lekka próchnica Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
31	174	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	14	5	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj .

							Gy boka szczelina, mają próchnica Wyst puj : - porosty <i>Odno yca</i> k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca</i> jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
32	185	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	15	6	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 5%, wypróchniają u podstawy pni Wyst puj : - porosty <i>Odno yca</i> k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca</i> jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
33	200	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	5	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniają w rodku, dziupla Wyst puj : - porosty <i>Odno yca</i> k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca</i> jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
34	223	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	11	5	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gÿwny przewodnik, wypróchniają, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca</i> k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus (du a</i>

							populacja - mrowisko wewn trz drzewa)
35	234	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	13	4	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna, wypróchniajã u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina</i> <i>pollinaria</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria</i> <i>parietina</i>
36	238	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	152	10	4	7 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Maŷã dziupla, ubytek u podstawy pnia wypróchniajã Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina</i> <i>pollinaria</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria</i> <i>parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum</i> <i>cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo du a populacja - mrowisko wewn trz drzewa)
37	306	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria</i> <i>parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>

38	344	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Podpróchniaÿa u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
39	345	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	298	14	6	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniaÿa w rodku, du a dziupla na wysoko ci 1,4m Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
40	346	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	200	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniaÿa u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
41	348	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	14	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek w korze, wypróchniaÿa u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty

							<i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
42	349	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	218	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Drzewo wypróchniaję gŷ boko otworu 60cm, szeroko 50cm, wysoko 2,0m Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Zŷtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
43	350	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Odno yca opylona Ramalina pollinaria Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
44	351	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	13	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Odno yca opylona Ramalina pollinaria Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
45	353	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	8	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Utracony gŷwny przewodnik, Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata Odno yca opylona Ramalina pollinaria

							Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
46	354	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	186	14	6	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla na wysoko ci 1,3m o gý boko ci 40cm, wypróchniają Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
47	355	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek kory, próchnica u podstawy pnia, dziupla Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
48	357	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	13	6	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
49	358	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	14	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>

							Liszajec <i>Lepraria</i>
50	360	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniajà u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
51	361	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	9	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyjà Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
52	363	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	9	3	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zû stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony gówny przewodnik, dziupla, budka l gowa dla ptaków, próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
53	364	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	236	9	4	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyjà Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
54	365	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	7	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Majà dziupla na wysoko ci 1,6m Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

							- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
55	367	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	9	1	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, drzewo poranione, zanik korony Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
56	368	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	208	9	1,5	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, wyprŷchniaŷ u podstawy pnia, utracony gŷwny przewodnik, zanik korony Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
57	376	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	131	9	3	6 obr b 4	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Sprŷchniaŷ w rodku, drzewo zamieraj ce Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
58	391	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	11	4	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Bardzo maŷa korona, 2x dziupla u podstawy pnia, prŷchnica u podstawy pnia, utracony gŷwny przewodnik, utracone gŷwne konary Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa

							<i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
59	415	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	12	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, du a zabli niona rana, wypróchniają w rodku Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
60	435	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	150	10	4	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, gÿ boka, pocz tek próchnicy, utracony gÿówny przewodnik i gÿówne konary Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
61	436	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	161	11	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du e ubytki w korze, pocz tek próchnicy, lekko ugi ta Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zÿtorost cienny <i>Xantoria</i>

							<i>parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
62	449	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	13	6	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek u podstawy pnia wypróchniaŷ w rodku, posusz 5% Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
63	457	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	10	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, wypróchniaŷ u podstawy pnia, drzewo zamieraj ce Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
64	458	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	12	6	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, dziupla na wysoko ci 0,8m, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zŷtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
65	476	Lipa szerokolistna	219	13	5	9	Wycinka ze wzgl du na zŷ

		<i>Tilia platyphyllos</i>				obr b 37	stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Bardzo du e ubytki u podstawy pnia, mocno wypróchniaje Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
66	493	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	157	14	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na z y stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek w korze u podstawy pnia, zaawansowana próchnica, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> Z ytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
67	495	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	14	7	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na z y stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, pocz tek próchnicy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> Z ytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
68	498	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	12	5	9 obr b 37	Wycinka ze wzgl du na z y stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko pochy a, wypróchnia a u podstawy pnia, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj :

							<p>- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzanka skórzasta <i>Parelina Tliliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i></p>
69	499	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	6	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Lekko pochyła, pocz tek próchnicy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
70	509	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	159	12	7	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowa od 2,5m, wysoka szczelina od podstawy pnia, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
71	519	Lipa szerokolistna	214	13	5	9	Wycinka ze wzgl du na zŷ

		<i>Tilia platyphyllos</i>				obr b 37	<p>stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dziupla, bardzo du y ubytek z gniazdem szerszeni, wypróchniają Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i></p>
72	530	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	305	13	5	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Liczne dziuple nisko umieszczone, kallusy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zÿtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (pojedyncze sztuki)</p>
73	536	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	13	5	9 obr b 37	<p>Wycinka ze wzgl du na zÿ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytek u podstawy pnia z dziupl i próchnic Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zÿtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>

							- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
74	546	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	189	14	5	17 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na zÛ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona lekko asymetryczna, dziupla nisko usytuowana, ubytki w korze, próchnica Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> <i>Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea</i> Zÿtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
75	555	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	178	14	3	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na zÛ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Posusz 80%, ubytki, próchnica Wyst puj : - porosty <i>Odno yca k pkowa Ramalina fastigiata</i> <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> <i>Odno yca jesionowa Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
76	557	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	253	16	7	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0 (V), dziupla gÿ boka Wyst puj : - porosty <i>Odno yca opylona Ramalina pollinaria</i> Zÿtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
77	558	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	223	16	7	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne,

							szczelina od 30cm nad poziom terenu, wysoka na 1,2m, jemioła Wyst puj : - porosty <i>Ramalina pollinaria</i> <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Jaskrawiec zwodniczy <i>Caloplaca decipiens</i>
78	573	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	155	10	5	11/1 obr b 38	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Wypróchniały u podstawy pnia Wyst puj : - porosty <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Ramalina pollinaria</i> <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
79	574	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	273	13	5	20 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracony główny przewodnik, próchnica, posusz 5% Wyst puj : - porosty <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Ramalina pollinaria</i> <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
80	576	Martwe drzewo	272	11	4	49 obr b 49	Wycinka ze wzgl du na zły stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Duży ubytek w korze, utracone przewodniki Wyst puj : - porosty <i>Ramalina fastigiata</i> <i>Ramalina pollinaria</i>

							<i>pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
81	611	Martwe drzewo	205	16	5	5/1 obr b 30	Martwe drzewo. Wyst puj : - porosty O дно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> O дно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> O дно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
82	615	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	132	12	5	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Ubytki w korze, szczelina o wysoko ci 1,4m od podstawy pnia Wyst puj : - porosty O дно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> O дно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> O дно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
83	626	Jesion wyniosŷy <i>Fraxinus excelsior</i>	149	16	4	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na zŷ stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Dŷuga i gŷ boka dziupla pusta w rodku Wyst puj : - porosty Szarzynka skŷrzysta <i>Parelinia tiliacea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
84	632	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	212	14	5	5/1 obr b 30	Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Dwuprzewodnikowy od 10m, utracony jeden z gŷwnych przewodnikŷw Wyst puj :

							<p>- porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelinia tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
85	664	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	196	16	7	5/1 obr b 30	<p>Wycinka ze wzgl du na zý stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Du y ubytek, du a próchnica, liczna jemioÿa Wyst puj : - porosty Zýtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelinia tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo du a populacja, mrowisko wewn trz próchnicy)</p>
86	675	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	197	17	7	5/1 obr b 30	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Zýtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelinia tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
87	703	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	190	16	7	8 obr b 42	<p>Wycinka ze wzgl du na kolizj z inwestycj . Lekko pochyÿy Wyst puj : - porosty Zýtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zýtorost wielkoowocnikowy</p>

							<p><i>Xantoria polycarpa</i>, Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>,, Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
88	713	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	5	8 obr b 42	<p>Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Utracone gównne konary, posusz 40%, Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>, Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
89	973	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	98	10	4	69 obr b 10	<p>Wycinka ze wzgl du na zuy stan zdrowia oraz kolizj z inwestycj . Korona asymetryczna, ubytek u podstawy pnia, posusz 70% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>

Poniżej w tabeli zestawiono zagrożone inwestycje.
Tabela 3 Zestawienie drzew zagrożonych inwestycjami

Lp.	Nr	Nazwa	Obw. na wys. 130 cm	Wys. [cm]	Szer. korony	Uwagi
1	2	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	282	16	7	Korona lekko asymetryczna, posusz 5%, wypróchniały u podstawy pnia.
2	3	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	218	12	6	Jemioła, ubytki w pniu, ubytki w korze, znaczne cięcia sanitarne.
3	4	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	313	12	7	Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,5m w kształcie V, małe ubytki kory.
4	6	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	14	7	Dwuprzewodnikowy od 3,0m.
5	8	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	298	16	7	Duże ubytki w korze, duża listwa mrozowa, próchnica u podstawy pnia, korona asymetryczna
6	9	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	255	16	6	Korona asymetryczna, posusz 30%, duża próchnica u podstawy pnia, duże ubytki u podstawy pnia.
7	11	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	214	15	7	Korona asymetryczna, utracony jeden z głównych przewodników.
8	13	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	347	16	8	Ubytki u podstawy pnia, duża próchnica w rodku rozpoczynająca się od podstawy pnia.
9	15	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	210	16	7	Korona lekko asymetryczna, obcięty jeden z głównych przewodników, bardzo duża listwa mrozowa, wypróchniały w rodku.
10	16	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	271	16	6	Korona asymetryczna, obcięty jeden z głównych przewodników, wypróchniały u podstawy pnia, posusz 10%.
11	17	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	264	16	8	
12	19	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	16	9	
13	20	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	292	16	10	
14	23	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	249	16	7	
15	24	Jesion wyniosły	309	16	9	Duża próchnica u podstawy pnia

		<i>Fraxinus excelsior</i>				
16	25	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	254	17	10	Du a listwa mrozowa
17	27	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	260	15	8	Korona asymetryczna, uci ty jeden z gównych przewodników.
18	28	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	267	15	6	Posusz 10%, mają próchnica u podstawy pnia, wysoka brya korzeniowa (ponad nawierzchni drogi)
19	31	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	328	16	8	Dwuprzewodnikowy od 4,0m, lekko pochy, posusz 10%, du o jemioy
20	35	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	262	15	8	
21	36	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	236	14	7	Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne, ubytki u podstawy pnia.
22	38	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	169	16	8	Dwuprzewodnikowy od 4,0m, lekko wypróchnia u podstawy pnia. Zara ony jemioy .
23	39	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	259	16	10	Posusz 2%
24	41	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	322	16	7	Lekko pochy, posusz 10%, utracony du y konar, jemioa
25	42	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	204	15	7	Korona asymetryczna, du e ci cia sanitarne
26	43	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	7	Posusz 2%, pocz tek próchnicy u podstawy pnia.
27	44	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	226	11	7	Korona lekko asymetryczna
28	45	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	7	Korona lekko asymetryczna
29	46	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	289	15	10	Korona lekko asymetryczna, uszkodzenia kory
30	47	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	225	14	7	Pocz tek próchnicy u podstawy pnia
31	49	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	218	15	5	
32	51	Jesion wyniosy <i>Fraxinus</i>	220	16	8	

		<i>excelsior</i>				
33	52	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	223	17	8	
34	53	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	229	9	4	Utracony główny przewodnik na wysokość 9m
35	54	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	236	10	5	Bardzo słaba korona, jemieńca.
36	55	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	199	11	6	Lekko pochylony
37	58	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	15	6	Korona asymetryczna, ubytek u podstawy pnia
38	60	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	292	10	4	Utracony główny przewodnik, korona asymetryczna, jemieńca
39	61	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	193	14	7	Posusz 5%, mocna cięta sanitarne
40	62	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	314	16	9	Dwuprzewodnikowy od 4m, jemieńca
41	64	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	219	15	9	Posusz 2%
42	65	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	324	16	9	Korona asymetryczna, dwuprzewodnikowy od wysokość 4m, mały ubytek u podstawy pnia, listwa mrozowa
43	67	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	257	17	8	Korona asymetryczna, listwa mrozowa, mały ubytek u podstawy pnia
44	69	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	288	16	8	Dwuprzewodnikowy od 4m, jemieńca, mały ubytek u podstawy pnia
45	70	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	292	15	7	Korona asymetryczna, lekko pochylony, obcięty jeden z głównych przewodników
46	71	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	238	15	6	Posusz 10%
47	72	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	163	14	6	
48	73	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	290	16	8	Korona lekko asymetryczna, jemieńca
49	74	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	281	17	10	Posusz 5%, jemieńca

50	75	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	239	16	10	Posusz 10%
51	76	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	257	17	10	
52	77	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	218	17	9	Korona lekko asymetryczna, listwa mrozowa, lekko próchnica u podstawy pnia
53	78	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	226	16	8	
54	79	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	293	17	8	Utracony jeden z gównych przewodników
55	80	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	227	15	6	Posusz 5%
56	81	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	249	15	8	Lekko pochyly, posusz 5%
57	82	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	289	17	8	Lekko asymetryczny, ubytki w korze <i>Camponotus ligniperus</i>
58	83	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	314	16	8	Ubytki w korze
59	85	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	259	17	8	
60	86	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	280	17	7	
61	87	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	219	16	7	
62	90	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	194	12	8	Korona asymetryczna, obci ty jeden z gównych przewodników
63	91	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	254	14	8	Korona asymetryczna, posusz 5%
64	92	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	293	18	10	
65	94	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	232	15	6	Utracony jeden z gównych przewodników, posusz 5%
66	95	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	307	17	10	
67	96	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	217	17	8	Korona asymetryczna

68	97	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	252	17	8	Ubytki w korze, podpróchniały u podstawy pnia, posusz 2%
69	101	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	281	17	10	
70	102	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	311	17	10	
71	107	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	310	17	8	Posusz 5%, jemioła, utracony jeden z głównych przewodników, lekko wypróchniały u podstawy pnia, norka u podstawy pnia
72	108	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	307	17	10	
73	110	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	285	17	9	
74	112	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	278	17	12	
75	113	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	309	17	10	Duży ubytek w podstawy pnia, lekko wypróchniały
76	114	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	171	12	5	Posusz 5%
77	117	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	307	17	10	Małe ubytki w korze
78	120	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	218	17	8	
79	121	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	17	8	Ubytki u podstawy pnia, lekka próchnica u podstawy pnia, zarażony jemiołą .
80	122	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	267	17	8	Lekko pochyły, zarażony jemiołą .
81	125	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	288	17	10	
82	126	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	309	17	10	
83	127	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	248	17	10	
84	129	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	233	17	11	Korona asymetryczna
85	132	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	238	19	8	
86	133	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	269	19	10	

87	134	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	255	18	8	Bardzo du a dziupla na wysoko ci 1m od terenu (wysoka na 1m, gý boka na 0,5m)
88	135	D b szypuýkowy <i>Quercus robur</i>	257	19	8	
89	136	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	219	17	6	Bardzo du o odrostów
90	138	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	238	15	7	
91	139	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	13	6	
92	140	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	15	7	
93	141	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	14	6	
94	142	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	14	6	
95	143	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	15	7	
96	144	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	7	
97	145	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	15	6	
98	147	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	15	7	
99	148	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	15	7	
100	149	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	226	15	8	
101	150	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	15	6	Dziupla
102	151	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	8	Dziupla
103	152	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	6	
104	153	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	14	6	

105	154	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	121	10	4	
106	155	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	187	17	9	
107	156	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	16	6	
108	157	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	16	7	Dziupła u podstawy pnia
109	158	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	16	7	
110	159	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	16	7	
111	160	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	16	8	
112	161	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	177	16	8	Korona lekko asymetryczna
113	163	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	15	6	
114	164	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	149	14	5	Du o odrostów, uszkodzenia kory
115	165	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	8	Posusz 2%
116	166	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	152	13	4	Du o odrostów
117	167	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	15	6	
118	168	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	14	6	
119	169	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	13	5	Mają dziupła.
120	170	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	6	Du o odrostów
121	171	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	15	7	Du o odrostów
122	172	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	232	17	10	
123	173	Lipa szerokolistna	160	15	6	

		<i>Tilia platyphyllos</i>				
124	175	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	142	13	5	Du o odrostów
125	176	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	13	5	Lekko pochyła
126	177	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	211	14	8	
127	178	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	14	6	Lekko pochyła, korona asymetryczna
128	179	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	159	13	6	Dwuprzewodnikowa od 3,5m, du o odrostów
129	180	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	14	6	Du y ubytek u podstawy pnia
130	181	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	15	6	
131	182	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	7	Dziupla na wysokości 1,3 m
132	183	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	14	5	Bardzo du o odrostów
133	184	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	15	6	Posusz 5%
134	186	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	143	8	3	Utracony główny przewodnik na wysokości 8m, bardzo du o odrostów
135	187	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	6	Ubytek u podstawy pnia Mała dziupla
136	188	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	248	18	8	
137	189	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	145	15	6	Mała dziupla
138	190	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	237	15	8	
139	191	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	15	6	Bardzo du o odrostów
140	192	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	15	6	Główny ubytek w pniu, dziupla na wysokości 1,5m, mała próchnica
141	193	Lipa	172	13	5	Ubytki w korze

		szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				
142	194	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	224	17	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5m
143	196	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	200	15	8	Lekko pochyła, ubytki w korze, kallus
144	197	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	124	11	8	2x dziupla
145	198	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	154	14	6	
146	199	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	258	18	10	
147	201	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	13	4	
148	202	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	147	14	4	Bardzo du o odrostów
149	203	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	212	17	10	
150	204	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	15	6	Lekko asymetryczna, 2x dziupla, uszkodzenia mechaniczne
151	205	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	229	18	8	
152	206	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	14	5	Lekko pochyła
153	207	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	14	5	Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 3,5m, bardzo du o odrostów, dziupla
154	208	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	5	Bardzo du o odrostów
155	209	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	6	
156	210	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	14	8	Kallus
157	212	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	7	
158	213	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	243	15	8	Lekko pochyła, du y kallus
159	214	Lipa szerokolistna	189	15	6	

		<i>Tilia platyphyllos</i>				
160	215	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	15	8	Dziupla
161	216	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	13	5	Dziupla
162	217	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	13	5	
163	218	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	14	6	Posusz 5%
164	219	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	14	5	
165	220	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	13	5	
166	221	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	13	4	Dwuprzewodnikowa od 6m, posusz 5%, bardzo du o odrostów
167	222	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	329	18	9	
168	224	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	15	6	
169	225	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	14	7	Lekko ugi ta, uci ty jeden z gównych przewodników, kallius
170	226	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	6	
171	227	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	6	Ubytek u podstawy pnia z mrówiskiem.
172	228	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	14	6	Dziupla, lekka próchnica u podstawy pnia, bardzo du o odrostów
173	229	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	208	14	7	Pochyła, odrosty
174	230	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	11	4	Dziupla, bardzo du o odrostów
175	231	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	4	Lekko ugi ta, bardzo du o odrostów
176	232	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	6	Odrosty
177	233	Lipa szerokolistna	182	14	5	

		<i>Tilia platyphyllos</i>				
178	235	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	257	18	10	
179	236	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	146	13	6	
180	237	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	143	13	5	
181	239	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	13	5	
182	240	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	13	5	Ubytek u podstawy pnia
183	241	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	14	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, bardzo du o odrostów
184	242	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	13	4	Bardzo du o odrostów
185	243	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	4	Bardzo skromna korona, dziupla
186	244	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	240	15	6	
187	245	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	15	7	Dwuprzewodnikowa od 6m
188	246	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	124	11	4	Posusz 5%
189	247	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	138	13	5	
190	248	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	14	7	
191	249	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	137	12	6	Dziupla
192	250	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	7	Mają dziupla u podstawy pnia
193	251	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	217	13	5	Odrosty, kallus
194	252	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	14	5	Korona asymetryczna, bardzo du o odrostów
195	253	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	13	7	Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 2,5m

196	254	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	13	6	
197	255	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	14	5	Lekko pochyła
198	256	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	290	18	10	
199	257	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	11	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, dziupla, bardzo du o odrostów
200	258	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	224	14	5	Korona asymetryczna, dziupla
201	259	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	15	5	Odrosty
202	260	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	181	11	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, bardzo du o odrostów
203	261	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	270	18	10	
204	262	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	13	5	Korona lekko asymetryczna, bardzo du o odrostów
205	263	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	13	5	Korona lekko asymetryczna, bardzo du o odrostów
206	264	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	5	Dziupla
207	265	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	11	5	Posusz 5%
208	266	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	302	18	10	Blizna po uderzeniu pioruna
209	267	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	13	5	Ubytek u podstawy pnia
210	268	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	13	5	
211	269	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	12	4	Bardzo du o odrostów, ubytki w korze
212	270	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	12	4	
213	271	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	283	15	7	Bardzo du o jemioły Wyst puj :
214	272	Lipa szerokolistna	190	15	7	Dziupla na wysoko ci 0,5m, bardzo du o odrostów

		<i>Tilia platyphyllos</i>				
215	273	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	15	6	
216	274	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	261	18	10	
217	275	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	12	4	Dziupla, bardzo du o odrostów
218	276	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	12	4	Bardzo du o odrostów
219	278	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	13	4	Dziupla, ubytki w korze, bardzo du o odrostów
220	279	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	11	3	Korona asymetryczna, pie powyginany, posusz 5%, bardzo du o odrostów
221	280	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	13	5	Dziupla
222	281	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	186	14	7	Korona asymetryczna, ubytki kory, zabli niona rana
223	282	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	13	6	Bardzo du o odrostów
224	283	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	203	13	4	Posusz 10%
225	284	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	14	6	
226	285	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	14	7	Lekka próchnica u podstawy pnia
227	286	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	245	14	7	
228	287	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	14	6	Korona lekko asymetryczna
229	288	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	6	Korona lekko asymetryczna, odrosty
230	289	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	7	Korona lekko asymetryczna, du o odrostów
231	290	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	15	6	Korona lekko asymetryczna, du o odrostów
232	291	Lipa szerokolistna	196	15	7	Korona asymetryczna, du o odrostów

		<i>Tilia platyphyllos</i>				
233	292	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	7	Duży ubytek w pniu
234	293	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	14	6	Korona asymetryczna, lekko ugięta
235	294	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	233	15	6	Dwuprzewodnikowy od 5m
236	295	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	236	15	5	Dziupła, ubytki w korze, bardzo duży o odrostów
237	296	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	241	15	6	Bardzo duży o odrostów
238	297	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	15	5	Ubytki w korze, listwa mrozowa, bardzo duży o odrostów, dziupła
239	298	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	6	Korona asymetryczna, bardzo duży o odrostów
240	299	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	6	Bardzo duży o odrostów
241	300	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	15	6	
242	301	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	260	15	6	Ubytki w korze
243	302	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	15	7	Pochyła, mała dziupła Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
244	303	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	143	14	5	
245	304	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	240	15	7	
246	305	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	14	5	Bardzo duży o odrostów
247	307	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	15	5	Korona asymetryczna, bardzo duży ubytek zabliźniony
248	308	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	13	4	Ubytki w korze, bardzo duży o odrostów
249	309	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	10	3	
250	310	Lipa	175	11	4	

		szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				
251	311	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	11	5	
252	312	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	14	4	Duży ubytek w korze u podstawy pnia, dziupla
253	313	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	386	15	5	Jemioła
254	314	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	9	4	
255	315	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	4	Bardzo duży o odrostów
256	316	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	13	4	
257	317	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	9	4	
258	318	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	11	4	
259	319	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	11	4	Listwa mrozowa, bardzo duży o odrostów
260	320	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	10, 12	3	1	Dwuprzewodnikowy od 2,0m
261	321	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	110	9	4	Dziupla
262	322	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	12	5	Bardzo duży o odrostów
263	323	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	282	17	8	
264	324	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	12	5	Dziupla, bardzo duży o odrostów
265	325	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	203	14	8	Dziupla
266	326	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	228	14	7	Dziupla na wysokości 1,7m w niej gniazdo os, mała próchnica
267	327	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	204	14	6	Ubytki w korze
268	328	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	203	14	5	Dziupla

269	329	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	10	3	Utracony główny przewodnik, bardzo du o odrostów
270	330	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	177	13	5	Odrosty
271	331	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	222	15	7	Dwuprzewodnikowe od 3,0m
272	332	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	6	Dziupla
273	333	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	6	Ubytki w korze
274	334	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	202	15	6	Dziupla
275	335	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	14	5	Lekko ugi te
276	336	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	14	5	Dziupla
277	337	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	243	15	6	Ubytki w korze
278	338	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	204	14	6	Gy boka dziupla
279	339	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	224	14	6	Dziupla Wyst puj :
280	340	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	14	5	
281	341	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	14	5	Ubytki w korze
282	342	D b szypuikowy <i>Quercus robur</i>	196	17	8	
283	343	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	13	5	
284	347	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	5	Mechaniczne uszkodzony
285	352	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	13	4	
286	359	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	15	6	
287	369	Lipa	182	13	5	Dziupla

		szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				
288	371	D b szypuikowy <i>Quercus robur</i>	237	17	9	
289	372	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	15	6	Ubytki w korze
290	374	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	13	4	
291	375	D b szypuikowy <i>Quercus robur</i>	17	10		
292	377	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	10	4	Utracony gówny przewodnik, mają dziupla
293	378	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	145	10	4	Utracony gówny przewodnik
294	381	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	197	12	5	
295	382	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	154	11	4	Korona asymetryczna, liczne odrosty, rana zabli niona
296	383	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	11	4	Kora asymetryczna, liczne odrosty
297	384	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	146	11	4	Mocne ci cia sanitarne
298	385	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	139	11	5	2x mają dziupla, mocne ci cia sanitarne
299	386	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	11	6	Liczne odrosty, 2x dziupla u podstawy pnia, mocne ci cia sanitarne
300	387	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	11	6	Utracony gówny konar, ubytki w korze, liczne odrosty, mocne ci cia sanitarne
301	388	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	11	5	Lekko ugi ta, liczne odrosty, mocne ci cia sanitarne
302	389	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	11	4	Liczne odrosty, mocne ci cia sanitarne
303	390	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	12	5	Bardzo liczne odrosty, 2x dziupla, mocne ci cia sanitarne
304	392	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	12	6	Korona asymetryczna, utracone gównne konary
305	393	Lipa	168	12	6	Korona asymetryczna, liczne

		szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				odrosty
306	394	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	12	6	Lekko ugięta, bardzo liczne odrosty, posusz 5%, mocne cięcia sanitarne
307	395	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	13	6	Korona asymetryczna, liczne odrosty
308	396	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	211	13	6	Liczne odrosty
309	397	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	202	14	6	Liczne odrosty <i>xanthostigma</i>
310	398	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	181	13	6	Liczne odrosty
311	399	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	6	Liczne odrosty, dziupla
312	400	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	13	5	Liczne odrosty, zabliźniona rana
313	401	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	11	4	Utracony główny przewodnik, liczne odrosty, utracone główne konary
314	402	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	209	13	6	Dziupla, małe ubytki w korze
315	403	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	216	13	7	Mała dziupla na wysokości 1,5m, początek próchnicy
316	404	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	12	4	Ubytki w korze, liczne odrosty
317	405	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	13	7	Lekko pochylona, liczne odrosty
318	406	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	14	7	Ubytki w korze, mała dziupla na wysokości 0,8m
319	407	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	14	7	Ubytki w korze
320	408	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	14	6	Lekko pochylona, ubytki w korze, liczne odrosty
321	409	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	198	13	5	Lekko pochylona, ubytki w korze, dziupla
322	410	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	14	7	Liczne odrosty,

323	411	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	10	4	Utracony główny konary, ubytki w korze
324	412	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	13	6	Korona asymetryczna, lekko pochyła, dziupla na wysoko ci 0,6m, gły boka, pocz tek próchnicy Ubytki w korze, pocz tek próchnicy
325	413	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	13	6	Bardzo liczne odrosty Ubytki w korze, pocz tek próchnicy
326	414	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	13	5	Lekko ugi ta Ubytki w korze, pocz tek próchnicy
327	416	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	13	5	Ubytki w korze, pocz tek próchnicy
328	417	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	13	6	Ubytki w korze, pocz tek próchnicy
329	418	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	12	6	2x dziupla
330	419	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	12	5	
331	420	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	11	4	
332	421	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	13	6	
333	422	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	13	6	Ubytki w korze
334	423	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	13	6	Korona asymetryczna, ubytki w korze
335	424	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	139	13	5	Lekko pochyła
336	425	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	151	13	5	
337	426	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	13	5	Korona asymetryczna, dziupla na wysoko ci 0,3m, lekka próchnica
338	427	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	13	5	Korona asymetryczna, lekko pochyła, lekka próchnica
339	428	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	164	14	6	Lekko ugi ta
340	429	Lipa	155	11	5	Lekko ugi ta, posusz 5%

		drobnolistna <i>Tilia cordata</i>				
341	430	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	12	6	Lekko ugięta
342	431	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	138	13	6	
343	432	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	169	13	6	Lekko ugięta, ubytki w korze, lekka próchnica
344	433	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	160	14	6	Ubytki w korze, 2x dziupla, lekka próchnica
345	434	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	158	14	6	Korona asymetryczna
346	437	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	11	5	Korona asymetryczna, ubytki w korze, początek próchnicy
347	439	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	260	17	9	
348	440	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	155	12	7	Korona lekko asymetryczna <i>parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
349	441	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	173	13	5	Lekko pochylona
350	442	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	171	13	5	Korona lekko asymetryczna
351	443	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	160	12	5	Korona asymetryczna
352	444	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	186	13	5	
353	445	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	163	14	6	Korona asymetryczna
354	446	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	150	13	6	Korona asymetryczna
355	447	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	158	12	5	Korona lekko asymetryczna
356	448	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	171	12	5	Korona asymetryczna
357	450	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	182	13	5	Dziupla na wysokości 0,8m, początek próchnicy

358	453	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	4	Korona asymetryczna
359	454	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	14	6	
360	455	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	14	7	Korona asymetryczna, lekko ugięta
361	456	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	216	15	8	
362	459	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	14	7	Dwuprzewodnikowa od 2,0m (V), ubytki w korze
363	460	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	16	9	
364	461	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	14	6	Utracone główne konary
365	462	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	14	7	
366	463	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	212	13	6	Bardzo duże ubytki w korze, początek próchnicy, posusz 5%
367	464	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	13	5	
368	466	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	14	7	Ubytki w korze
369	467	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	14	6	
370	468	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	7	Ubytki w korze
371	469	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	14	6	Uszkodzenia mechaniczne
372	470	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	132	12	4	
373	471	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	14	5	
374	472	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	13	4	
375	473	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	5	

376	474	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	14	5	Korona lekko asymetryczna
377	475	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	13	5	Korona asymetryczna
378	477	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	147	12	5	Korona asymetryczna
379	478	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	12	5	Zabliżnione rany, ubytki w korze
380	479	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	13	6	Ubytki w korze
381	480	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	13	5	Korona asymetryczna, podpróchniają u podstawy pnia
382	481	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	13	5	
383	482	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	209	14	6	Korona asymetryczna, lekko pochyła, lekko ugięta, dziupla
384	484	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	212	14	6	Ubytki w pniu, początek próchnicy
385	485	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	217	14	6	Korona asymetryczna, ubytki w pniu
386	486	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	6	
387	487	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	14	6	
388	488	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	225	14	6	Dwuprzewodnikowa od 3,0m (V)
389	489	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	255	15	7	Ubytki w korze, liczne kallusy
390	490	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	7	Korona lekko asymetryczna
391	491	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	230	14	6	
392	492	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	14	6	
393	494	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	13	6	Korona asymetryczna

394	496	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	13	5	Korona asymetryczna, duży ubytek, początek próchnicy
395	497	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	6	Korona lekko asymetryczna
396	500	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	149	14	5	Korona asymetryczna
397	501	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	14	5	Korona asymetryczna, lekko pochyła dziupla
398	502	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	14	6	Korona lekko asymetryczna, lekko pochyła
399	503	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	229	15	7	Mały ubytek kory u podstawy pnia, dziupla
400	504	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	229	15	7	
401	505	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	100	9	5	Dwuprzewodnikowa od 1,6 (V)
402	506	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	15	7	Lekko pochyła
403	507	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	15	7	Korona asymetryczna, posusz 5%, ubytek u podstawy pnia
404	508	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	180	13	7	Lekko pochyła, ubytki w korze
405	510	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	13	7	
406	511	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	14	7	Korona asymetryczna, dwuprzewodnikowa od 2,5m, kallus
407	512	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	147	13	6	
408	513	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	7	
409	514	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	12	6	Korona asymetryczna
410	515	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	13	7	Korona asymetryczna
411	516	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	14	7	

412	517	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	218	15	8	Mała dziupla
413	518	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	215	15	9	
414	520	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	14	6	Dwuprzewodnikowa od 3,0m (V), pocz tek próchnicy od podstawy pnia
415	521	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	181	14	7	
416	522	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	214	14	7	Korona lekko asymetryczna
417	523	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	199	15	8	
418	524	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	161	14	7	Korona asymetryczna, lekko pochyła, ubytek u podstawy pnia
419	525	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	209	13	5	Pochyła, kallus
420	526	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	186	14	6	Korona lekko asymetryczna, du e ubytki w korze, pocz tek próchnicy
421	527	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	154	14	6	
422	528	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	173	13	5	Korona asymetryczna, ubytki w korze, dziupla
423	529	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	135	12	5	Lekko pochyła
424	531	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	145	12	5	
425	532	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	104	10	2	Utracony główny przewodnik, jemioła, liczne kallusy, dziupla u podstawy pnia
426	533	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	132	11	4	Pochyła, próchnica u podstawy pnia
427	534	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	140	12	5	Lekko pochyła
428	535	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	13	5	Lekko pochyła, ubytki w korze
429	538	Lipa	192	14	6	Korona asymetryczna, ubytki w

		drobnolistna <i>Tilia cordata</i>				korze, dziupla
430	540	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	211	15	8	Małe ubytki w korze
431	541	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	205	14	7	
432	547	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	258	14	7	Liczne odrosty na głównym przewodniku
433	553	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	17	6	Małe ubytki, początek próchnicy
434	556	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	227	16	7	Małe ubytki w korze
435	559	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	216	16	6	Ubytki w korze, jemień.
436	560	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	107	10	7	
437	561	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	6	
438	562	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	247	16	5	Korona lekko asymetryczna
439	563	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	246	17	8	
440	566	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	211	16	7	Jemień.
441	569	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	237	12	5	Posusz 50%, jemień
442	577	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	14	6	Korona asymetryczna, jemień
443	578	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	299	17	10	
444	579	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	289	17	10	
445	580	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	321	17	10	Korona lekko asymetryczna Duży ubytek w korze
446	582	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	230	16	9	Dwuprzewodnikowy od 4,0m
447	583	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	202	14	8	Duży ubytek w korze

448	584	Wi z górski <i>Ulmus glabra</i>	205	14	7	Korona lekko asymetryczna Duży ubytek w korze
449	585	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	245	17	8	Duży ubytek w korze
450	586	Wi z górski <i>Ulmus glabra</i>	201	14	6	Duży ubytek w korze
451	587	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	155	11	6	
452	589	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	257	15	8	
453	590	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	224	15	8	
454	591	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	225	15	8	Duży ubytek w korze
455	592	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	221	17	7	Korona asymetryczna
456	593	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	209	16	7	Korona asymetryczna, liczna jemioła
457	594	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	214	16	7	Jemioła
458	595	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	147	15	6	Korona asymetryczna, jemioła
459	596	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	18	7	
460	597	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	226	18	7	
461	598	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	182	17	6	Ubytek u podstawy pnia, początek próchnicy
462	599	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	242	17	5	Posusz 5%
463	600	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	202	17	5	Zabliwna szczelina od podstawy pnia o wysokości 1,2m
464	601	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	18	5	Korona asymetryczna, obcięte dwa główne przewodniki, posusz 5%
465	602	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	153	16	5	Korona asymetryczna
466	603	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i>	145	16	6	

		<i>excelsior</i>				
467	604	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	150	15	5	Korona asymetryczna, posusz 5% Wyst. pułk :
468	605	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	193	16	8	Dwuprzewodnikowy od wysokości 4,0m (V), korona asymetryczna, liczna jęmioła
469	606	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	239	18	10	
470	607	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	149	17	6	Ubytek u podstawy pnia
471	608	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	134	13	5	
472	609	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	257	17	9	
473	610	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	204	16	7	Ubytki w korze, liczna jęmioła, posusz 5%
474	613	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	181	14	6	Liczna jęmioła
478	614	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	174	15	6	Korona asymetryczna
479	616	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	5	Korona asymetryczna
480	617	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	164	16	6	Liczna jęmioła
481	618	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	166	16	6	
482	619	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	123	12	5	Korona asymetryczna, zabliżniona szczelina
483	620	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	146	16	5	Korona asymetryczna <i>rme</i>
484	621	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	221	17	8	
485	622	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	143	15	5	Pochyły
486	623	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	182	16	7	Dziupła na wysokości 1,5 od poziomu terenu, o wysokości 1,5 i szerokości 0,2m

487	624	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	121	16	3	Posusz 40%
488	625	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	201	17	6	Liczna jemioła
489	627	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	172	17	6	Liczna jemioła
490	628	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	122	16	6	Korona asymetryczna
491	629	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	163	16	6	
492	630	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	112	13	2	Ubytki w korze, posusz 40%
493	631	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	212	16	7	Korona asymetryczna, zabliżona duża szczelina
494	633	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	192	17	8	Mają dziupla, lekko pochyły
495	634	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	211	17	6	
496	635	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	122	12	5	Posusz 5%
497	636	Klon zwyczajny <i>Acer pseudoplatanus</i>	251	18	9	
498	637	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	181	17	6	Korona asymetryczna, ubytki w korze
499	638	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	257	18	7	Posusz 5%, zabliżona rana od pioruna
500	639	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	193	18	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5 (V)
501	640	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	238	19	10	
502	641	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	231	18	9	Zabliżona duża rana
503	642	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	200	18	2	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5m (V), zabliżona rana
504	643	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	139	15	5	Korona asymetryczna, lekko pochyły, ubytki u podstawy pnia

505	644	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	263	18	10	Dwuprzewodnikowy od 4,0m (U), jemioja
506	645	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	144	15	7	Maja dziupla na wysoko ci 1,1m
507	646	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	144	15	7	Lekko pochyly
508	647	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	210	18	8	Jemioja, blizna od uderzenia pioruna
509	648	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	187	17	7	Korona asymetryczna, jemioja
510	649	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	289	18	9	
511	650	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	173	15	7	
512	651	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	268	17	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5m
513	652	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	185	15	7	
514	653	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	192	15	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,0m, kallus
515	654	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	205	16	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0 (U) orme
516	655	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	170	16	6	
517	656	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	169	16	5	
518	657	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	191	18	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0m
519	658	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	162	15	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0m
520	659	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	202	17	7	Maje uszkodzenia kory
521	660	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	135	16	5	Jemioja, uszkodzenia u podstawy pnia
522	661	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	15	6	

523	662	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	178	17	8	Zabli niona listwa mrozowa, liczna jemioja
524	663	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	198	18	8	
525	665	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	16	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,0m
526	666	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	156	17	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 6,0m, ubytki w korze, lekko pochyly
527	667	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	216	18	8	Liczna jemioja
528	668	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	187	17	7	Korona asymetryczna, liczna jemioja
529	669	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	289	18	9	
530	670	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	181	17	8	Zabli nione ubytki w korze
531	671	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	203	18	9	Ubytki u podstawy pnia, gy boki otwór
532	672	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	15	7	
533	673	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	191	16	8	
534	674	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	225	17	7	
535	677	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	218	17	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,0 m
536	678	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	200	19	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3 m, ubytki w korze
537	679	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	108	15	5	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,9m
538	680	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	15	5	
539	681	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	323	18	7	Obci ty jeden z gównych przewodników, liczna jemioja, p kni ty
540	682	Klon jawor <i>Acer</i>	195	17	7	Uszkodzenia w korze

		<i>pseudoplatanus</i>				
541	683	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	217	17	7	
542	684	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	226	17	7	
543	685	D b szypużkowy <i>Quercus robur</i>	304	19	7	Ubytki w korze
544	686	D b szypużkowy <i>Quercus robur</i>	354	19	10	
545	687	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	171	17	7	
546	688	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	13	6	
547	689	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	193	14	7	Jemioła
548	690	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	144	14	5	Korona asymetryczna, liczna jemioła
549	691	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	160	15	6	Korona asymetryczna, uszkodzenie pnia
550	692	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	183	15	7	Korona asymetryczna, jemioła
551	693	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	218	17	9	Zabliżona listwa mrozowa
552	694	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	169	17	6	
553	695	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	217	17	7	
554	696	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	177	17	5	
555	697	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	226	15	6	
556	698	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	220	17	8	Jemioła, uszkodzenia mechaniczne
557	699	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	206	17	7	Korona asymetryczna
558	700	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	15	6	
559	701	Jesion wyniosły	160	12	5	Posusz 40%

		<i>Fraxinus excelsior</i>				
560	702	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	166	17	7	
561	706	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	199	17	7	Korona asymetryczna
562	708	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	244	17	6	
563	709	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	264	18	7	
564	710	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	152	15	6	Ubytki w korze
565	711	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	170	17	6	
566	712	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	182	16	5	Dziupla u podstawy pnia
567	714	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	211	17	8	Jemioła
568	715	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	206	17	8	
569	718	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	18	8	Małe ubytki w korze
570	719	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	267	17	7	Korona asymetryczna
571	720	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	192	15	6	Ubytek u podstawy pnia, dziupla u podstawy pnia
572	721	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	125	12	5	Lekko pochyły, ubytki w korze
573	722	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	170	16	6	Duży ubytek w korze
574	723	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	167	15	6	
575	724	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	211	16	7	
576	725	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	240	16	7	
577	727	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	107	12	7	
578	729	Klon jawor <i>Acer</i>	89	10	5	

		<i>pseudoplatanus</i>				
579	731	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	216	16	6	
580	732	Klon jawor <i>Acer</i> <i>pseudoplatanus</i>	93	10	4	
581	734	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	302	16	7	
582	735	Klon pospolity <i>Acer</i> <i>platanoides</i>	202	17	7	Korona asymetryczna, utracony jeden z głównych przewodników
583	736	Klon pospolity <i>Acer</i> <i>platanoides</i>	159	17	6	
584	737	Klon pospolity <i>Acer</i> <i>platanoides</i>	223	16	8	
585	738	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i> <i>excelsior</i>	164	17	6	Lekko pochyły
586	740	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i> <i>excelsior</i>	155	16	5	Korona asymetryczna Wystupuj :

Z uwagi na charakter inwestycji oraz położenie drzew względem niej, na terenie objętym inwestycją wskazano drzewa rosnące w pasie drogowym sąsiadujące zagrożone.

3.1. Usuwanie drzew

Projektuje się ścinanie drzew piłą mechaniczną z mechanicznym karczowaniem pni oraz mechaniczne karczowanie krzewów.

3.2. Zasady prac w zasięgu koron drzew

W przypadku prowadzenia prac budowlanych w sąsiedztwie drzew i krzewów, wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia drzew i krzewów występujących w pobliżu prowadzenia robót, w szczególności drzew zaznaczonych, jako zagrożone na rysunku gospodarka zieleni.

W okresie prowadzenia prac budowlanych należy w taki sposób organizować roboty ziemne, aby odcinki robót kończyły w przeciągu kilku dni, by nie doprowadzić do trwałego przesuszenia korzeni i gleby, drogi dojazdowe, zaplecze budowy i place składowania materiałów budowlanych zlokalizować z dala od istniejącego zadrzewienia. W zasięgu koron drzew nie wolno parkować sprzętu, składować materiałów budowlanych i ziemi.

Zabezpieczenie drzew na okres budowy:

- Owinięcie pnia drzewa matami słomianymi (ok 4 m² na jeden pień), a następnie oszalowanie ich deskami do wysokości pierwszych gałęzi. Oszalowanie powinno być otoczone opaskami z drutu lub taśmy stalowej w odległości wzajemnej, co 40 - 60 cm.
- Przykrycie odkrytych korzeni matami słomianymi lub folią.

- Podlewanie drzew i krzewów wodą przez cały okres trwania robót, w zależności od warunków atmosferycznych, w celu nie dopuszczenia do przesuszenia korzeni.
- Wykopy w obrębie systemu korzeniowego drzew (zasięg korony) należy wykonywać ręcznie. Przy wykonywaniu wykopów w bezpośrednim siedlwie drzew nie wolno przecinać korzeni głównych.
- Podczas prowadzenia prac w okresie wegetacyjnej rośliny należy za deskowaniem czasowego wykopu wykonać osłonę odkrytych korzeni drzew i krzewów w formie szczeliny o szerokości 0,3 - 0,5 m i głębokości 1,5 - 2,0 m wypełnionej kompostem i torfem.

Wykopy w obrębie systemu korzeniowego drzew (zasięg korony) należy wykonywać ręcznie. Przy wykonywaniu wykopów w bezpośrednim siedlwie drzew nie wolno przecinać korzeni głównych. Wykop pod grubszymi korzeniami drzew należy wykonywać metodą podkopu. Przycinanie korzeni głównych może w sposób znaczący wpłynąć na żywotność drzew oraz zakłócenie stabilności. Dopuszczalne jest przycinanie korzeni o średnicy poniżej 2 cm. Uszkodzone korzenie należy przycinać ostrym narzędziem prostopadle do długości. Drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót należy natychmiast poddać zabiegom pielęgnacyjnym:

- Przy uszkodzeniu korzeni:
 - zmniejszyć koronę drzewa, proporcjonalnie do ubytku korzeni,
 - wykonać cięcia sanitarne korzeni pod kątem prostym, dokonując cięć tam, gdzie zaczyna się zdrowy korzeń,
 - obsypać urodzajną glebę zabezpieczone korzenie.
- Przy uszkodzeniu gałęzi:
 - wykonać cięcia sanitarne do miejsca, gdzie zaczyna się zdrowa tkanka,
 - zabezpieczyć całą powierzchnię cięcia specjalistycznym preparatem.
- Przy ubytkach powierzchniowych pnia
 - wygładzić i uformować powierzchnię rany (ubytku),
 - uformować krawędź rany (ubytku),
 - zabezpieczyć całą powierzchnię rany specjalistycznym preparatem.

4. Ziele zastępcze

Na terenie objętym opracowaniem projektuje się nasadzenie 296 drzew, jako nasadzenie zastępcze, w gatunku Lipa drobnolistna *Tilia cordata*. Drzewa te należy nasadzić w formie szpalery o rozstawie 10 m, w odległości 5,0 m od projektowanej krawędzi jezdni drzewa o numerach od 126 do 156, pozostają drzewa w odległości 4,0 m od projektowanej krawędzi jezdni, w miejscu wskazanym na załączonych rysunkach.

Do nasadzenia drzew wybiera się sadzonki wysokiej, jako cięte, zdrowe, nieuszkodzone ze zdrowymi korzeniami, o minimalnych rozmiarach podanych w tabeli 5. Rozmiary dołków powinny wystarczyć do swobodnego umieszczenia w nich korzeni sadzonych roślin, tak, aby nasada pnia była widoczna. Rośliny powinny być sadzone tak głęboko, jak rosną w szkółce lub przed przesadzeniem - dołek powinien, wycięty głęboko, mieć równą wysokość bryły korzeniowej, a szerokość trzy razy większą od średnicy tej bryły. Dołek należy zaprawić poprzez wymieszanie ziemi rodzimej z żyzną glebą w stosunku 1:1. Posadzone drzewa

nałe y zastabilizowa w glebie. Stabilizowanie uniemo liwia gwałtowne przechylenia, ujątwia ukorzenie si . Drzewa nałe y stabilizowa zaimpregnowanymi palami drewnianymi. Pali nie mo na wbija w obr b korzeni, aby nie spowodowa ich uszkodzenia. Górny koniec pala nie mo e zagýbia si w koron drzewa, a dolny powinien by okoř 30 cm zagýbiony w gruncie. Do przywi zania pnia do pala stosuje si specjalne ta my elastyczne, które zapobiegaj uszkodzeniom kory na pniu drzewa. Wi zanie umieszcza si na okoř 1/3 wysoko ci pnia (licz c od jego podstawy).

Drzewa projektowane zestawiono w tabeli 5, miejsce nasadze pokazano na rysunku.

Tabela 4 Zestawienie drzew do nasadze

Nr	Nazwa	Min. wysoko [cm]	Min. obwód pnia na wysoko ci 1m [cm]	Min. Wielko pojemnika	Ilo [szt.]	Uwagi
L1-L296	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	200	10	C15	296	

5. Spis rysunków

- Rys. 01 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 1)
- Rys. 02 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 2)
- Rys. 03 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 3)
- Rys. 04 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 4)
- Rys. 05 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 5)
- Rys. 06 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 6)
- Rys. 07 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 7)
- Rys. 08 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 8)
- Rys. 09 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 9)
- Rys. 10 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 10)
- Rys. 11 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 11)
- Rys. 12 Projekt zieleni i gospodarka zieleni (Arkusz 12)

Załącznik 1

Tabela 5 Inwentaryzacja drzew z uwzględnieniem występowania na nich porostów, mchów i owadów

Nr	Nazwa	Obw. na wys. 130 cm	Wys. [cm]	Szer. koro- ny	Uwagi
1	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	290	16	10	Lekko pochylony, wypróchniały u podstawy pnia, ubytki w korze, listwa mrozowa, Występuje : - porosty Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
2	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	282	16	7	Korona lekko asymetryczna, posusz 5%, wypróchniały u podstawy pnia. Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
3	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	218	12	6	Jemioła, ubytki w pniu, ubytki w korze, znaczne cięcia sanitarne. Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
4	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	313	12	7	Dwuprzewodnikowy od wysokości ok. 3,5m w kształcie V, małe ubytki kory. Występuje : - porosty Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>

					- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
5	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	266	14	6	Wyst puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
6	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	14	7	Dwuprzewodnikowy od 3,0m. Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
7	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	296	14	7	Du e ubytki w korze, du a listwa mrozowa, mają próchnica u podstawy pnia, posusz 5%. Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
8	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	298	16	7	Du e ubytki w korze, du a listwa mrozowa, próchnica u podstawy pnia, korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
9	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	255	16	6	Korona asymetryczna, posusz 30%, du a próchnica u podstawy pnia, du e ubytki u podstawy pnia. Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
10	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	263	16	8	Listwa mrozowa, znaczne cięcia sanitarne. Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
11	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	214	15	7	Korona asymetryczna, utracony jeden z głównych przewodników. Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
12	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	15	7	Ubytki w korze. Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
13	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	347	16	8	Ubytki u podstawy pnia, duża próchnica w rodunku rozpoczynająca się od podstawy pnia. Występuje: - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
14	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	280	15	8	Korona asymetryczna, lekko pochylona, posusz 5%, ubytki w korze, utracone przewodniki. Występuje: - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

15	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	210	16	7	Korona lekko asymetryczna, obci ty jeden z głównych przewodników, bardzo duża listwa mrozowa, wypróchniały w rodku. Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
16	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	271	16	6	Korona asymetryczna, obci ty jeden z głównych przewodników, wypróchniały u podstawy pnia, posusz 10%. Występuje : - porosty Odnogi kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
17	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	264	16	8	Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
18	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	311	16	9	Lekko pochyły, posusz 5% ubytki w korze, duży ubytek u podstawy pnia. Występuje : - porosty Odnogi kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - grzyb agiew juskowata <i>Cerioporus squamosus</i>
19	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	16	9	Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<p><i>polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
20	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	292	16	10	<p>Wyst. puł : - porosty Odn. yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
21	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	253	15	9	<p>Korona lekko asymetryczna, lekko pochyła, ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
22	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	212	14	7	<p>Bardzo duża próchnica u podstawy pnia, drzewo niestabilne Wyst. puł : - porosty Odn. yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
23	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	249	16	7	<p>Wyst. puł : - porosty Odn. yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>

					- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
24	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	309	16	9	Duża próchnica u podstawy pnia Występuje: - porosty Odnoga kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
25	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	254	17	10	Duża listwa mrozowa Występuje: - porosty Odnoga kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i>
26	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	298	15	8	Korona asymetryczna, posusz 5%, duża zabliwność ład po uderzeniu pioruna. Występuje: - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
27	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	260	15	8	Korona asymetryczna, uciety jeden z głównych przewodników. Występuje: - porosty Odnoga kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
28	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	267	15	6	Posusz 10%, mają próchnica u podstawy pnia, wysoka bryła korzeniowa (ponad nawierzchni drogi) Wyst. pułk : - porosty Odn. yca k. p. kowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
29	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	243	14	7	Posusz 5% Wyst. pułk : - porosty Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
30	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	244	14	5	Posusz 10%, jemioła, ubytki w korze. Wyst. pułk : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
31	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	328	16	8	Dwuprzewodnikowy od 4,0m, lekko pochyły, posusz 10%, du o jemioły Wyst. pułk : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
32	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	343	16	9	Dwuprzewodnikowy od 4,0m Wyst. pułk : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
33	Drzewo owocowe (grusza)	193	9	7	Dwuprzewodnikowa od 1,5m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
34	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	246	15	8	Dwuprzewodnikowy od 4,0m, ubytki w korze, posusz 10% Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skorzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
35	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	262	15	8	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skorzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
36	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	236	14	7	Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne, ubytki u podstawy pnia. Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
37	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	291	16	9	Korona asymetryczna, obci ty jeden z gównych przewodników, blizna po uderzeniu pioruna

					<p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
38	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	169	16	8	<p>Dwuprzewodnikowy od 4,0m, lekko wypróchniały u podstawy pnia. Zara ony jemioy .</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
39	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	259	16	10	<p>Posusz 2%</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
40	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	8	<p>Wypróchniały w rodku od podstawy pnia, bardzo du y ubytek u podstawy pnia, dziupla u góry i podstawy pnia, dziupla.</p> <p>Wyst puj :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>

					Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
41	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	322	16	7	Lekko pochyły, posusz 10%, utracony duży konar, jemioła Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
42	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	204	15	7	Korona asymetryczna, duże i cienkie sanitarne Występuje : - porosty Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
43	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	7	Posusz 2%, początek próchnicy u podstawy pnia. Występuje : - porosty Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
44	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	226	11	7	Korona lekko asymetryczna Występuje : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
45	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	15	7	Korona lekko asymetryczna Występuje : - porosty Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinari</i>

					Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
46	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	289	15	10	Korona lekko asymetryczna, uszkodzenia kory Wyst. pułk : - porosty Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
47	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	225	14	7	Początek próchnicy u podstawy pnia Wyst. pułk : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
48	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	216	12	7	Wyst. pułk : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
49	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	218	15	5	Wyst. pułk : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
50	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	204	15	5	Wyst. pułk : - porosty Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					<p>Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
51	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	220	16	8	<p>Wyst puł : - porosty Odno yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
52	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	223	17	8	<p>Wyst puł : - porosty Odno yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
53	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	229	9	4	<p>Utracony główny przewodnik na wysoko ci 9m Wyst puł : - porosty Odno yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
54	Jesion wyniosły	236	10	5	Bardzo słaaba korona, jemioła.

	<i>Fraxinus excelsior</i>				<p>Wyst puł :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
55	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	199	11	6	<p>Lekko pochyły</p> <p>Wyst puł :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i> - grzyby Wykwit piankowaty <i>Fuligo septica</i>
56	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	191	12	6	<p>Duży ubytek w korze</p> <p>Wyst puł :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
57	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	243	15	7	<p>Ubytki u podstawy pnia, jemioła, posusz 5%</p> <p>Wyst puł :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
58	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	15	6	<p>Korona asymetryczna, ubytek u podstawy pnia</p> <p>Wyst puł :</p> <ul style="list-style-type: none"> - porosty Odno yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>

					<p>Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
59	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	380	17	7	<p>Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
60	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	292	10	4	<p>Utracony gówny przewodnik, korona asymetryczna, jemioja Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorst cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
61	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	193	14	7	<p>Posusz 5%, mocna ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
62	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	314	16	9	<p>Dwuprzewodnikowy od 4m, jemioja Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorst cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
63	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	302	16	12	<p>Posusz 5%, du y ubytek kory u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
64	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	219	15	9	Posusz 2% Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
65	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	324	16	9	Korona asymetryczna, dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4m, mały ubytek u podstawy pnia, listwa mrozowa Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
66	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	306	16	7	Listwa mrozowa, pochyły, wypróchniały w rodku od podstawy pnia, zaatakowany w rodku grzybem, jemioła Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinari</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
67	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	257	17	8	Korona asymetryczna, listwa mrozowa, mały ubytek u podstawy pnia Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

68	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	268	15	9	Lekko pochyły, wypróchniały u podstawy pnia, gły boki ubytek u podstawy pnia Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
69	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	288	16	8	Dwuprzewodnikowy od 4m, jemioły, mały ubytek u podstawy pnia Występuje : - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
70	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	292	15	7	Korona asymetryczna, lekko pochyły, obcięty jeden z głównych przewodników Występuje : - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
71	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	238	15	6	Posusz 10% Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
72	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	163	14	6	Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

73	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	290	16	8	Korona lekko asymetryczna, jemioła Wyst. pułk : - porosty Oдно yca kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
74	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	281	17	10	Posusz 5%, jemioła Wyst. pułk : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
75	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	239	16	10	Posusz 10% Wyst. pułk : - porosty Oдно yca kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
76	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	257	17	10	Wyst. pułk : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinari</i> Obrost wzniesiony <i>Physcia aspicularis</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
77	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	218	17	9	Korona lekko asymetryczna, listwa mrozowa, lekko próchnica u podstawy pnia Wyst. pułk : - porosty

					<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Obrost wznieziony <i>Physcia asdcendens</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
78	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	226	16	8	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
79	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	293	17	8	<p>Utracony jeden z gównych przewodników Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
80	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	227	15	6	<p>Posusz 5% Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
81	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	249	15	8	<p>Lekko pochyly, posusz 5% Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>

					Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
82	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	289	17	8	Lekko asymetryczny, ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
83	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	314	16	8	Ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
84	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	16	6	Lekko asymetryczny, ubytki w korze, wypróchniały u podstawy pnia, norka u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
85	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	259	17	8	Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
86	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	280	17	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - grzyby óçiak siarkowy <i>Laetiporus sulphureus</i>
87	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	219	16	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
88	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	234	8	7	Utracony gówny przewodnik, wypróchniaj u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
89	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	275	16	8	Dwuprzewodnikowy od 6m Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
90	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	194	12	8	Korona asymetryczna, obci ty jeden z gównych przewodników Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
91	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	254	14	8	Korona asymetryczna, posusz 5% Wyst puł : - porosty Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
92	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	293	18	10	Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
93	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	194	17	6	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
94	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	232	15	6	Utracony jeden z głównych przewodników, posusz 5% Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
95	Dłb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	307	17	10	Wyst puł : - porosty Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>

					<p>Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
96	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	217	17	8	<p>Korona asymetryczna Wyst. puł : - porosty Odno yca kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
97	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	252	17	8	<p>Ubytki w korze, podpróchniały u podstawy pnia, posusz 2% Wyst. puł : - porosty Odno yca kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
98	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	17	8	<p>Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,5m Wyst. puł : - porosty Odno yca kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
99	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	213	17	8	<p>Korona asymetryczna, ubytki u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Odno yca kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>

					Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
100	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	308	17	7	Ubytki w korze Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
101	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	281	17	10	Podpróchniały u podstawy pnia Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
102	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	311	17	10	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
103	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	271	17	7	Posusz 5%, obci ty jeden z głównych przewodników, spróchniały od podstawy pnia, podci ty u podstawy Wyst puł : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
104	Jesion wyniosły	261	17	10	Wyst puł :

	<i>Fraxinus excelsior</i>				- porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
105	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	233	17	8	Posusz 5%, zabliżony ład po uderzeniu pioruna, duży ubytek w korze Występuje: - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
106	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	305	17	9	Podpruchniały u podstawy pnia Występuje: - porosty Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
107	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	310	17	8	Posusz 5%, jemioła, utracony jeden z głównych przewodników, lekko wypruchniały u podstawy pnia, norka u podstawy pnia Występuje: - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
108	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	307	17	10	Występuje: - porosty Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga pośrednia <i>Ramalina intermedia</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
109	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	232	16	10	Posusz 5%, lekka próchnica u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
110	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	285	17	9	Wyst. puł : - porosty Odn. yca po rednia <i>Ramalina intermedia</i> Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
111	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	211	17	8	Ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
112	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	278	17	12	Wyst. puł : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
113	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	309	17	10	Duży ubytek w podstawie pnia, lekko wypróchniały Występuje: - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
114	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	171	12	5	Posusz 5% Występuje: - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
115	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	347	19	8	Posusz 5%, mały ubytki w korze, kallus Występuje: - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
116	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	204	12	6	Wypróchniały w rodku (pusty) Występuje: - porosty Zytorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
117	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	307	17	10	Mały ubytki w korze Występuje: - porosty Odnoga kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>

					Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
118	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	226	17	10	Wyst. puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
119	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	329	17	10	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
120	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	218	17	8	Wyst. puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
121	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	17	8	Ubytki u podstawy pnia, lekka próchnica u podstawy pnia, zaraony jemioł . Wyst. puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
122	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	267	17	8	Lekko pochyły, zaraony jemioł . Wyst. puł : - porosty Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
123	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	128	14	8	Wyst. puł : - porosty Obrost dobry <i>Physcia tenella</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>

124	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	109	14	6	Uszkodzenia kory Wyst. pułk : - porosty Obrost dobry <i>Physcia tenella</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złotorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
125	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	288	17	10	Wyst. pułk : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn. yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
126	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	309	17	10	Wst. pułk : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
127	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	248	17	10	Wyst. pułk : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
128	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	281	17	11	Korona asymetryczna Wyst. pułk : - porosty Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
129	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	233	17	11	Korona asymetryczna Wyst. pułk : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>

130	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	289	20	10	Korona lekko asymetryczna, posusz 5% Wyst. puł : - porosty Żółtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
131	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	267	17	8	Dwuprzewodnikowa od wysokości 2,5 m, żarony duży ilościem. Wyst. puł : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Likszajecznik <i>Lepraria</i>
132	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	238	19	8	Wyst. puł : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
133	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	269	19	10	Wyst. puł : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Żółtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
134	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	255	18	8	Bardzo duża dziupla na wysokości 1 m od terenu (wysoka na 1 m, głębokość na 0,5 m) Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
135	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	257	19	8	Wyst. puł : - porosty

					Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
136	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	219	17	6	Bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
137	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	210	15	5	Bardzo du o odrostów, spróchniają u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
138	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	238	15	7	Bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
139	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	13	6	Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
140	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	15	7	Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					- mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
141	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	14	6	Mały ubytek w korze, mechaniczne uszkodzenia Występuje: - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
142	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	14	6	Występuje: - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
143	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	15	7	Dziupła o wysokości 60cm, głębokość na wysokość 1,5m Występuje: - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
144	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	7	Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
145	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	15	6	Dziupła u podstawy pnia Występuje: - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

146	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	257	15	7	Du y otwór o wysoko ci 1,2m, szeroko ci 30cm wypróchniajy w rodku Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
147	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	15	7	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
148	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	15	7	Wyst puj : - porosty Odnocya opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocya kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocya jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
149	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	226	15	8	Wyst puj : - porosty Odnocya opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
150	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	15	6	Dziupla Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
151	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	8	Dziupla Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
152	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	6	Wyst puj : - porosty Odnocya kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocya jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

153	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	14	6	Posusz 5% Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
154	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	121	10	4	Wyst puj : - porosty Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
155	Dob szypukowy <i>Quercus robur</i>	187	17	9	Wyst puj : - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
156	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	16	6	Wyst puj : - porosty Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Szarzynka skorzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
157	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	16	7	Dziupla u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Szarzynka skorzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
158	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	16	7	Wyst puj : - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
159	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	16	7	Wyst puj : - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
160	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	16	8	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
161	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	177	16	8	Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
162	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	16	7	Ubytek u podstawy pnia, lekka próchnica Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
163	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	15	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
164	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	149	14	5	Du o odrostów, uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
165	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	8	Posusz 2% Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
166	Lipa szerokolistna	152	13	4	Du o odrostów Wyst puj :

	<i>Tilia platyphyllos</i>				- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
167	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	15	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
168	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	14	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
169	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	13	5	Mała dziupla. Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
170	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	6	Du o odrostów Wyst puj : - porosty Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
171	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	15	7	Du o odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
172	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	232	17	10	Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

173	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	15	6	Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
174	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	14	5	Gyboka szczelina, majaprocchnica Wyst puj : - porosty Odnocynakpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocynajesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
175	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	142	13	5	Du o odrostow Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
176	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	13	5	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
177	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	211	14	8	Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
178	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	14	6	Lekko pochyła, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
179	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	159	13	6	Dwuprzewodnikowa od 3,5m, du o odrostow Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
180	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	14	6	Du y ubytej u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella</i>

					<i>xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
181	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	15	6	Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
182	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	7	Dziupla na wysoko i 1,3 m Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachowka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (mrowisko w dziupli)
183	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	14	5	Bardzo du o odrostow Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i>
184	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	15	6	Posusz 5%
185	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	15	6	Posusz 5%, wypróchniaja u podstawy pni Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocypka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
186	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	143	8	3	Utracony gówny przewodnik na wysoko ci 8m, bardzo du o odrostow Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
187	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	6	Ubytek u podstawy pnia Maja dziupla Wyst puj :

					- porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
188	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	248	18	8	Wyst. puł : - porosty Odnocyna kłkwa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
189	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	145	15	6	Maję dziupla Wyst. puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
190	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	237	15	8	Wyst. puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
191	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	15	6	Bardzo du o odrostów Wyst. puł : - porosty Odnocyna kłkwa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
192	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	15	6	Gyboki ubytek w pniu, dziupla na wysoko ci 1,5m, maję próchnica
193	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	172	13	5	Ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
194	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	224	17	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5m - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
195	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	10	5	Wypróchniają w rodku szczelina o wysoko ci 1,6m, lekko pochyją - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>

196	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	200	15	8	Lekko pochyła, ubytki w korze, kallus Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
197	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	124	11	8	2x dziupła Wyst puł : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
198	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	154	14	6	Wyst puł : - porosty Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziemisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
199	Dłb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	258	18	10	Wyst puł : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
200	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	5	Wypróchniała w rodku, dziupła Wyst puł : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
201	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	13	4	Wyst puł : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
202	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	147	14	4	Bardzo du o odrostów
203	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	212	17	10	Wyst puł : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost wielowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziemisty <i>Candelariella xanthostigma</i>

204	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	15	6	Lekko asymetryczna, 2x dziupla, uszkodzenia mechaniczne Wyst puł : - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
205	Dłb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	229	18	8	Wyst puł : - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
206	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	14	5	Lekko pochyła Wyst puł : - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
207	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	14	5	Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 3,5m, bardzo du o odrostów, dziupla Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
208	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	5	Bardzo du o odrostów Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
209	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	6	Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
210	Lipa	201	14	8	Kallus

	szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
211	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	13	6	Lekko pochyja, posusz 5%, wypróchniaja u podstawy pnia, dziupla Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
212	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	7	Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
213	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	243	15	8	Lekko pochyja, du y kallus Wyst puj : - porosty Odnocya opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
214	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	15	6	Wyst puj : - porosty Odnocya jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnocya opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
215	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	15	8	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocya kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocya jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnocya opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
216	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	13	5	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocya kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocya jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
217	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	13	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
218	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	14	6	Posusz 5% Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
219	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	14	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
220	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	13	5	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
221	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	13	4	Dwuprzewodnikowa od 6m, posusz 5%, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
222	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	329	18	9	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (
223	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	11	5	Utracony główny przewodnik, wypróchniają, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady

					Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (du a populacja - mrowisko wewn trz drzewa)
224	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	15	6	Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (mrowisko wewn trz drzewa)
225	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	14	7	Lekko ugi ta, uci ty jeden z gównych przewodników, kallius Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
226	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	6	Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
227	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	6	Ubytek u podstawy pnia z mrówiskiem. Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo du a populacja - mrowisko wewn trz drzewa)
228	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	14	6	Dziupla, lekka próchnica u podstawy pnia, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					- owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo duża populacja - mrowisko wewnątrz trz drzewa)
229	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	208	14	7	Pochyła, odrosty Występuje : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
230	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	11	4	Dziupła, bardzo duża o odrostów Występuje : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>
231	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	4	Lekko ugięta, bardzo duża o odrostów Występuje : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnóżka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
232	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	6	Odrosty Występuje : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
233	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	5	Występuje : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
234	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	13	4	Korona lekko asymetryczna, wypróchniała u podstawy pnia Występuje : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnóżka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
235	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	257	18	10	Występuje : - porosty

					<p>Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
236	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	146	13	6	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
237	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	143	13	5	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
238	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	152	10	4	<p>Mała dziupla, ubytek u podstawy pnia wypróchniały Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo duża populacja - mrowisko wewn trz drzewa)</p>
239	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	13	5	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
240	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	13	5	<p>Ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella</i></p>

					<i>xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo duża populacja - mrowisko wewnątrz trz drzewa)
241	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	14	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, bardzo duża o odrostów Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i>
242	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	13	4	Bardzo duża o odrostów Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
243	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	4	Bardzo skromna korona, dziupla Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
244	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	240	15	6	Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
245	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	15	7	Dwuprzewodnikowa od 6m Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
246	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	124	11	4	Posusz 5% Występuje : - porosty

					<p>Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
247	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	138	13	5	<p>Występuje : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
248	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	14	7	<p>Występuje : - porosty Odnocyna kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
249	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	137	12	6	<p>Dziupla Występuje : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
250	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	7	<p>Mała dziupla u podstawy pnia Występuje : - porosty Odnocyna kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
251	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	217	13	5	<p>Odrosty, kallus Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella</i></p>

					<i>xanthostigma</i>
252	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	14	5	Korona asymetryczna, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
253	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	13	7	Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 2,5m Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
254	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	13	6	Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
255	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	14	5	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
256	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	290	18	10	Wyst puj : - porosty Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella</i>

					<i>xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
257	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	11	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, dziupla, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
258	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	224	14	5	Korona asymetryczna, dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
259	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	15	5	Odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
260	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	181	11	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
261	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	270	18	10	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
262	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	13	5	Korona lekko asymetryczna, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty

					Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
263	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	13	5	Korona lekko asymetryczna, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
264	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	5	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
265	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	11	5	Posusz 5% Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
266	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	302	18	10	Blizna po uderzeniu pioruna Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
267	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	13	5	Ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
268	Lipa szerokolistna	179	13	5	Wyst puj : - porosty

	<i>Tilia platyphyllos</i>				<p>Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
269	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	12	4	<p>Bardzo du o odrostów, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
270	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	12	4	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
271	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	283	15	7	<p>Bardzo du o jemiojy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phlyctis argena</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
272	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	15	7	<p>Dziupla na wysoko ci 0,5m, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
273	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	15	6	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy</p>

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
274	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	261	18	10	Wyst. puł : - porosty Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
275	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	12	4	Dziupla, bardzo du. o odrostów Wyst. puł : - porosty Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
276	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	12	4	Bardzo du. o odrostów Wyst. puł : - porosty Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
277	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	9	4	Utracony główny przewodnik, 2x dziupla, wypróchniała szczelina u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
278	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	13	4	Dziupla, ubytki w korze, bardzo du. o odrostów Wyst. puł : - porosty Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
279	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	11	3	Korona asymetryczna, pie powyginyany, posusz 5%, bardzo du. o odrostów Wyst. puł : - porosty Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
280	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	13	5	Dziupla Wyst. puł : - porosty

					<p>Odnocynki <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
281	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	186	14	7	<p>Korona asymetryczna, ubytki kory, zabliżniona rana Występuje: - porosty Odnocynki <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
282	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	13	6	<p>Bardzo duży odrostów Występuje: - porosty Odnocynki <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
283	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	203	13	4	<p>Posusz 10% Występuje: - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
284	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	14	6	<p>Występuje: - porosty Odnocynki <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
285	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	14	7	<p>Lekka próchnica u podstawy pnia Występuje: - porosty Odnocynki <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
286	Lipa	245	14	7	<p>Występuje:</p>

	szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				- porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
287	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	14	6	Korona lekko asymetryczna Występuje: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
288	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	6	Korona lekko asymetryczna, odrosty Występuje: - porosty Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
289	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	7	Korona lekko asymetryczna, duży odrostów Występuje: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
290	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	15	6	Korona lekko asymetryczna, duży odrostów Występuje: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
291	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	15	7	Korona asymetryczna, duży odrostów Występuje: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>

292	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	7	Duży ubytek w pniu Występuje : - porosty Odnoga kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
293	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	14	6	Korona asymetryczna, lekko ugięta Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
294	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	233	15	6	Dwuprzewodnikowy od 5m Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
295	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	236	15	5	Dziupła, ubytki w korze, bardzo dużo odrostów Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
296	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	241	15	6	Bardzo dużo odrostów Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
297	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	15	5	Ubytki w korze, listwa mrozowa, bardzo dużo odrostów, dziupła Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
298	Lipa	178	15	6	Korona asymetryczna, bardzo dużo

	szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
299	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	6	Bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
300	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	173	15	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
301	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	260	15	6	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
302	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	15	7	Pochyła, mala dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
303	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	143	14	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
304	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	240	15	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
305	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	14	5	Bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty

					<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
306	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	176	14	5	<p>Korona asymetryczna, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
307	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	15	5	<p>Korona asymetryczna, bardzo du y ubytek zabli niony Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
308	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	13	4	<p>Ubytki w korze, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
309	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	10	3	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
310	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	11	4	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
311	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	11	5	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
312	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	201	14	4	<p>Du y ubytek w korze u podstawy pnia, dziupla Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
313	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	386	15	5	Jemioła Wyst. pułk : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
314	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	9	4	Wyst. pułk : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
315	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	4	Bardzo duży odrostów Wyst. pułk : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
316	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	13	4	Wyst. pułk : - porosty Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
317	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	9	4	Wyst. pułk : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
318	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	11	4	Wyst. pułk : - porosty Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
319	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	11	4	Listwa mrozowa, bardzo duży odrostów Wyst. pułk : - porosty Odnóżka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnóżka kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella</i>

					<i>xanthostigma</i>
320	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	10, 12	3	1	Dwuprzewodnikowy od 2,0m
321	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	110	9	4	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
322	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	12	5	Bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
323	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	282	17	8	Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
324	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	12	5	Dziupla, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - owady Kowal bezskrzydły <i>Pyrrhocoris apterus</i>
325	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	203	14	8	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
326	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	228	14	7	Dziupla na wysoko ci 1,7m w niej gniazdo os, mają próchnica Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
327	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	204	14	6	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Odnocynka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
328	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	203	14	5	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocynka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
329	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	10	3	Utracony gówny przewodnik, bardzo du o odrostów Wyst puj : - porosty Odnocynka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
330	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	177	13	5	Odrosty Wyst puj : - porosty Odnocynka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocynka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
331	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	222	15	7	Dwuprzewodnikowe od 3,0m Wyst puj : - porosty Odnocynka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
332	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	15	6	Dziupla Wyst puj : - porosty Odnocynka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>

333	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	6	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
334	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	202	15	6	Dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
335	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	14	5	Lekko ugi te Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
336	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	14	5	Dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
337	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	243	15	6	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
338	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	204	14	6	Gy boka dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
339	Lipa	224	14	6	Dziupla

	szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
340	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	14	5	Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
341	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	14	5	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
342	Dob szypukowy <i>Quercus robur</i>	196	17	8	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
343	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	13	5	Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
344	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	4	Podpróchniaż u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
345	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	298	14	6	Wypróchniaż w rodku, duadziupla na wysokości 1,4m Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
346	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	200	14	5	Wypróchniaż u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
347	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	5	Mechaniczne uszkodzony Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
348	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	14	4	Duży ubytek w korze, wypróchniająca u podstawy pnia Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
349	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	218	14	5	Drzewo wypróchniające głęboko otworu 60cm, szeroko 50cm, wysoko 2,0m Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
350	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	189	14	5	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
351	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	13	4	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
352	Lipa	184	13	4	Wyst puł :

	szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				- porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
353	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	8	4	Utracony główny przewodnik, Występuje: - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
354	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	186	14	6	Dziupla na wysokości 1,3m o głębokości 40cm, wypróchniała Występuje: - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
355	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	5	Duży ubytek kory, próchnica u podstawy pnia, dziupla Występuje: - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
356	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	13	5	Duży ubytek wypróchniały w rodku Występuje: - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
357	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	13	6	Występuje: - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
358	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	14	5	Występuje: - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
359	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	15	6	Występuje: - porosty Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
360	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	15	5	Wypróchniają u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
361	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	9	4	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
362	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	13	4	Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
363	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	9	3	Utracony główny przewodnik, dziupla, budka i gowa dla ptaków, próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
364	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	236	9	4	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
365	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	15	7	Mają dziupla na wysokości 1,6m Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
366	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	222	15	7	Duża dziupla wysoka na 1,8m, głębokość 0,6m i szeroka na 0,4m rozpoczynająca się od 0,3m od terenu Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i>
367	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	9	1	Dziupla, drzewo poranione, zanik korony Wyst puj : - porosty

					<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
368	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	208	9	1,5	<p>Dziupla, wypróchniają u podstawy pnia, utracony główny przewodnik, zanik korony Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
369	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	13	5	<p>Dziupla Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
370	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	13	5	<p>Dziupla Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
371	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	237	17	9	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i></p>
372	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	170	15	6	<p>Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
373	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	9	2	<p>Utracony główny przewodnik, pochyła Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
374	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	13	4	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
375	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	17	10		<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>

376	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	131	9	3	Spróchniają w rodku, drzewo zamierające Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
377	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	164	10	4	Utracony główny przewodnik, mają dziupla Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
378	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	145	10	4	Utracony główny przewodnik Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
379	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	186	10	4	Utracony główny przewodnik Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
380	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	10	4	Utracony główny przewodnik Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
381	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	197	12	5	Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
382	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	154	11	4	Korona asymetryczna, liczne odrosty, rana zabiłona Występują: - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
383	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	169	11	4	Kora asymetryczna, liczne odrosty Występują: - porosty Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

					Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
384	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	146	11	4	Mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszajeczник ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
385	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	139	11	5	2x mała dziupla, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
386	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	11	6	Liczne odrosty, 2x dziupla u podstawy pnia, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
387	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	153	11	6	Utracony gówny konar, ubytki w korze, liczne odrosty, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
388	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	11	5	Lekko ugi ta, liczne odrosty, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
389	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	11	4	Liczne odrosty, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty

					<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
390	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	12	5	<p>Bardzo liczne odrosty, 2x dziupla, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
391	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	213	11	4	<p>Bardzo mała korona, 2x dziupla u podstawy pnia, próchnica u podstawy pnia, utracony gówny przewodnik, utracone gówne konary Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
392	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	12	6	<p>Korona asymetryczna, utracone gówne konary Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
393	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	12	6	<p>Korona asymetryczna, liczne odrosty Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
394	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	12	6	<p>Lekko ugi ta, bardzo liczne odrosty, posusz 5%, mocne ci cia sanitarne Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
395	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	13	6	<p>Korona asymetryczna, liczne odrosty Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i></p>

					Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
396	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	211	13	6	Liczne odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
397	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	202	14	6	Liczne odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliace</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
398	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	181	13	6	Liczne odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
399	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	165	13	6	Liczne odrosty, dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>
400	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	175	13	5	Liczne odrosty, zabli niona rana Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
401	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	11	4	Utracony gówny przewodnik, liczne odrosty, utracone gówne konary Wyst puj :

					- porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
402	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	209	13	6	Dziupla, mają ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
403	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	216	13	7	Mają dziupla na wysoko ci 1,5m, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
404	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	156	12	4	Ubytki w korze, liczne odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
405	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	13	7	Lekko pochyła, liczne odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
406	Lipa szerokolistna	201	14	7	Ubytki w korze, mają dziupla na wysoko ci 0,8m

	<i>Tilia platyphyllos</i>				Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
407	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	14	7	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
408	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	14	6	Lekko pochyła, ubytki w korze, liczne odrosty Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
409	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	198	13	5	Lekko pochyła, ubytki w korze, dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
410	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	14	7	Liczne odrosty, Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
411	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	10	4	Utracony główne konary, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus</i>

412	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	13	6	Korona asymetryczna, lekko pochyła, dziupla na wysokości 0,6m, gęboka, pocz tek próchnicy Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
413	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	196	13	6	Bardzo liczne odrosty Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
414	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	191	13	5	Lekko ugięta Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Występuje: - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
415	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	12	5	Korona asymetryczna, duża zabliwniana, wypróchniająca w rodki Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
416	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	13	5	Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
417	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	13	6	Ubytki w korze, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
418	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	167	12	6	2x dziupla Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
419	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	12	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
420	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	158	11	4	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
421	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	13	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
422	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	13	6	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
423	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	13	6	Korona asymetryczna, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
424	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	139	13	5	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
425	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	151	13	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
426	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	13	5	Korona asymetryczna, dziupla na wysoko ci 0,3m, lekka próchnica Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
427	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	13	5	Korona asymetryczna, lekko pochyła, lekka próchnica Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
428	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	164	14	6	Lekko ugi ta Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
429	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	155	11	5	Lekko ugi ta, posusz 5% Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
430	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	12	6	Lekko ugi ta Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
431	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	138	13	6	Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
432	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	169	13	6	Lekko ugi ta, ubytki w korze, lekka próchnica Wyst puj : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
433	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	160	14	6	Ubytki w korze, 2x dziupla, lekka próchnica Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
434	Lipa	158	14	6	Korona asymetryczna

	drobnolistna <i>Tilia cordata</i>				Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
435	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	150	10	4	Dziupla, gę boka, pocz tek próchnicy, utracony gęowny przewodnik i gęowne konary Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
436	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	161	11	5	Du e ubytki w korze, pocz tek próchnicy, lekko ugi ta Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
437	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	11	5	Korona asymetryczna, ubytki w korze, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
438	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	204	12	5	Korona lekko asymetryczna, próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella</i>

					<i>xanthostigma</i>
439	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	260	17	9	Wyst. puł : - porosty Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
440	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	155	12	7	Korona lekko asymetryczna Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
441	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	173	13	5	Lekko pochyła Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella</i> <i>xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
442	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	171	13	5	Korona lekko asymetryczna Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
443	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	160	12	5	Korona asymetryczna Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella</i> <i>xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
444	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	186	13	5	Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn. yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
445	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	163	14	6	Korona asymetryczna Wyst. puł : - porosty Odn. yca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					Liszajec <i>Lepraria</i>
446	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	150	13	6	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
447	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	158	12	5	Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
448	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	171	12	5	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
449	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	13	6	Duzy ubytek u podstawy pnia wypróchniajy w rodku, posusz 5% Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
450	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	182	13	5	Dziupla na wysoko ci 0,8m, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziemisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
451	Lipa drobnolistna	141	11	4	Duzy ubytek, duza próchnica, pochyly Wyst puj :

	<i>Tilia cordata</i>				- porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
452	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	198	13	5	Korona asymetryczna, wypróchniają u podstawy pnia, dziupla u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
453	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	163	13	4	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Odnocypka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocypka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
454	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	168	14	6	Wyst puj : - porosty Odnocypka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocypka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
455	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	195	14	7	Korona asymetryczna, lekko ugięta Wyst puj : - porosty Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
456	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	216	15	8	Wyst puj : - porosty Odnocypka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
457	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	161	10	5	Korona asymetryczna, wypróchniają u podstawy pnia, drzewo zamierające Wyst puj : - porosty Odnocypka kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
458	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	180	12	6	Korona asymetryczna, dziupla na wysoko ci 0,8m, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
459	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	14	7	Dwuprzewodnikowa od 2,0m (V), ubytki w korze Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
460	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	16	9	Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
461	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	14	6	Utracone gównone konary Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
462	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	187	14	7	Wyst puj : - porosty Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
463	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	212	13	6	Bardzo du e ubytki w korze, pocz tek próchnicy, posusz 5% Wyst puj : - porosty

					<p>Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus</i></p>
464	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	13	5	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
465	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	209	13	5	<p>Ubytki u podstawy pnia, wypróchniają u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Liszajec <i>Lepraria</i></p>
466	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	192	14	7	<p>Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydły <i>Pyrrhocoris apterus</i></p>
467	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	14	6	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
468	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	210	15	7	<p>Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
469	Lipa	162	14	6	Uszkodzenia mechaniczne

	szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>				Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
470	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	132	12	4	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Szarzanka skórzasta <i>Parelina Tiliacea</i>
471	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	14	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
472	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	13	4	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
473	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
474	Lipa szerokolistna	191	14	5	Korona lekko asymetryczna Wyst puj :

	<i>Tilia platyphyllos</i>				- porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
475	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	179	13	5	Korona asymetryczna Występuje : - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
476	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	219	13	5	Bardzo duże ubytki u podstawy pnia, mocno wypróchniaje Występuje : - porosty Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
477	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	147	12	5	Korona asymetryczna Występuje : - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
478	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	166	12	5	Zabliźnione rany, ubytki w korze Występuje : - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
479	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	13	6	Ubytki w korze Występuje : - porosty Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>

					<p>Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (du a populacja)</p>
480	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	13	5	<p>Korona asymetryczna, podpróchniająca u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Odnogi kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzanka skórzasta <i>Parelna Tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
481	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	13	5	<p>Wyst. puł : - porosty Odnogi kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (du a populacja)</p>
482	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	209	14	6	<p>Korona asymetryczna, lekko pochyła, lekko ugięta, dziupla Wyst. puł : - porosty Odnogi kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
483	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	14	6	<p>Duża, głęboka dziupla na 1,0m, lekko wypróchniająca Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>

484	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	212	14	6	Ubytki w pniu, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
485	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	217	14	6	Korona asymetryczna, ubytki w pniu Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
486	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	182	14	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
487	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	199	14	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
488	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	225	14	6	Dwuprzewodnikowa od 3,0m (V) Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>

489	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	255	15	7	Ubytki w korze, liczne kallusy Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
490	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	15	7	Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
491	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	230	14	6	Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocypkowa jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
492	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	174	14	6	Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocypkowa jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
493	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	157	14	5	Duży ubytek w korze u podstawy pnia, zaawansowana próchnica, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Odnocypkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
494	Lipa szerokolistna	178	13	6	Korona asymetryczna Wyst puj :

	<i>Tilia platyphyllos</i>				- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
495	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	14	7	Dziupla, pocz tek próchnicy u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
496	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	162	13	5	Korona asymetryczna, du y ubytek, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
497	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	171	14	6	Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
498	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	160	12	5	Lekko pochyła, wypróchniają u podstawy pnia, du y ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzanka skórzasta <i>Parelna Tiliacea</i>

					Liszajec <i>Lepraria</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i>
499	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	6	Lekko pochyła, początek próchnicy u podstawy pnia Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
500	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	149	14	5	Korona asymetryczna Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
501	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	188	14	5	Korona asymetryczna, lekko pochyła dziupła Występuje: - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
502	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	185	14	6	Korona lekko asymetryczna, lekko pochyła Występuje: - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

					- owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
503	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	229	15	7	Mały ubytek kory u podstawy pnia, dziupla Wyst puł : - porosty Odnocysta kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocysta jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odnocysta opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zętorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
504	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	229	15	7	Wyst puł : - porosty Odnocysta kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocysta opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
505	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	100	9	5	Dwuprzewodnikowa od 1,6 (V) Wyst puł : - porosty Odnocysta kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocysta opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zętorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
506	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	184	15	7	Lekko pochyła Wyst puł : - porosty Odnocysta kępkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocysta opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zętorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i>
507	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	207	15	7	Korona asymetryczna, posusz 5%, ubytek u podstawy pnia Wyst puł :

					<p>- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
508	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	180	13	7	<p>Lekko pochyła, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
509	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	159	12	7	<p>Dwuprzewodnikowa od 2,5m, wysoka szczelina od podstawy pnia, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajecznik <i>Lepraria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
510	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	183	13	7	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
511	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	206	14	7	Korona asymetryczna, dwuprzewodnikowa od 2,5m, kallus Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
512	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	147	13	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i>
513	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	194	14	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i>
514	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	150	12	6	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
515	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	193	13	7	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>

					<p>Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
516	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	178	14	7	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i></p>
517	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	218	15	8	<p>Majã dziupla Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
518	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	215	15	9	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
519	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	214	13	5	<p>Dziupla, bardzo du y ubytek z gniazdem szerszeni, wypróchniajã Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i></p>

520	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	190	14	6	Dwuprzewodnikowa od 3,0m (V), pocz tek próchnicy od podstawy pnia - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Szarzanka skórzasta <i>Parelina Tiliacea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
521	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	181	14	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
522	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	214	14	7	Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
523	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	199	15	8	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
524	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	161	14	7	Korona asymetryczna, lekko pochyła, ubytek u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
525	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	209	13	5	Pochyła, kallus Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					<p>Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
526	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	186	14	6	<p>Korona lekko asymetryczna, du e ubytki w korze, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
527	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	154	14	6	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
528	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	173	13	5	<p>Korona asymetryczna, ubytki w korze, dziupla Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
529	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	135	12	5	<p>Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
530	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	305	13	5	<p>Liczne dziuple nisko umieszczone, kallusy Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i></p>

					Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (pojedyncze sztuki)
531	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	145	12	5	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
532	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	104	10	2	Utracony gówny przewodnik, jemioła, liczne kallusy, dziupla u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
533	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	132	11	4	Pochyła, próchnica u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i>
534	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	140	12	5	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
535	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	153	13	5	Lekko pochyła, ubytki w korze Wyst puj : - porosty

					<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
536	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	13	5	<p>Ubytek u podstawy pnia z dziupl i próchnic Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
537	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i>	181	14	5	<p>Maý ubytek u podstawy pnia, pocz tek próchnicy Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
538	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	192	14	6	<p>Korona asymetryczna, ubytki w korze, dziupla Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
539	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	233	15	8	<p>Maýa dziupla, u podstawy pnia gý boka szczelina, zaawansowana próchnica Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
540	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	211	15	8	<p>Maýe ubytki w korze Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i></p>

					<p>Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
541	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	205	14	7	<p>Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
542	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	178	13	6	<p>Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i></p>
543	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	307	17	10	<p>Du e uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i></p>
544	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	195	14	2	<p>Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Złtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i></p>
545	Martwe drzewo	227	15	-	<p>Posusz 100% Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
546	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	189	14	5	<p>Korona lekko asymetryczna, dziupla nisko usytuowana, ubytki w korze, próchnica Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>

547	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	258	14	7	Liczne odrosty na głównym przewodniku Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
548	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	35, 35, 38, 44, 20, 20	5	4	Sze cioprzewodnikowa od poziomu terenu
549	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	40	5	3	Obci ty główny przewodnik
550	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	66	5	5	Obci ty główny przewodnik
551	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	49	5	5	
552	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	52	5	4	
553	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	17	6	Małe ubytki, pocz. tek próchnicy - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
554	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	15	5	Korona asymetryczna, posusz 10%, dziupla Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
555	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	178	14	3	Posusz 80%, ubytki, próchnica Wyst. puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
556	Klon pospolity <i>Acer</i>	227	16	7	Małe ubytki w korze Wyst. puł :

	<i>platanoides</i>				- porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
557	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	253	16	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0 (V), dziupla gý boka Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
558	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	223	16	7	Korona asymetryczna, mocne ci cia sanitarne, szczelina od 30cm nad poziom terenu, wysoka na 1,2m, jemioä Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Jaskrawiec zwodniczy <i>Caloplaca decipiens</i>
559	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	216	16	6	Ubytki w korze, jemioä. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
560	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	107	10	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i>
561	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
562	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	247	16	5	Korona lekko asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

					<p>Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i></p>
563	<p>Klon pospolity <i>Acer platanooides</i></p>	246	17	8	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
564	<p>Kasztanowiec zwyczajny <i>Aesculus hippocastanum</i></p>	303	16	9	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i></p>
565	<p>Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i></p>	178	16	10	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 5m. Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
566	<p>Klon pospolity <i>Acer platanooides</i></p>	211	16	7	<p>Jemioja. Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i></p>
567	<p>Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i></p>	218	9	7	<p>Utracony gówny przewodnik i gówne konary, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>
568	<p>Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i></p>	235	13	7	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5 m, bardzo du o jemiojy. Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
569	<p>Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i></p>	237	12	5	<p>Posusz 50%, jemioja Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i></p>

					Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
570	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	198	14	7	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i>
571	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	166	12	6	Maje ubytki w korze Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i>
572	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	368	15	6	Utracone gównne konary, jeden z gównnych przewodników utracony, dziupla, bardzo du y ubytek, próchnica Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i>
573	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	155	10	5	Wypróchniaj u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
574	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	273	13	5	Utracony gównny przewodnik, próchnica, posusz 5% Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
575	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	217	8	7	Utracony gównny przewodnik, wypróchniaj w rodku, du o odrostów na gównnym przewodniku, dziupla, lekko pochyj Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i>

576	Martwe drzewo	272	11	4	Duży ubytek w korze, utracone przewodniki Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
577	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	14	6	Korona asymetryczna, jemioła Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
578	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	299	17	10	
579	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	289	17	10	Występuje : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
580	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	321	17	10	Korona lekko asymetryczna Duży ubytek w korze Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelna tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Liszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
581	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	340	17	10	Korona asymetryczna, uszkodzony, utracony jeden z przewodników, duży ubytek w korze, początek próchnicy
582	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	230	16	9	Dwuprzewodnikowy od 4,0m
583	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	202	14	8	Duży ubytek w korze Występuje : - porosty Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
584	Wiąz górski <i>Ulmus glabra</i>	205	14	7	Korona lekko asymetryczna Duży ubytek w korze

					<p>Wyst puł : - porosty Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
585	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	245	17	8	<p>Du y ubytek w korze Wyst puł : - porosty Odn yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - grzyby Wro niak ró nobarwny <i>Trametes versicolor</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
586	Wi z górski <i>Ulmus glabra</i>	201	14	6	<p>Du y ubytek w korze Wyst puł : - porosty Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
587	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	155	11	6	<p>Wyst puł : - porosty Odn yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
588	Wi z górski <i>Ulmus glabra</i>	269	17	10	<p>Wyst puł : - porosty Odn yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
589	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	257	15	8	<p>Wyst puł : - porosty Odn yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odn yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odn yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
590	Klon pospolity	224	15	8	<p>Wyst puł :</p>

	<i>Acer platanoides</i>				- porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
591	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	225	15	8	Duży ubytek w korze Występuje: - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - grzyby Wrośniak różnobarwny <i>Trametes versicolor</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
592	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	221	17	7	Korona asymetryczna Występuje: - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
593	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	209	16	7	Korona asymetryczna, liczna jemięć Występuje: - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>
594	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	214	16	7	Jemięć Występuje: - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
595	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	147	15	6	Korona asymetryczna, jemięć Występuje: - porosty Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnójca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>

					Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
596	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	18	7	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
597	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	226	18	7	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
598	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	182	17	6	Ubytek u podstawy pnia, pocztek próchnicy Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
599	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	242	17	5	Posusz 5% Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (mrowisko)
600	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	202	17	5	Zabliwna szczelina od podstawy pnia o wysokość 1,2m Wyst puł :

					- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
601	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	276	18	5	Korona asymetryczna, obci te dwa główne przewodniki, posusz 5% Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
602	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	153	16	5	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
603	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	145	16	6	Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
604	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	150	15	5	Korona asymetryczna, posusz 5% Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
605	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	193	16	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0m (V), korona asymetryczna, liczna jemioja Wyst puj : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>

					Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
606	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	239	18	10	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
607	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	149	17	6	Ubytek u podstawy pnia Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelinia tiliacea</i> Zytorost postrzypiony <i>Xantoria candelaria</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
608	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	134	13	5	Wyst puł : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
609	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	257	17	9	Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
610	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	204	16	7	Ubytki w korze, liczna jemioła, posusz 5% Wyst puł : - porosty Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
611	Martwe drzewo	205	16	5	Wyst puł :

					- porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
612	Drzewo owocowe (grusza)	157	10	6	
613	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	181	14	6	Liczna jemioła Wyst puł : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
614	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	174	15	6	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydły <i>Pyrrhocoris apterus</i>
615	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	132	12	5	Ubytki w korze, szczelina o wysoko ci 1,4m od podstawy pnia Wyst puł : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
616	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	5	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i>

					Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
617	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	164	16	6	Liczna jemioła Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
618	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	166	16	6	Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
619	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	123	12	5	Korona asymetryczna, zabli niona szczelina Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
620	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	146	16	5	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
621	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	221	17	8	Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
622	Klon pospolity	143	15	5	Pochyły

	<i>Acer platanoides</i>				Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
623	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	182	16	7	Dziupla na wysoko ci 1,5 od poziomu terenu, o wysoko ci 1,5 i szeroko ci 0,2m Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
624	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	121	16	3	Posusz 40% Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
625	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	201	17	6	Liczna jemioła Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
626	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	149	16	4	Długa i gły boka dziupla pusta w rodku Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
627	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	172	17	6	Liczna jemioła Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
628	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	122	16	6	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
629	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	163	16	6	Wyst puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
630	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	112	13	2	Ubytki w korze, posusz 40% Wyst puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
631	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	212	16	7	Korona asymetryczna, zablińniona dżuga szczelina Wyst puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
632	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	212	14	5	Dwuprzewodnikowy od 10m, utracony jeden z głównych przewodników Wyst puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
633	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	192	17	8	Maża dziupła, lekko pochyła Wyst puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyna kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<i>polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
634	Klon pospolity <i>Acer</i> <i>platanoides</i>	211	17	6	Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
635	Klon jawor <i>Acer</i> <i>pseudoplatanus</i>	122	12	5	Posusz 5% Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
636	Klon zwyczajny <i>Acer</i> <i>pseudoplatanus</i>	251	18	9	Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
637	Klon jawor <i>Acer</i> <i>pseudoplatanus</i>	181	17	6	Korona asymetryczna, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
638	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i> <i>excelsior</i>	257	18	7	Posusz 5%, zablińniona rana od pioruna Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocyca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
639	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i>	193	18	7	Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,5 (V) Wyst puj :

	<i>excelsior</i>				- porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
640	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	238	19	10	Występuje : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
641	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	231	18	9	Zabliwna dzięga rana Występuje : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
642	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	200	18	2	Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,5m (V), zabliwna rana Występuje : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
643	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	139	15	5	Korona asymetryczna, lekko pochyła, ubytki u podstawy pnia Występuje : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnogi opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
644	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	263	18	10	Dwuprzewodnikowy od 4,0m (U), jemię Występuje : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<p><i>polycarpa</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
645	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	144	15	7	<p>Mała dziupla na wysoko ci 1,1m Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Żółtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
646	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	144	15	7	<p>Lekko pochyły Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
647	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	210	18	8	<p>Jemioła, blizna od uderzenia pioruna Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
648	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	187	17	7	<p>Korona asymetryczna, jemioła Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
649	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	289	18	9	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Leparia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
650	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	173	15	7	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i></p>

					<p>Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
651	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	268	17	8	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,5m Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
652	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	185	15	7	<p>Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Złotorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (pojedyncze egzemplarze)</p>
653	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	192	15	8	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,0m, kallus Wyst puj : - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
654	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	205	16	7	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0 (U) Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
655	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	170	16	6	<p>Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
656	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	169	16	5	<p>Wyst puj : - porosty Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
657	Klon jawor	191	18	7	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0m</p>

	<i>Acer pseudoplatanus</i>				Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (pojedyncze egzemplarze)
658	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	162	15	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 4,0m Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (pojedyncze egzemplarze)
659	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	202	17	7	Małe uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
660	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	135	16	5	Jemioła, uszkodzenia u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
661	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	15	6	Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
662	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	178	17	8	Zabli niona listwa mrozowa, liczna jemioła Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady

					Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)
663	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	198	18	8	Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
664	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	196	16	7	Du y ubytek, du a próchnica, liczna jemioja Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo du a populacja, mrowisko wewn trz próchnicy)
665	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	165	16	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,0m Wyst puj : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
666	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	156	17	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 6,0m, ubytki w korze, lekko pochyly Wyst puj : - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (bardzo liczna populacja, mrowisko wewn trz drzewa)
667	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	216	18	8	Liczna jemioja Wyst puj : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>

668	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	187	17	7	Korona asymetryczna, liczna jemioja Wyst. puł : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
669	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	289	18	9	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
670	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	181	17	8	Zabliżnione ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
671	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	203	18	9	Ubytki u podstawy pnia, gęboki otwór Wyst. puł : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
672	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	15	7	Wyst. puł : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
673	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	191	16	8	Wyst. puł : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Likszejcznik ziarnisty <i>Candelariella</i>

					<i>xanthostigma</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
674	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	225	17	7	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
675	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	197	17	7	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Szarzynka skórzasta <i>Parelina tiliacea</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
676	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	106	17	6	Lekko pochyły, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
677	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	218	17	7	Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,0 m Wyst puj : - porosty Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
678	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	200	19	7	Dwuprzewodnikowy od wysokości 3 m, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Odnocia opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
679	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	108	15	5	Dwuprzewodnikowy od wysokości 1,9m Występuje : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
680	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	130	15	5	Występuje : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
681	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	323	18	7	Obciety jeden z głównych przewodników, liczna jemioła, pnie Występuje : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnogi kłosa <i>Ramalina fastigiata</i>
682	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	195	17	7	Uszkodzenia w korze Występuje : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,
683	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	217	17	7	Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
684	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	226	17	7	Występuje : - porosty Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
685	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	304	19	7	Ubytki w korze Występuje : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
686	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	354	19	10	Występuje : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<p><i>polycarpa</i> Oдно yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i></p>
687	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	171	17	7	<p>Wyst. puł : - porosty Oдно yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i></p>
688	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	13	6	<p>Wyst. puł : - porosty Złtorost postrz. pionowy <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i></p>
689	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	193	14	7	<p>Jemioła Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)</p>
690	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	144	14	5	<p>Korona asymetryczna, liczna jemioła Wyst. puł : - porosty Oдно yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i></p>
691	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	160	15	6	<p>Korona asymetryczna, uszkodzenie pnia Wyst. puł : - porosty Złtorost postrz. pionowy <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)</p>
692	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	183	15	7	<p>Korona asymetryczna, jemioła Wyst. puł : - porosty Złtorost postrz. pionowy <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i></p>

					<p>Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)</p>
693	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	218	17	9	<p>Zabli niona listwa mrozowa Wyst puj : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>, - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja, mrowisko wewn trz drzewa)</p>
694	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	169	17	6	<p>Wyst puj : - porosty Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
695	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	217	17	7	<p>Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)</p>
696	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	177	17	5	<p>Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)</p>
697	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	226	15	6	<p>Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>

					- owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
698	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	220	17	8	Jemioła , uszkodzenia mechaniczne Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)
699	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	206	17	7	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>
700	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	145	15	6	Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
701	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	160	12	5	Posusz 40% Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spora populacja)
702	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	166	17	7	Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnójca kłpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
703	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	190	16	7	Lekko pochyły Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
704	Klon polny <i>Acer campestre</i>	164	16	7	Gy boki ubytek u podstawy pnia, prawdopodobna norka myszy polnej <i>Apodemus agrarius</i> . Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,
705	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	213	17	7	Ubytki w korze, dziupla na wysoko ci 0,4m nad poziom terenu gy boka na 20cm Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> ,
706	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	199	17	7	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
707	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	185	16	5	Lekko pochyły, ubytki w korze Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

708	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	244	17	6	Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>
709	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	264	18	7	Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
710	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	152	15	6	Ubytki w korze Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>
711	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	170	17	6	Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
712	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	182	16	5	Dziupla u podstawy pnia Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnocyna kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
713	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	189	16	5	Utracone glowne konary, posusz 40%, Wyst puj : - porosty

					Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
714	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	211	17	8	Jemioła Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
715	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	206	17	8	Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
716	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	204	17	7	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
717	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	288	17	8	Ubytek u podstawy pnia, gý boka próchnica Wyst puj : - porosty Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

					- owady gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> (spore mrowisko)
718	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	234	18	8	Małe ubytki w korze Występuje: - porosty Złotorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnóżka kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i>
719	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	267	17	7	Korona asymetryczna Występuje: - porosty Złotorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
720	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	192	15	6	Ubytek u podstawy pnia, dziupla u podstawy pnia Występuje: - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , Złotorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i>
721	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	125	12	5	Lekko pochyły, ubytki w korze
722	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	170	16	6	Duży ubytek w korze Występuje: - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , Złotorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
723	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	167	15	6	Występuje: - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
724	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	211	16	7	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
725	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	240	16	7	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
726	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	305	16	7	Ubytek u podstawy pnia, pocz tek próchnicy Wyst puj : - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydły <i>Pyrrhocoris apterus</i>
727	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	107	12	7	Wyst puj : - porosty Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Zytorost postrz piony <i>Xantoria candelaria</i>
728	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	293	16	7	Ubytek u podstawy pnia, próchnica Wyst puj : - porosty Zytoporost wieloowocnikowy <i>Xanthoria cpolycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydły <i>Pyrrhocoris apterus</i>
729	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	89	10	5	Wyst puj : - porosty Zytoporost wieloowocnikowy <i>Xanthoria cpolycarpa</i> ,
730	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	123	15	5	Mocno pochyły, poderwane korzenie - grozi wywróceniem si
731	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	216	16	6	
732	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	93	10	4	

733	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	215	16	6	
734	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	302	16	7	
735	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	202	17	7	Korona asymetryczna, utracony jeden z głównych przewodników
736	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	159	17	6	Wyst. pułk : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
737	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	223	16	8	Wyst. pułk : - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
738	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	164	17	6	Lekko pochyły Wyst. pułk : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
739	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	192	17	6	Duży ubytek u podstawy pnia, wypróchniały u podstawy pnia, duży
740	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	155	16	5	Korona asymetryczna Wyst. pułk : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
741	Drzewo owocowe	150	10	5	Dwuprzewodnikowe od 1,5m, utracona cz. konarów.
742	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i>	8, 15	3	2	Dwuprzewodnikowy
743	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i>	25	5	2	
744	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	12	4	2	
745	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	8	3	1	
746	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i>	20	6	3	
747	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i>	12	4	2	
748	Wiąz polny <i>Ulmus minor</i>	15	4	2	
749	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	18	4	3	
750	Klon pospolity <i>Acer</i>	19	4	3	

	<i>platanoides</i>				
751	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	20	4	2	
752	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	21	4	2	
753	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	35	6	4	
754	Wi z polny <i>Ulmus minor</i>	28	5	3	Uszkodzenia kory.
755	Wi z polny <i>Ulmus minor</i>	25	4	2	Uszkodzenia kory.
756	Wi z polny <i>Ulmus minor</i>	40	5	3	Uszkodzenia kory.
757	Wi z polny <i>Ulmus minor</i>	20	3	1	Uszkodzenia kory.
758	Wi z polny <i>Ulmus minor</i>	44	8	5	Wyst. pułk : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
759	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	166	11	7	Ubytki w korze Wyst. pułk : -porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
760	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	174	12	7	Wyst. pułk : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> , Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Złtorost postrz. pionowy <i>Xanthoria candelaria</i> ,
761	D. b. szypułkowy <i>Quercus robur</i>	294	16	10	Wyst. pułk : - porosty Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> , Liszajecznik ziarnisty <i>Candelaria xanthostigma</i>
762	Topola biała <i>Populus alba</i>	290	12	10	Utracona cz. konarów, bardzo du o jemiołł
763	Topola biała <i>Populus alba</i>	306	12	10	Utracona cz. konarów, bardzo du o jemiołł
764	Topola biała <i>Populus alba</i>	302	12	10	Utracona cz. konarów, bardzo du o jemiołł
765	Drzewo owocowe	18, 16	3	2	Dwuprzewodnikowe
766	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	40, 42, 45	6	5	Trójprzewodnikowy

767	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	145	14	7	Występuje : - porosty Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Zytorost porzeczki <i>Xanthoria candelaria</i> , Zytorost wielowocnikowy <i>Xanthoria polycarpa</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>
768	Wierk pospolity <i>Picea abies</i>	160	12	7	
769	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	280	18	8	
770	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	204	16	7	Obrosty bluszczem <i>Hedera helix</i>
771	Klon polny <i>Acer campestre</i>	82	6	5	Obciete przewodniki Występuje : - porosty Zytorost porzeczki <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
772	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	60	10	5	
773	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	80	12	6	
774	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	92	10	7	
775	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	120	10	6	
776	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	110	10	5	
777	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	116	10	6	
778	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	126	10	6	Występuje : - porosty Zytorost porzeczki <i>Xanthoria candelaria</i> ,
779	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	230	14	8	Dwuprzewodnikowa od wysokości 1,8 m.
780	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	116	11	6	Występuje : - porosty Zytorost porzeczki <i>Xanthoria candelaria</i> , Liszajec <i>Leparia</i>

781	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	130	11	6	Wyst puj : - porosty Złotorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Liszajec <i>Leparia</i>
782	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	100	11	6	Wyst puj : - porosty Złotorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Liszajec <i>Leparia</i>
783	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	95	8	6	Pochyła
784	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	316	18	10	
785	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	18,2 0,23	5	3	Wieloprzewodnikowe
786	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	23, 18	4	2	Wieloprzewodnikowe
787	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	25, 18	4	3	Wieloprzewodnikowe
788	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	18, 15, 12	4	3	Wieloprzewodnikowe
789	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42, 38, 21,1 8, 15, 14	6	4	Wieloprzewodnikowe
790	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	5	3	
791	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38, 15	4	4	Dwuprzewodnikowy od 0,6 m
792	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	25, 28	4	3	Dwuprzewodnikowy
793	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	67	11	6	
794	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	80	12	6	Wyst puj : - porosty Złotorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>

795	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	435	18	9	Wyst. puł : - porosty Żółtorost postrz. pionowy <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
796	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	365	18	10	Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
797	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	184	10	6	Pochyły, Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
798	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	374	18	12	Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
799	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	183	12	8	Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
800	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	150	10	6	Korona asymetryczna, lekko pochyły, Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
801	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	172	12	6	Korona asymetryczna, Wyst. puł : - porosty Żółtorost postrz. pionowy <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
802	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	124	11	5	Korona asymetryczna, lekko pochyły, Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
803	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	185	12	7	Korona asymetryczna, Wyst. puł : - porosty Żółtorost postrz. pionowy <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
804	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	106	10	6	Korona asymetryczna, Wyst. puł : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
805	Klon pospolity <i>Acer</i>	206	10	4	Korona asymetryczna, utracony jeden z przewodników, ubytki w korze,

	<i>platanoides</i>				Wyst puj : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i>
806	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	216	18	10	Lekko pochyła
807	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	106	12	7	Korona asymetryczna
808	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	222	14	8	Korona asymetryczna, utracona cze konarów, Wyst puj : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
809	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	185	14	7	Wyst puj : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
810	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	245	11	6	Utracone główne konary, jemioła, Wyst puj : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
811	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	213	16	7	Wyst puj : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
812	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	280	17	8	Korona asymetryczna, Wyst puj : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
813	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	236	17	9	Ubytki w korze, Wyst puj : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnójca kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i>

814	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	250	17	8	Ubytki w korze, Wyst puł : Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> , Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
815	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	315	18	7	Ubytki w korze u podstawy pnia, Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
816	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	232	12	8	Dwuprzewodnikowa od 3,0 m, jemioła, Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
817	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	268	14	7	Korona asymetryczna, uszkodzenia kory, Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
818	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	255	12	7	Pochyła, jemioła, Wyst puł : - porosty Złtorost postrz piony <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
819	Kasztanowiec zwyczajny <i>Aesculus hippocastanum</i>	197	12	8	Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
820	Kasztanowiec zwyczajny <i>Aesculus</i>	214	12	8	Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>

	<i>hippocastanum</i>				
821	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	113	10	7	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> , - owady pojedyncze sztuki gmachówki drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
822	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	228	12	6	Korona asymetryczna, dziupla, wypróchniały u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> , - owady gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
823	Lipa drobniolistna <i>Tilia cordata</i>	232	14	7	Jemioła, lekko podpróchniała u podstawy pnia Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> ,
824	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	212	12	2	Ubytki w korze, posusz 5%, Wyst. puł : - porosty Złotorost postrz. pionowy <i>Xanthoria candelaria</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odn. yca k. pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> , - owady siedlisko gmachówki drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i>
825	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	210	14	7	Jemioła, Wyst. puł : Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> ,

					<p>Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>,</p>
826	<p>Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i></p>	266	16	7	<p>Korona asymetryczna, Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>,</p>
827	<p>Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i></p>	242	14	8	<p>Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>, Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>,</p>
828	<p>Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i></p>	249	14	8	<p>Dwuprzewodnikowy od 5 m, Wyst puj : - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>,</p>
829	<p>Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i></p>	420	16	10	<p>Ubytek w pniu, dziupla, posusz 5%, Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella'</i> Oдно yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Oдно yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>,</p>
830	<p>Lipa drobnoolistna <i>Tilia cordata</i></p>	166	12	8	<p>Jemioja, Wyst puj : - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>,</p>
831	<p>Modrzew europejski <i>Larix decidua</i></p>	49	3	3	<p>Obci ty gjoŵny przewodnik</p>
832	<p>Modrzew europejski <i>Larix decidua</i></p>	28	3	3	
833	<p>Modrzew europejski <i>Larix decidua</i></p>	30	3	3	
834	<p>Modrzew europejski <i>Larix decidua</i></p>	31	3	3	

835	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	30	3	3	
836	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	29	3	3	
837	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	32	3	3	
838	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	10	3	3	
839	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	43	3	3	
840	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	39	3	3	
841	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	42	3	3	
842	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	41	3	3	
843	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	40	3	3	
844	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	50	8	4	Lekkko pochyła, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
845	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	78	8	4	Lekkko pochyła, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
846	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	66	8	4	Lekkko pochyła, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
847	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	158	14	8	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> ,

					Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
848	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	179	13	5	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
849	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	234	14	8	Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Zytorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
850	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	134	12	6	Korona asymetryczna, lekko pochyła Wyst puj : - porosty Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
851	Sosna zwyczajna <i>Pinus sylvestris</i>	79	10	6	
852	wierk pospolity <i>Picea abies</i>	51	11	7	
853	wierk pospolity <i>Picea abies</i>	49	10	4	Posusz 100%
854	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	110	10	6	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
855	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	42, 18, 12, 15, 20, 28	9	3	Wyst puj : - porosty Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>

856	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	64, 60	9	4	Wyst. puł : - porosty Odnójca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
857	Wierzba wiciowa <i>Salix viminalis</i>	280	6	3	Dwuprzewodnikowa od wysokości 1,8 m, mocno uszkodzona i wypróchniała
858	Głóg pośredni <i>Crataegus x media</i>	18, 19	4	3	Dwuprzewodnikowy od wysokości 0,8 m
859	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	84	12	6	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
860	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	30	6	3	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Złtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
861	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	75	12	6	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wieloowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
862	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	18	4	2	
863	Klon zwyczajny <i>Acer platanoides</i>	8	2	1	

864	Klon zwyczajny <i>Acer platanooides</i>	6	1,5	1	
865	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	205	14	8	Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 4,0 m Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
866	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	285	12	9	Kallus Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i>
867	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	255	14	8	Zara ona jemioja Wyst puj : - porosty Odnocia jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnocia kpkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy
868	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	79	12	6	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
869	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	97	13	6	Korona asymetryczna. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
870	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	100	12	6	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
871	D b szypulkowy <i>Quercus robur</i>	115	12	7	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
872	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	40	7	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>

873	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	115	12	6	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
874	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	90	12	5	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
875	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	68	11	5	Korona asymetryczna. Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
876	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	58	10	4	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
877	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	87	10	4	Korona asymetryczna. Wyst. puł : - porosty Odnocyna kłkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
878	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	110	12	6	Korona asymetryczna Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
879	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	98	11	5	Korona asymetryczna Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>

880	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	87	12	5	Korona asymetryczna Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
881	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	93	11	4	Ubytki w korze Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
882	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	87	10	5	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
883	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	87	10	4	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,5m Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
884	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	69	10	5	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
885	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	71	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,5m Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
886	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	47	8	5	Wyst. puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
887	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i>	80	9	4	Wyst. puł : - porosty

	<i>excelsior</i>				Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
888	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	79	9	3	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
889	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	79	9	3	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
890	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	79	10	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
891	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	77	10	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
892	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	60	9	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
893	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	75	7	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
894	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	80	9	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>

					Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
895	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	76	10	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
896	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	90	9	5	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,5m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
897	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	70	9	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
898	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	80	9	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
899	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	82	9	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
900	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	94	10	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
901	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	99	10	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miseicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
902	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus</i>	62	9	6	Wyst puj : - porosty

	<i>excelsior</i>				Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
903	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	110	11	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
904	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	78	11	5	Lekko ugi ty Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
905	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	108	12	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,8m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
906	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	115	12	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
907	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	118	10	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
908	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	185	11	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0m, listwa mrozowa Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
909	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	90, 94	11	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,2m Wyst puj : - porosty

					Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
910	D b szypułkowy <i>Quercus robur</i>	103	12	8	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
911	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	103	10	8	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
912	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	100	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,6m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
913	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	95	10	5	Dwuprzewodnikowy od wysokosci 1,7m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
914	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	93	11	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
915	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	113	11	8	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
916	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	135	11	7	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>

					Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
917	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	68	10	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
918	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	43	8	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
919	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	54	8	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
920	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	53	7	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
921	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	76	8	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
922	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	95	9	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
923	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	109	11	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
924	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	83	10	7	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>

					Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
925	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	100	11	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
926	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	110	11	7	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
927	D b szypukowy <i>Quercus robur</i>	47	6	2	
928	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	131	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,7m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
929	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	80	10	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
930	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	85	10	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
931	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	100	10	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
932	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	111	12	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>

					Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
933	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	118	12	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
934	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	148	13	7	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
935	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	175	13	8	Zabli niona listwa mrozowa Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
936	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	136	12	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
937	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	68	8	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
938	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	136	10	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
939	Jesion wyniosy <i>Fraxinus excelsior</i>	117	12	8	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0m Wyst puj : - porosty

					Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
940	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	123	11	7	Wyst puł : - porosty Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
941	Drzewo owocowe (liwa <i>Prunus</i>)	90	7	4	Uszkodzenia kory, zarazona szpecielem lipowym. Wyst puł : - porosty Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
942	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	90	11	5	Lekko ugi ty, uszkodzenia kory Wyst puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
943	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	94	10	4	Uszkodzenia kory Wyst puł : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kowal bezskrzydły <i>Pyrrhocoris apterus</i>
944	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	89	10	5	Uszkodzenia kory, listwa mrozowa Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i>

					Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miscicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
945	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	121	11	7	Lekko pochyjy Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miscicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
946	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	120	11	7	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miscicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
947	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	124	12	6	Uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miscicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
948	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	114	11	7	Uszkodzenia kory, maja dziupla Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Miscicznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i>

					Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
949	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	88	10	6	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznicza pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Klecanka <i>Polistes</i>
950	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	103	10	6	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznicza pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
951	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	105	10	7	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznicza pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
952	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	121	10	6	Dwuprzewodnikowy od 1,6m Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznicza pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
953	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i>	90	10	5	Wyst puj : - porosty

	<i>excelsior</i>				<p>Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
954	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	105	10	5	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0m, posusz 5% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
955	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	136	10	6	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,5m, posusz 5% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
956	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	129	10	6	<p>Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
957	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	104, 76	11	7	<p>Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i></p>

					Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
958	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	160	11	7	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
959	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	167	12	8	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
960	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	125	12	7	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
961	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	167	13	7	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
962	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	88	10	6	Posusz 5% Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>

					Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
963	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	127	11	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,5 m, korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
964	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	47	7	4	Wyst puj : - porosty Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
965	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	79	7	4	Pochyły, uszkodzenia kory, posusz 5% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
966	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	84	7	3	Korona asymetryczna, posusz 90% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
967	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	50	7	3	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i>

					Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
968	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	69	8	5	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
969	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	58	9	4	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
970	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	156	11	5	Dwuprzewodnikowy od 2,0 m , korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Obrost gwiazdkowaty <i>Physcia stellaris</i>
971	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	116	11	5	Uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<i>polycarpa</i>
972	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	93, 94	11	6	Dwuprzewodnikowy od wysokości 1,1m Występuje : - porosty Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
973	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	98	10	4	Korona asymetryczna, ubytek u podstawy pnia, posusz 70% Występuje : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnóżka opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
974	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	146	12	7	Występuje : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
975	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	104	13	7	Uszkodzenia kory Występuje : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnóżka jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i>

					<p>Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
976	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	67	8	4	<p>Du e uszkodzenia, podpróchniały Wyst puj : - porosty Obrost zmienny <i>Physcia dubia</i> Odnocyna jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
977	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	79	9	4	<p>Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 3,0m, ubytek u podstawy pnia, posusz 40% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
978	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	89	10	5	<p>Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
979	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	85	10	4	<p>Dwuprzewodnikowe do wysoko ci 2,0m Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>

					Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
980	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	102	11	4	Lekko pochyły, małe uszkodzenia kory Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
981	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	137	12	6	Korona asymetryczna, ubytki kory Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
982	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	135	13	7	Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
983	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	75	10	4	Ubytki w korze, posusz 5% Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>

984	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	85	10	3	<p>Mające ubyki w korze, podpruchniały, posusz 20%</p> <p>Wyst. puł : - porosty</p> <p>Obrost drobny <i>Physcia tenella</i></p> <p>Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i></p> <p>Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i></p> <p>Amykła oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i></p> <p>Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p> <p>Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p> <p>- mchy</p> <p>Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
985	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	135	10	7	<p>Ubytki w korze</p> <p>Wyst. puł : - porosty</p> <p>Obrost drobny <i>Physcia tenella</i></p> <p>Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i></p> <p>Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i></p> <p>Amykła oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i></p> <p>Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p> <p>Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>
986	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	122	10	6	<p>Korona asymetryczna, ubytek u podstawy pnia</p> <p>Wyst. puł : - porosty</p> <p>Obrost drobny <i>Physcia tenella</i></p> <p>Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i></p> <p>Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i></p> <p>Amykła oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i></p> <p>Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p> <p>Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p> <p>- mchy</p> <p>Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
987	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	100	10	6	<p>Ubytki u podstawy pnia</p> <p>Wyst. puł : - porosty</p> <p>Obrost drobny <i>Physcia tenella</i></p> <p>Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i></p> <p>Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i></p> <p>Amykła oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i></p> <p>Złotorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p> <p>Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i></p>

					- owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
988	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	125	11	7	Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amygka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
989	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	111	10	8	Korona asymetryczna Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amygka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
990	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	139	10	7	Posusz 5% Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odno yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amygka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
991	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	134	11	7	Korona asymetryczna, posusz 10% Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amygka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<p><i>polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
992	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	60	8	4	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
993	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	112	9	5	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
994	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	93	8	4	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
995	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	60	7	5	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Złtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>

					- owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
996	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	89	7	5	Lekko pochyły Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
997	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	106	8	6	Mają uszkodzenia kory Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
998	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	120	9	6	Pochyły Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
999	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	68	8	4	Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria</i>

					<p><i>polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
1000	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	94	8	5	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
1001	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	107	9	6	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odn. yca jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
1002	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	39	6	4	<p>Lekko pochyły Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
1003	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	89	9	4	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i></p>

					Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1004	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	116	9	4	Korona asymetryczna Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1005	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	103	9	6	Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1006	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	107	9	3	Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i>
1007	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	103	9	4	Wyst. pułk : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>

					<p>Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
1008	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	121	9	5	<p>Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i></p>
1009	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	98	9	4	<p>Uszkodzeniu u podstawy pnia, lekko pochyły Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnogi jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i>, Odnogi kłokowa <i>Ramalina fastigiata</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i></p>
1010	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	50	8	3	<p>Pochyły Wyst. puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>

					- owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1011	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	77	7	4	Listwa mrozowa, uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1012	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	61	7	4	Lekko pochyła, uszkodzenia kory Listwa mrozowa, uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phlyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1013	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	80	7	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phlyctis argena</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
1014	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	79	8	5	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phlyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i>
1015	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	69	8	5	Lekko pochyła, uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
1016	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	65	7	4	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty

					<p>Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
1017	<p>Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i></p>	90	8	5	<p>Uszkodzenia kory, lekko pochyły Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
1018	<p>Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i></p>	136	9	5	<p>Posusz 5% Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
1019	<p>Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i></p>	93	9	5	<p>Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 1,4 m Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i></p>
1020	<p>Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i></p>	65	8	5	<p>Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i></p>
1021	<p>Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i></p>	56	8	5	<p>Trzójprzewodnikowa od wysoko ci 2,5 m Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i></p>

1022	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	61	8	5	Uszkodzona u podstawy pnia, lekko wypruchniała Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1023	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	73	7	4	Trójprzewodnikowa od wysoko ci 1,35 m Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1024	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	74	7	5	Trójprzewodnikowa od wysoko ci 1,5m, uszkodzona u podstawy pnia Wyst puł : - porosty Odnocyna opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phlyctis argena</i> Złtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Amyka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1025	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	141	8	7	Lekko pochyły Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1026	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	42	5	4	Posusz 90% Wyst puł : - porosty Złtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>

					Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
1027	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	35	5	4	Posusz 90% Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i>
1028	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	107	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,5 m, lekko pochyjy Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1029	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	123	10	6	Korona asymetryczna, lekko pochyjy Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Odno yca opylona <i>Ramalina pollinaria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1030	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	101	12	8	Lekko pochyjy Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1031	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	75	7	4	Pochyja, uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1032	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	54	8	4	Lekko pochyja Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>

					Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1033	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	23	3	2	
1034	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	107	10	4	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0 m, wypruchniay u podstawy pnia, zara ony jemioy . Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Zytorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>
1035	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	89	10	6	Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1036	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	160	11	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0m Wyst puj : - porosty Zytorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1037	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	63	8	5	Lekko pochyja, lekko ugi ta Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1038	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	75	7	5	Uszkodzenia kory, posusz 100% Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1039	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	69	7	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1040	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	72	7	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1041	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	52	7	4	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>

					Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>
1042	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	74	7	4	Posusz 60% Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>
1043	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	89	7	4	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>
1044	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	137	11	6	Wyst puj : - porosty Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1045	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	101	11	6	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Odno yca k pkowa <i>Ramalina fastigiata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
1046	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	113	11	5	Zarazony jemioł . Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1047	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	52	4	2	Posusz 80%, uszkodzenia kory. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1048	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	60	5	3	Korona asymetryczna, posuszz 40%. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1049	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i>	61	5	3	Wyst puj : - porosty

	<i>aucuparia</i>				Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1050	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	56	5	3	Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1051	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	58	5	3	Posusz 80%. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelina tiliacea</i>
1052	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	62	7	4	Pochyły. Wyst puj : - porosty Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1053	Klon zwyczajny <i>Acer</i> <i>planatoides</i>	23	5	4	
1054	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	63	7	4	Utracone główne konary
1055	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	50	7	4	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1056	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	62	8	4	Długie uszkodzenie pnia, wypruchniały Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1057	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	69	9	5	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1058	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i>	51	8	4	Uszkodzenia kory, posusz 40%. Wyst puj :

	<i>aucuparia</i>				- porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1059	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	54	8	4	Uszkodzenia kory. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1060	Robinia akacyjowa <i>Robinia</i> <i>pseudoacacia</i>	95	10	6	Lekko pochyła
1061	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	48	6	6	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>
1062	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	75	8	5	Korona asymetryczna, uszkodzenia kory Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1063	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	44	6	2	Korona asymetryczna, uszkodzenia kory. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1064	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	74	7	4	Utracony jeden z głównych przewodników. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1065	Jarz b pospolity <i>Sorbus</i> <i>aucuparia</i>	34	5	2	Lekko pochyła Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>
1066	Klon zwyczajny <i>Acer</i> <i>planatoides</i>	88	9	4	Zarażony jemioła . Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i>
1067	Jesion wyniosły <i>Fraxinus</i> <i>excelsior</i>	64	9	3	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty

					Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1068	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	70	10	5	Korona asymetryczna, lekko pochyły. Wyst puł : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1069	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	78	10	6	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Likszajecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i>
1070	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	96	10	6	Korona asymetryczna Wyst puł : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1071	Jarzą b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	64	8	4	Korona asymetryczna. Wyst puł : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1072	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	99	10	6	Lekko pochyły Wyst puł : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1073	Jarzą b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	49	8	5	Wyst puł : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyłka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xanthoria polycarpa</i>

1074	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	65	8	4	Posusz 10% Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1075	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	95	10	3	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1076	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	95	10	5	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1077	Jesion wyniosly <i>Fraxinus excelsior</i>	101	10	5	Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zytorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zytorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady

					Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1078	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	68	8	5	Dwuprzewodnikowa od wysoko ci 1,9m Wyst puj : - porosty Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1079	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	47	5	4	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1080	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	100	8	6	Ugi ty. Wyst puj : - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i> Misecznica pospolita <i>Lacanora dispersa</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Zjtorost cienny <i>Xantoria parietina</i> Zjtorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1081	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	55	8	7	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1082	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	73	10	4	Lekko pochyjy. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1083	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	129	12	6	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1084	Jesion wyniosjy <i>Fraxinus excelsior</i>	81	12	4	Wyst puj : - porosty Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>

1085	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	110	12	6	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1086	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	112	9	5	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Pamelia sulcata</i>
1087	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	107	11	6	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1088	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	104	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,0m. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1089	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	145	11	7	Tróprzewodnikowa od wysoko ci 1,6 m, uszkodzenia kory, podpruchniają. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosis</i>
1090	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	98	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,5 m. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1091	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	102	11	6	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1092	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	121	12	7	Korona asymetryczna, dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,2 m, lekko pochyły. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1093	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	80	13	5	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>

1094	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	80	10	5	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1095	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	79	10	5	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1096	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	65	7	3	Korona asymetryczna Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1097	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	65	7	4	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1098	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	73	7	5	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,0 m. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1099	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	115	12	7	Korona asymetryczna, lekko pochyły, listwa mrozowa. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1100	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	77	10	7	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 2,5m. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1101	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	135	12	8	Korona asymetryczna. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i>

1102	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	88	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysokości 2,0m, korona asymetryczna, listwa mrozowa.
1103	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	59	8	4	Dwuprzewodnikowy od wysokości 2,5 m. Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1104	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	73	8	5	Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1105	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	77	8	4	Korona asymetryczna, lekko pochyła, listwa mrozowa. Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1106	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	55	7	3	Korona asymetryczna. Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1107	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	93	10	5	Uszkodzenia kory, listwa mrozowa. Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1108	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	107	11	6	Duże uszkodzenia kory, odłamany jeden przewodnik. Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1109	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	109	10	7	Korona asymetryczna, listwa mrozowa Wyst. pułk : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i>
1110	Klon zwyczajny <i>Acer</i>	97	11	8	Dwuprzewodnikowy od wysokości 2,0 m. Wyst. pułk :

	<i>planatoides</i>				- porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1111	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	90	11	7	Trójprzewodnikowy od wysoko ci 2,5 m, korona asymetryczna. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1112	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	128	12	7	Dwuprzewodnikowy od wysokosci 3,0 m, korona asymetryczna. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1113	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	59	8	5	Korona asymetryczna. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1114	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	142	7	4	Dwuprzewodnikowy od wysoko ci 1,4 m, korona asymetryczna. Wyst puj : - porosty Zjtorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasirus niger</i>
1115	Jarz b pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	50	8	5	Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amyjka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1116	Klon zwyczajny <i>Acer planatoides</i>	101	10	6	Dwuprzewodnikowy od wysoko c 1,6 m, uszkodzenia kory. Wyst puj : - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> - mchy

					Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i>
1117	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	90	11	2	Dwuprzewodnikowy od wysokości 3,5 m. Występuje: - porosty Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> - owady Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i>
					Występuje: - porosty Obrost drobny <i>Physcia tenella</i> , Obrost wzniesiony <i>Physcia aspiculenta</i> <i>Physcia dubia</i> Obrost gwiazdkowaty <i>Physcia stellaris</i> Odnoga jesionowa <i>Ramalina fraxinea</i> , Odnoga kłosa <i>Ramalina fastigiata</i> Odnoga opylona <i>Ramalina pollinaria</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Złotorost postrzępiony <i>Xantoria candelaria</i> Złotorost wielkoowocnikowy <i>Xantoria polycarpa</i> , Złotorost cienny <i>Xanthoria parietina</i> Rozsypek srebrzysty <i>Phyctis argena</i> Tarczownica bruzdkowana <i>Parmelia sulcata</i> Szarzynka skórzasta <i>Parmelia tiliacea</i> Otwornica gorzka <i>Pertusaria amara</i> Amylka oliwkowa <i>Lecidella eiaochroma</i> Likszejecznik ziarnisty <i>Candelariella xanthostigma</i> Liszajec <i>Lepraria</i> - mchy Rokiet cyprysowaty <i>Hypnum cupressiforme</i> - owady Gmachówka drzewotoczek <i>Camponotus ligniperus</i> Hutnica pospolita <i>Lasius niger</i> Kartonówka zwyczajna <i>Lasius fuliginosus</i>

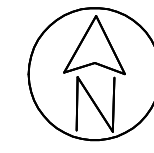


- ### OZNACZENIA
- JEZDNIA O SZEROKOŚCI 5,5m I NAWERZCHNI BITUMICZNEJ
 - POBOCZA O SZEROKOŚCI 0,75m UTWARDZONE KRUSZYWEM ŁAMANYM
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
 - ★ ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
 - ✕ ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE PRZEZNACZONE DO WYCINKI
 - ★ ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE PRZEZNACZONE DO WYCINKI
 - ⊕ ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
 - ⊕ ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
 - ⊕ PROJEKTOWANE NOWE NASADZENIE Z LIPY DROBNOLIŚCIEJ

ŁĄCZY ARKUSZ 2

ARKUSZ 1

Rys. Nr 01	05-2018
PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIĄ	
skala 1:1000	
ZIELEŃ	
ODCINEK 1 KM.14+546,0 DO KM.17+983,7	
PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 1567N	
Omina Karsze działki nr 5obr.11; 6obr.10; 7obr.4; 6obr.4; 9obr.37	
17obr.38; 11/1obr.38; 20obr.30; 49obr.49; 5/1obr.30; 8obr.42; 14obr.42	
Inwestor: Powiat Ketrzyński	
11-400 Ketrzyn, pl. Grunwaldzki 1	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
Sporządził:	



OZNACZENIA

- JEZDNIĄ O SZEROKOŚCI 5.5m I NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- POBOCZKA O SZEROKOŚCI 0.75m UTWARDZONA KRUSZYWEM ŁAMANYM
- CHODNIK O SZEROKOŚCI 2.00m O NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ
- ZATOKA AUTOBUSOWA O SZEROKOŚCI 2.00m O NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ★ ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLASTE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ✖ ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ✖ ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLASTE PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLASTE ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- PROJEKTOWANE NOWE NASADZENIE Z LIPY DROBNOLISTNEJ

ARKUSZ 2

Rys. Nr 02	05-2018
PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIĄ	
skala 1:1000	
ZIELENI	
ODCINEK 1 KM.14+546,0 DO KM.17+983,7	
PROJEKT PRZEBUDOWY DRÓGI POWATOWEJ NR 1567N	
Główny Konsej: Główni m: 5obr.11; 6obr.10; 7obr.4; 8obr.4; 9obr.37	
17obr.38; 11/1obr.38; 20obr.30; 49obr.48; 5/1obr.30; 8obr.42; 14obr.42	
Inwestor: Powiat Kętrzyński 11-400 Kętrzyn, pl. Granwaldzki 1	










**BIURO INŻYNIERSKIE
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA**
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13
Sporządził:

ŁĄCZY ARKUSZ 2

SZPALER MIESZANY /KŁONY, JESIONY/



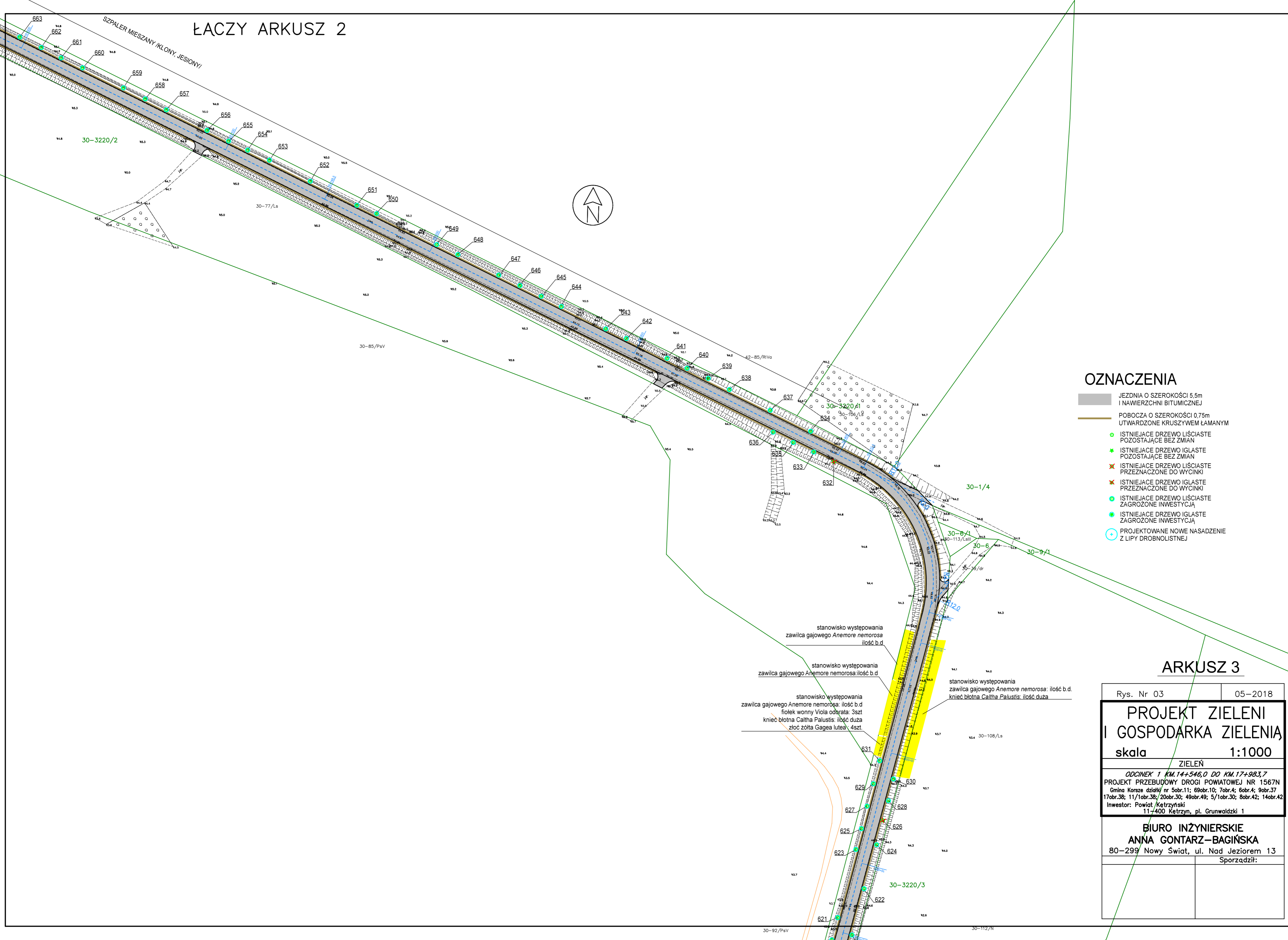
OZNACZENIA

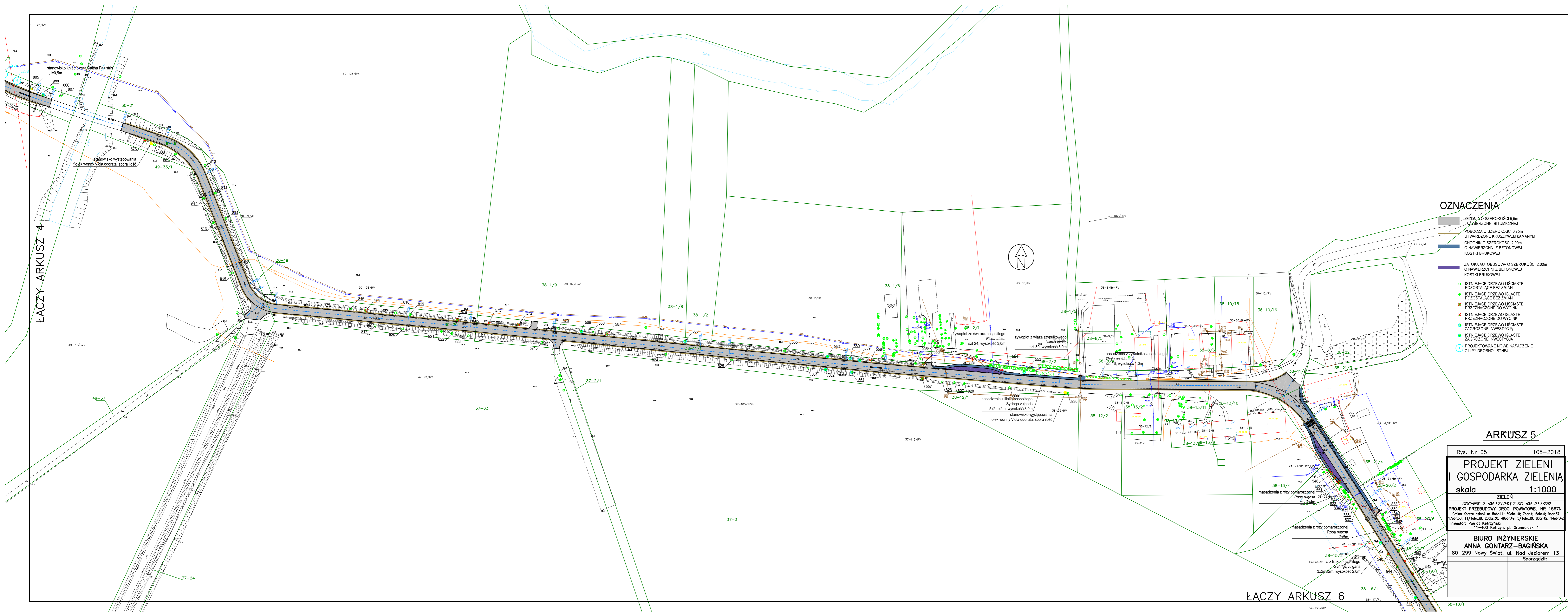
-  JEZDZIA O SZEROKOŚCI 5,5m I NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
-  POBOCZA O SZEROKOŚCI 0,75m UTWARDZONE KRUSZYWEM ŁAMANYM
-  ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
-  ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLASTE POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
-  ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE PRZEZNACZONE DO WYCINKI
-  ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLASTE PRZEZNACZONE DO WYCINKI
-  ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
-  ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLASTE ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
-  PROJEKTOWANE NOWE NASADZENIE Z LIPY DROBNOLISTNEJ

ARKUSZ 3

- stanowisko występowania
zawilca gajowego *Anemore nemorosa*
ilość b.d
- stanowisko występowania
zawilca gajowego *Anemore nemorosa*: ilość b.d
- stanowisko występowania
zawilca gajowego *Anemore nemorosa*: ilość b.d
fiołek wonny *Viola odorata*: 3szt
knieć błotna *Caltha Palustis*: ilość duża
złoc żółta *Gagea lutea*: 4szt
- stanowisko występowania
zawilca gajowego *Anemore nemorosa*: ilość b.d
knieć błotna *Caltha Palustis*: ilość duża

Rys. Nr 03	05-2018
PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIĄ	
skala 1:1000	
ZIELEŃ	
ODCINEK 1 KM.14+546,0 DO KM.17+983,7	
PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 1567N	
Gmina Korsze działki nr 5obr.11; 6obr.10; 7obr.4; 8obr.4; 9obr.37 17obr.38; 11/1obr.38/20obr.30; 49obr.49; 5/1obr.30; 8obr.42; 14obr.42	
inwestor: Powiat Kętrzyński 11-400 Kętrzyn, pl. Grunwaldzki 1	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
Sporządził:	





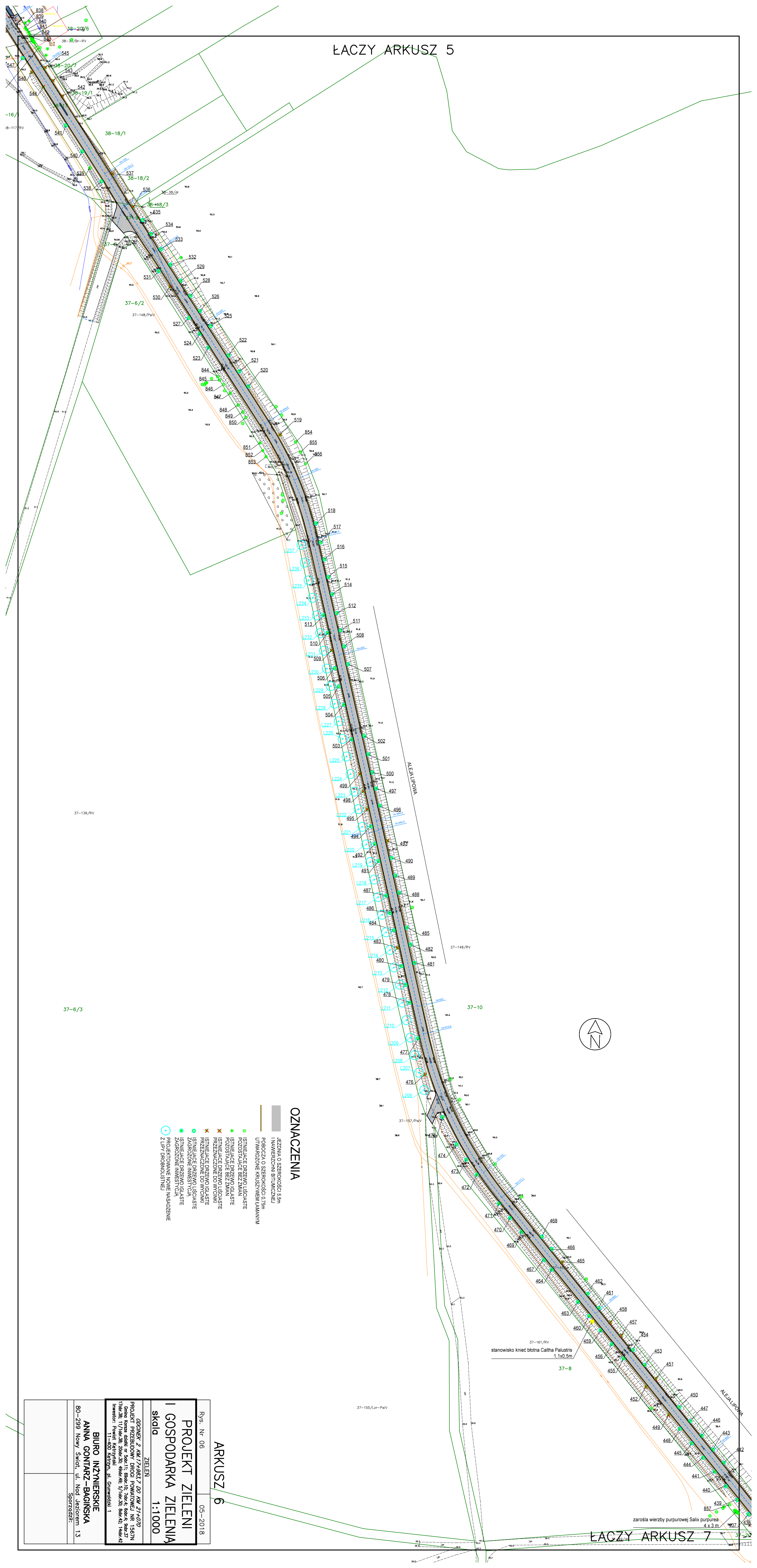
OZNACZENIA

- JEZDNIĄ O SZEROKOŚCI 5.5m
- NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- POBOCZA O SZEROKOŚCI 0.75m
- UTWARDZONE KRUSZYWEM ŁAMANYM
- CHODNIK O SZEROKOŚCI 2.00m
- O NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ
- KOSTKI BRUKOWEJ
- ZATOKA AUTOBUSOWA O SZEROKOŚCI 2.00m
- O NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ
- KOSTKI BRUKOWEJ
- ISTNIĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ✕ ISTNIĄCE DRZEWO IGŁASTE
- POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ✕ ISTNIĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ✕ ISTNIĄCE DRZEWO IGŁASTE
- PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- ISTNIĄCE DRZEWO IGŁASTE
- ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- PROJEKTOWANE NOWE NASADZENIE
- Z LIPY DROBNOLIŚNEJ

ARKUSZ 5

Rys. Nr 05	105-2018
PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIĄ	
skala 1:1000	
ZIELEŃ	
ODCINEK 2 KM. 17+003,7 DO KM. 21+070	
PROJEKT PRZEbudowy DROGI POWIATOWEJ NR 1567N	
Gmina Korzec działki nr 5obr.11; 6obr.10; 7obr.4; 8obr.4; 9obr.37	
17obr.38; 11/1obr.38; 20obr.30; 49obr.49; 5/1obr.30; 8obr.42; 14obr.42	
Inwestor: Powiat Kętrzyński	
11-400 Kętrzyn, pl. Grunwaldzki 1	
BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BACIŃSKA	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
Sprzedaż:	

LACZY ARKUSZ 6



OZNACZENIA

- JEZDNIĄ O SZEROKOŚCI 5,5m
- INWENIENIOMI BUDOWANymi
- POBOCZĄ O SZEROKOŚCI 0,75m
- UTWARDZONE KRUSZYWIEM ŁAMANYM
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- ROZSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGIASTE
- POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGIASTE
- PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
- PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- PROJEKTOWANE NOWE WSAZADZENIE
- ZUPY DROBNOLISTNE

ARKUSZ 6

R/S. Nr. 06 05-2018

**PROJEKT ZIELENI
I GOSPODARKA ZIELENIĄ**

skala 1:1000

ZIELENI

DOZWÓZ 2 KAT. 17-9837 DO KM 21+070

PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 1567N

17km28, 11/10w28, 20w28, 43w28, 5/10w28, 8w28, 14w28, 16w28, 22

Investor: Powiat Kętrzyński

11-400 Kętrzyn, pl. Gwiazdki 1

**BIURO INŻYNIERSKIE
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA**

80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13

Sportowców

4-8/9

16-23/1

16-167/W-RVb

10-41/Lsiv

10-48/RV

10-54/RVb

10-10

- OZNACZENIA**
- JEZDNIWA O SZEROKOŚCI 3,5m
 - POBOCZA O SZEROKOŚCI 0,75m
 - UTWARDZONE KRUSZYWCAM LAMANYM
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
 - POZOSTAŁE DRZEWO LIŚCIASTE
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLISTE
 - POZOSTAŁE DRZEWO IGLISTE
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLISTE
 - PRZEZNACZONE DO WYCIANIA
 - PRZEZNACZONE DO WYCIANIA
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
 - ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
 - ISTNIEJĄCE DRZEWO IGLISTE
 - ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
 - PROJEKTOWANE NOWE WSAZDZENIE
 - Z LIPIY (DRZEWOLISTNEJ)

Rys. Nr 09 05-2018

**PROJEKT ZIELENI
I GOSPODARKA ZIELENIĄ**

Skala 1:1000

ZIELENI

OPISZCZKĘ, 3 KM 21+407,00 KM 25+408,5

PROJEKT PRZEBUDOWY DRUGI POWIATOWEJ NR 1567N

Główna konna droga nr 804r/11, 804r/10, 704r/4, 604r/4, 504r/37

1704r/38, 11704r/38, 204r/30, 404r/48, 5704r/30, 604r/42, 704r/42

Inwestor: Powiat Krotkiński

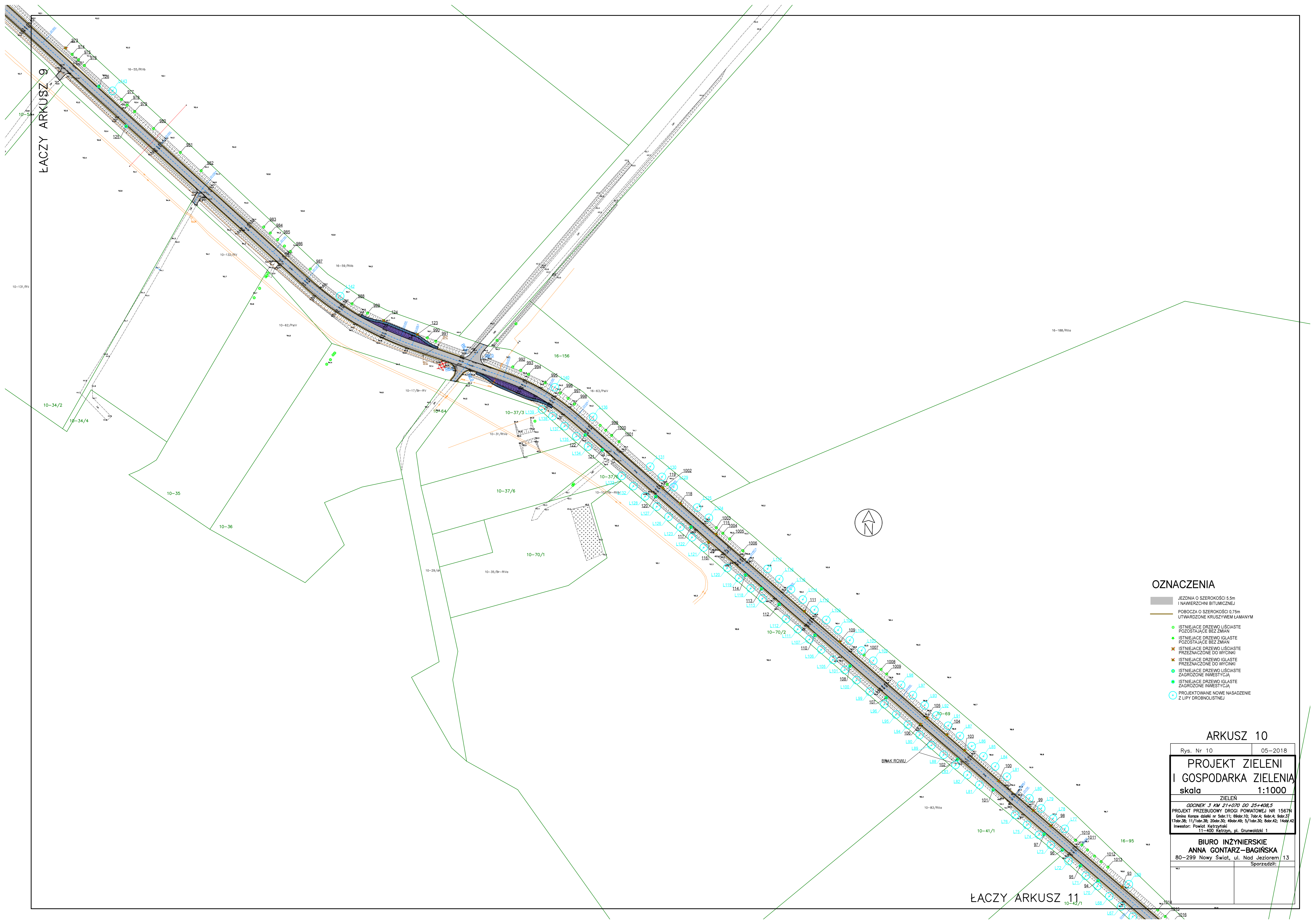
11-500 Krotkiński pl. Garmadziński 1

**BIURO INŻYNIERSKIE
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA**

80-299 Nowy Świat, ul. Niedźwiedzi 13

Sportowizja

LACZY ARKUSZ 9



OZNACZENIA

- JEZDNIA O SZEROKOŚCI 5.5m
I NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- POBOCZA O SZEROKOŚCI 0.75m
UTWARDZONE KRUSZYWEM ŁAMANYM
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE
POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE
PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE
ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- PROJEKTOWANE NOWE NASADZENIE
Z LIPY DROBNOLIŚNEJ

ARKUSZ 10

Rys. Nr 10	05-2018
PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIĄ	
skala 1:1000	
ZIELEŃ	
<small>ODCINEK 3 KM 21+070 DO 25+408.5</small>	
<small>PROJEKT PRZEBUDOWY DRÓGI POWATOWEJ NR 1567N</small>	
<small>Gmina Korzec działki nr 5obr.11; 6obr.10; 7obr.4; 8obr.4; 9obr.37</small>	
<small>17obr.38; 11/1obr.38; 20obr.30; 49obr.49; 5/1obr.30; 8obr.42; 14obr.42</small>	
<small>Inwestor: Powiat Kietrzyński</small>	
<small>11-400 Kietrzyń, pl. Grunwaldzki 1</small>	

**BIURO INŻYNIERSKIE
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA**
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13
Sporządził:

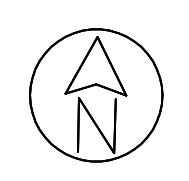
LACZY ARKUSZ 11

LACZY ARKUSZ 10



OZNACZENIA

- JEZDNI O SZEROKOŚCI 5,5m
I NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
- POBOCZA O SZEROKOŚCI 0,75m
UTWARDZONE KRUSZYWEM ŁAMANYM
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE
POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE
PRZEZNACZONE DO WYCINKI
- ISTNIEJĄCE DRZEWO LIŚCIASTE
ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- ISTNIEJĄCE DRZEWO IGŁASTE
ZAGROŻONE INWESTYCJĄ
- PROJEKTOWANE NOWE NASADZENIE
Z LIPY DROBNOLISTNEJ

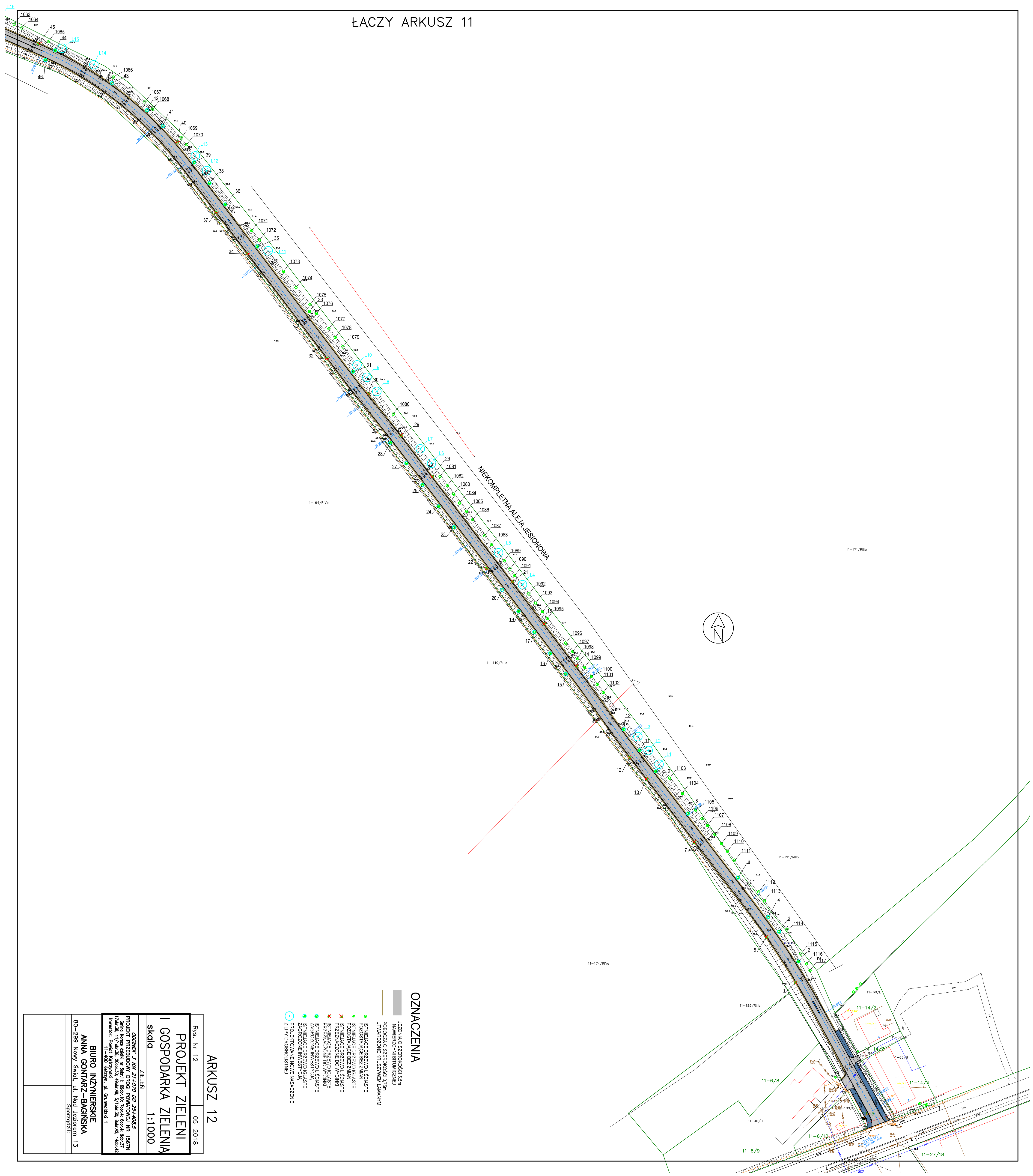


ARKUSZ 11

Rys. Nr 11	05-2018
PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIĄ	
skala	1:1000
ZIELENI	
<i>ODCIĘK 3 KM 21+070 DO KM 25+408,5</i>	
PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 1567N	
<small>Gmina Korzeże działki nr 5obr.11; 6obr.10; 7obr.4; 8obr.4; 9obr.37 17obr.38; 11/1obr.38; 20obr.30; 49obr.49; 5/1obr.30; 8obr.42; 14obr.42 Inwestor: Powiat Kętrzyński 11-400 Kętrzyn, pl. Grunwaldzki 1</small>	

**BIURO INŻYNIERSKIE
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA**
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13
Sporządził:

LACZY ARKUSZ 12



- OZNACZENIA**
- JEZDNIĄ O SZEROKOŚCI 5 m I NAWIERZCHNI BITUMIJCZNEJ
 - POBODCĄ O SZEROKOŚCI 0,75m
 - UTWARDZONE KRUSZCZEWEM ŁAMANYM
 - ISTNIEJĄCE DREWNO LIŚCIASTE
 - POZOSTAJĄCE BEZ ŻYWIENIA
 - PROJEKTOWANE DREWNO LIŚCIASTE
 - ISTNIEJĄCE DREWNO IGLASTE
 - PROJEKTOWANE DREWNO IGLASTE
 - ISTNIEJĄCE DREWNO WYJĄTKOWE
 - PROJEKTOWANE DREWNO WYJĄTKOWE
 - ISTNIEJĄCE DREWNO LIŚCIASTE
 - PROJEKTOWANE DREWNO LIŚCIASTE
 - ISTNIEJĄCE PRZEMOJLIWY
 - PROJEKTOWANE PRZEMOJLIWY
 - PROJEKTOWANE NOWE WSAZADZENIE Z LIPIY DROBNOLIŚCIEJ

ARKUSZ 12

Rys. Nr. 12 05-2018

PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIA
SKALA 1:1000

BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA
 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13
 Sportowców

OPIS
 PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIA
 Długość: 117,00m; Szerokość: 1,50m; Powierzchnia: 175,50m²
 Inwestor: Powiat Kąkacyński, ul. Górnicka 1

OPIS
 PROJEKT ZIELENI I GOSPODARKA ZIELENIA
 Długość: 117,00m; Szerokość: 1,50m; Powierzchnia: 175,50m²
 Inwestor: Powiat Kąkacyński, ul. Górnicka 1