

Tabela 1. Inwentaryzacja drzew stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa osób i mienia

Nr	Gatunek	Obwód pnia na wys. 1,3m [cm]	Szer. korony [m]	Wys. drzewa [m]	Uwagi	Rodzaj zagrożenia	Zalecenia
1	Wierzba biała	196	13	17	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, pień bez ubytków i uszkodzeń. W koronie posusz gruby drobny i drobny. Obecne gniazdo.	<b>Ryzyko upadku posuszu - posusz nad chodnikiem i parkingiem.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu ( <b>NIEZWŁOCZNIE</b> ). <b>Cięcia redukcyjne</b> w rozmiarze do 20%.
2	Jesion wyniosły	64, 68, 57	10	10	Stan zdrowotny dobry, rozwidlenie pnia na wys. 1,1m. W koronie posusz drobny - fizjologiczny.	Małe ryzyko zagrożenia - upadek posuszu drobnego.	<b>Cięcia sanitarne.</b>
3	Dąb szypułkowy	150	12	15	Stan zdrowotny dobry, w koronie pojedynczy posusz drobny - fizjologiczny.	Upadek posuszu drobnego, posusz nad parkingiem i ulicą.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu. Obcięcie pędów wchodzących w jezdnię.
4	Dąb szypułkowy	122	8	12	Stan zdrowotny dobry, obecny posusz drobny. Korona gęsta. Na drzewie budka lęgowa.	Upadek posuszu, posusz nad chodnikiem.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu. Obcięcie pędów wchodzących w jezdnię. <b>Cięcia prześwietlające</b> w rozmiarze do 10%.
5	Modrzew europejski	83	7	14	Stan zdrowotny dobry, obecny posusz fizjologiczny powstały w wyniku procesu oczyszczania się.	Upadek posuszu, posusz nad chodnikiem.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
6	lipa drobnolistna	120	8	10	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, pień bez ubytków i uszkodzeń.	-	Podcięcie gałęzi wchodzących w światło ciągu jezdni do wys. 3m.
7	Wiśnia domowa (drzewo owocowe)	163	10	14	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, pień bez ubytków i uszkodzeń. Korona gęsta z obecnym posuszem drobnym.	Upadek posuszu.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu. <b>Cięcia redukcyjne</b> w rozmiarze do 20%.

8	Klon jawor	116	10	12	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym	-	<b>Prześwietlenie</b> (formowanie) w rozmiarze do 10%
9	Wierzba mandżurska	63	5	3	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym. Posusz powstały w wyniku ocienienia korony.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
10	Wierzba biała	234	15	17	Uszkodzenia pnia z rozkładem drewna (wzdłużne na dł. 1,5m) obecna zgnilizna powstała w miejscu po obciętych konarze. W koronie posusz - w zasięgu upadku ławka, chodnik, parking. Korona po intensywnych cięciach - liczne pędy odroślowe. Na drzewie obecne owocniki grzybów powodujących szybki rozkład drewna (zmniejszenie wytrzymałości), w koronie gniazdo.	<b>Duże ryzyko upadku posuszu i odłamania fragmentu korony. Posusz nad chodnikiem i parkingiem.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu. <b>Cięcia redukcyjne</b> w zakresie do 30% do miejsca wcześniejszych cięć.
11	Wierzba biała	283	8	18	W pniu uszkodzenie z rozkładem drewna, obecne owocniki grzybów. Korona asymetryczna, wymagająca korekty w celu ograniczenia ryzyka rozłamania. Drzewo uszkodzone podczas czerwcowych nawałnic.	<b>Duże ryzyko odłamania fragmentu korony.</b>	<b>Cięcia redukcyjne</b> w zakresie do 20% do miejsca wcześniejszych cięć - odnoga zachodnia.
12	Wierzba biała	177	11	18	W odziomkowej części pnia brak ubytków i uszkodzeń. W koronie liczny posusz drobny i gruby. Wysoko osadzony środek ciężkości. Deformacje konarów zwiększające ryzyko złamania.	<b>Ryzyko upadku posuszu grubego i drobnego. W zasięgu oddziaływania ciąg spacerowy w obrębie terenu zielonego.</b>	W celu ograniczenia ryzyka zagrożenia należy wykonać <b>cięcia redukcyjne w rozmiarze do 20%</b> - zmniejszenie wysokości i obwodowe cięcia korony. Zabieg ma na celu odciążenie miejsca narażonego na złamanie. <b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.

13	Wierzba iwa	130, 91	10	10	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny)	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
14	Sosna zwyczajna	79	5	10	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
15	Sosna zwyczajna	78	5	10	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
16	Sosna zwyczajna	89	6	10	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
17	Sosna zwyczajna	90	7	14	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
18	Wierzba biała	209	13	19	Drzewo żywotne. Na pniu ślad po obciętych konarze z rozkładem drewna, w koronie posusz drobny i gruby. Deformacje konarów zwiększające ryzyko złamania.	<b>Ryzyko upadku posuszu grubego - posusz nad terenem zielonym użytkowanym przez mieszkańców. Zwiększone ryzyko złamania i upadku fragmentu korony.</b>	<b>Cięcia redukcyjne</b> do 20% w celu obniżenia środka ciężkości i poprawy statyki drzewa (ograniczenie sił działających na odziomkową część pnia). <b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.

19	Wierzba biała	185	11	18	Drzewo żywotne, na pniu blizna po obciętej odnodze pnia (możliwa zgnilizna drewna). Korona rozłożysta z widocznymi rozłamanymi konarami. W koronie posusz drobny i gruby.	<b>Bardzo wysokie ryzyko złamania i upadku fragmentów korony. W strefie zagrożenia znajduje się chodnik.</b>	<b>Cięcia redukcyjne</b> do 30% w celu obniżenia środka ciężkości i poprawy statyki drzewa. <b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
20	Wierzba biała	159	6	18	Silne zaburzenie statyki, wychylenie pnia, wygięcie, wysoko osadzony środek ciężkości - zwiększenie podatności drzewa na złamanie, w odziomkowej części pnia po stronie włókien rozciąganych uszkodzenie obniżające właściwości wytrzymałościowe drewna, rozkład drewna, odspojenia kory. Na pniu ślady po obciętych konarach z obecnym rozkładem drewna. W koronie posusz, posusz zawieszony.	<b>Wysokie ryzyko złamania pnia oraz fragmentów korony.</b>	<b>Usunięcie drzewa</b> ze względu na deformacje pokrojowe. Usunięcie drzewa nr 20 wpłynie korzystnie na drzewa z nim sąsiadujące.
21	Sosna czarna	104	8	16	Obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
22	Sosna czarna	93	5	16	Obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
23	Sosna czarna	61	4	14	Obecny posusz drobny (posusz fizjologiczny), powstały w wyniku procesu oczyszczania się strzały.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
24	Wierzba biała	200	13	18	Pień w odziomku bez ubytków i uszkodzeń. Rozwidlony, u podstawy rozwidlenia blizna po	<b>Duże ryzyko złamania i upadku fragmentu korony. W zasięgu</b>	<b>Cięcia redukcyjne</b> - z wysokości i obwodowo o 30%, poprawa statyki. Cięcia prowadzić w II nawrotach.

					cięciu. W rozwidleniu pnia obecny zakorek i pęknięcie kory. W rozwidleniu odnogi zachodniej widoczne pęknięcia i odspojenia kory. Zwiększone ryzyko złamania konarów ze względu na budowę korony. W koronie obecne rozłamania.	oddziaływania ciąg spacerowy.	
25	Wierzba biała	69, 155	10	14	Drzewo żywotne, statyka zaburzona, wychylenie. W odziomkowej części pnia częściowo zabliźnione uszkodzenia. Korona asymetryczna. Wrośnięcie korony w linię teletechniczną i latarnię. Obecny liczny posusz drobny i gruby nad chodnikiem.	<b>Duże ryzyko upadku posuszu grubego, w zasięgu oddziaływania chodnik.</b>	W celu ograniczenia ryzyka zagrożenia należy wykonać <b>cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu, <b>cięcia redukcyjne</b> - z wysokości i obwodowo o 20%, poprawa statyki. <b>Cięcia techniczne.</b>
26	klon jesionolistny	185	10	14	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, żywotne. W koronie linia teletechniczna - istnieje ryzyko zerwania podczas silnych wiatrów.	-	<b>Cięcia techniczne</b> - odsłonięcie przewodów.
27	Wierzba biała	173	7	12	W wyższych partiach pnia rozkład drewna, obecne owocniki grzybów.	<b>Ryzyko złamania pnia i upadku fragmentu korony. W zasięgu oddziaływania teren zielony.</b>	<b>Cięcia sanitarne - usunięcie fragmentów objętych rozkładem,</b> obniżenie wysokości o 20%, poprawa statyki z uwagi na rozkład drewna w pniu.
28	Orzech włoski	110	8	9	Drzewo żywotne, w koronie posusz drobny.	<b>Niewielkie ryzyko upadku posuszu, w zasięgu oddziaływania chodnik i jezdnia.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.

29	Wiśnia	105	7	12	Drzewo żywotne	-	<b>Cięcia korygujące</b> - korekta pokroju od strony parkingu z uwagi na rozwidlenie i wychylenie pnia.
30	Wierzba biała	164	12	18	Wychylenie drzewa w kierunku wschodnim. Na wys. 3 i 4 m ubytek z rozkładem drewna (częściowo zablźniony) W rozwidleniu zakorek. Obecne wzdłużne pęknięcie odnogi zachodniej - wysokie ryzyko złamania i upadku. Liczny posusz drobny i gruby nad budynkiem i parkingiem. W koronie zwiększone ryzyko złamania konarów i odłamania pędów odroślowych.	<b>Bardzo wysokie ryzyko upadku posuszu i fragmentów korony, w zasięgu oddziaływania parking, ciąg pieszy - ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA</b>	<b>W celu ograniczenia ryzyka należy usunąć drzewo, dopuszcza się wykonanie silnych cięć redukcyjnych w zakresie powyżej 50% - cięcia redukcyjne nie wyeliminują zagrożenia. Należy uwzględnić utratę pokroju oraz wartości krajobrazowych. Cięcia należy zgłosić do WKŚ.</b>
31	Orzech włoski	65	6	12	Obniżona żywotność drzewo przygłuszone, posusz drobny nad parkingiem.	<b>Ryzyko upadku posuszu drobnego,</b> posusz drobny nad parkingiem.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
32	wierzba biała	225	14	18	Pień rozwidlony na wys. 1m, w rozwidleniu zakorek. Na wys.2,5m zrośnięcie pni. W obrębie zrostu i na odnodze północnej obecne owocniki grzybów saprofitycznych (czyreń - agresywny grzyb powoduje szybki rozkład drewna - biała zgnilizna). Pokrój zdeformowany, silne wychylenie przewodników - zaburzenie statyki. Środek ciężkości osadzony wysoko. W	<b>Bardzo wysokie ryzyko upadku posuszu oraz złamania pnia</b> (obniżenie właściwości technicznych drewna w pniu poprzez jego rozkład, wraz z zaburzeniami statyki znacznie zwiększa podatność pnia na złamanie). <b>W zasięgu oddziaływania</b>	<b>Usunięcie drzewa</b>

					koronie liczny posusz drobny i gruby, rozłamania.	<b>parking, budynek, ciąg jezdny, boisko. W CZASIE CZERWCOWYCH NAWAŁNIC DRZEWO USZKODZONE - KONARY SPADŁY NA TEREN ZIELONY</b>	
33	Wierzba biała	133	7	12	Pień zdeformowany w odziomku, obecne owocniki grzybów saprofitycznych, wypróchnienia, ubytki wgłębne - dziuple . Odnoga północna złamana na wys.6m w wyniku czerwcowych nawałnic. W obrębie złamania drewno objęte rozkładem powodowanym przez grzyby. Odnoga południowa doraźnie zabezpieczona. W koronie pęknięty konar, liczny posusz, posusz nad parkingiem.	<b>Bardzo wysokie ryzyko upadku posuszu oraz złamania pnia</b> (obniżenie właściwości technicznych drewna w pniu poprzez jego rozkład, wraz z zaburzeniami statyki znacznie zwiększa podatność pnia na złamanie). W zasięgu oddziaływania parking, ciąg jezdny, boisko	<b>Usunięcie drzewa</b>
34	Wierzba biała	179	14	20	U podstawy pnia blizna po cięciu z obecnym rozkładem drewna. Na wys. 4 m rozwidlenie pnia. W rozwidleniu uszkodzenie z rozkładem drewna, w niewielkiej odległości od rozwidlenia widoczne jej pęknięcie i odspojenie kory, odnoga silnie rozbudowana nad parkingiem, występuje duże ryzyko złamania	<b>Bardzo wysokie ryzyko upadku posuszu oraz złamania pnia</b> (obniżenie właściwości technicznych drewna w pniu poprzez jego rozkład, wraz z zaburzeniami statyki znacznie zwiększa	<b>W celu ograniczenia ryzyka należy wykonać silne cięcia redukcyjne w zakresie powyżej 50%. <u>Należy uwzględnić utratę pokroju oraz wartości krajobrazowych w związku z powyższym należy rozważyć usunięcie drzewa.</u></b>

					i upadku odnogi zachodniej. Odnoga wschodnia z licznymi rozwidleniami, obecne blizny po cięciach, w I rozwidleniu widoczne wzdłużne pęknięcie drewna. Odnogi o pokroju bardzo narażonym na złamanie. W koronie posusz drobny i gruby, tylce.	podatność pnia na złamanie). W zasięgu oddziaływania parking, ciąg jezdny, boisko	
35	Wierzba biała	169	11	19	W odziomku blizny po cięciach. Pień rozwidlony, w obrębie podstawy odnogi zachodniej widoczne rozszczepienie w miejscu wygięcia. Odnoga silnie wychylona w kierunku parkingu, w wyższych jej partiach posusz oraz nadłamanie. Odnoga wschodnia zredukowana na w niewielkiej odległości od rozwidlenia z licznymi pędami odroślowymi. Posusz gruby nad chodnikiem. Budowa korony podatna na złamanie, statyka zaburzona, korona silnie rozbudowana nad parkingiem.	<b>Wysokie ryzyko upadku posuszu</b> , w strefie zagrożenia chodnik, <b>ryzyko złamania</b> w strefie zagrożenia chodnik, parking, boisko.	<b>W celu ograniczenia ryzyka należy usunąć drzewo, dopuszcza się wykonanie silnych cięć redukcyjnych w zakresie powyżej 50% - cięcia redukcyjne nie wyeliminują zagrożenia. <u>Należy uwzględnić utratę pokroju oraz wartości krajobrazowych. Cięcia należy zgłosić do WKS.</u></b>
36	Wierzba biała	203	11	18	W odziomku zabiżnienia, Pień bez widocznych ubytków i uszkodzeń. Obecny grzyb - czyreń (agresywny grzyb rozkładający drewno). W koronie posusz, tylce po odłamanach konarach. Wysokie ryzyko złamania konarów.	<b>Wysokie ryzyko upadku posuszu</b> , w strefie zagrożenia chodnik, <b>ryzyko złamania</b> w strefie zagrożenia chodnik, boisko, parking.	<b>W celu ograniczenia ryzyka należy usunąć drzewo, dopuszcza się wykonanie silnych cięć redukcyjnych w zakresie powyżej 40% - ogłowienie na wys. 7 m pod widocznym grzybem - cięcia redukcyjne nie wyeliminują zagrożenia. <u>Należy uwzględnić utratę</u></b>



							<u>pokroju oraz wartości krajobrazowych. Cięcia należy zgłosić do WKŚ.</u>
37	Wierzba biała	123	9	15	U podstawy pnia ubytek wgłębny. Pień o zdeformowany z silnie wygięty w wygięciu niewielki ubytek z obecną zgnilizną, obecny skręt włókien. Na wys. 6 m rozległe uszkodzenie powstałe po odłamany konarze, w obrębie którego widoczny jest rozkład drewna. Na wys. 10 m ubytek rynnowy z rozkładem. Na odnodze rozbudowanej nad parkingiem ubytek z rozkładem. Miejsce bardzo narażone na złamanie. Drzewo uszkodzone w wyniku czerwcowych nawałnic.	<b>Bardzo wysokie ryzyko złamania pnia</b> w miejscu uszkodzenia z rozległą zgnilizną. W zasięgu oddziaływania parking, boisko, plac zabaw. <b>Drzewo stwarza zagrożenie bezpieczeństwa.</b>	<b>W celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańców należy usunąć drzewo.</b> Wykonanie cięcia redukcyjnego nie jest zasadne ponieważ drzewo straci pokrój i walory krajobrazowe - estetyczne (pozostanie jedynie ogłowiony pień). Ponieważ cięcie należało by wykonać pod ubytkiem rynnowym, usuwając fragmenty drewna objęte rozkładem.
38	Wierzba biała	212	12	17	Pień bez widocznych z zewnątrz ubytków i uszkodzeń. Na wys. 2m rozwidlenie, podstawa odnogi północno-wschodniej objęta rozkładem tkanek (obecna zgnilizna). Odnoga bardzo podatna na złamanie (obecnie doraźnie zabezpieczona przed złamaniem). Na odnodze zachodniej uszkodzenie z rozkładem drewna - powstałe po odłamany konarze - miejsce podatne na złamanie. W koronie posusz. W bezpośredniej	<b>Bardzo wysokie ryzyko złamania odnogi północnej. Miejsce rozwidlenia objęte rozkładem. W zasięgu oddziaływania plac zabaw i parking.</b>	<b>W celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańców należy usunąć drzewo. Silna redukcja odnogi spowoduje zaburzenie statyki drzewa co również nie wyeliminuje ryzyka wystąpienia zagrożenia. WNIOSKUJE SIĘ O USUNIĘCIE DRZEWA. W celu ograniczenia ryzyka należy usunąć drzewo, dopuszcza się wykonanie silnych cięć redukcyjnych w zakresie powyżej 50% - ogłowienie, cięcia redukcyjne nie wyeliminują zagrożenia. Należy uwzględnić utratę pokroju oraz wartości krajobrazowych. Cięcia należy zgłosić do WKŚ.</b>

					odległości oddziaływania znajduje się plac zabaw, parking.		
39	wierzba biała	123, 143, 64, 73	8	8	Rozwidlenie pnia na wys. 1m. Obecny rozległy rozkład drewna oraz uszkodzenie na odnodze o obw. 143. Występuje ryzyko złamania odnogi.	<b>Ryzyko</b> złamania odnogi pnia, w <b>zasięgu znajduje chodnik.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu, <b>cięcia redukcyjne</b> w rozmiarze do 30%, redukcja uszkodzonej odnogi. <b>Zalecane wzmocnienie drzewa wiązaniem.</b>
40	Klon srebrzysty	99	7	10	Stan zdrowotny dobry, drzewo żywotne. Zalecana korekta pokroju.	-	<b>Cięcia korygujące</b> rozmiar do 15%.
41	Klon srebrzysty	81, 60	8	10	Stan zdrowotny dobry, drzewo żywotne, rozwidlenie na wys. 0,5m. Zalecana korekta pokroju.	-	<b>Cięcia korygujące</b> rozmiar do 15%.
42	Klon srebrzysty	68, 54	8	10	W odziomkowej części pnia uszkodzenie z rozkładem drewna. Rozwidlenie na wys. 1,1m.	-	<b>Cięcia korygujące</b> rozmiar do 15%.
43	Klon srebrzysty	108, 72	8	10	Pień rozwidlony na wys. 95cm. Ślady po cięciach z obecnym rozkładem.	-	<b>Cięcia korygujące</b> rozmiar do 15%.
44	Świerk kłujący	52	3	7	Drzewo w zaawansowanym stadium zamierania	-	<b>Usunięcie drzewa.</b>
45	Robinia akacyjowa	131	10	16	Stan zdrowotny dobry, w koronie posusz. W strefie upadku chodnik i plac zabaw.	<b>Posusz nad chodnikiem i placem zabaw - ryzyko upadku.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
46	Jesion wyniosły	92	8	10	Drzewo żywotne, pojedynczy posusz drobny w niższych partiach korony. W strefie upadku chodnik i plac zabaw.	<b>Małe ryzyko upadku posuszu, w zasięgu plac zabaw, chodnik.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
47	Orzech włoski	77, 76, 58	9	8	Obszerny rozkład drewna w odziomku, ryzyko rozłamania i upadku odnogi pnia	<b>Ryzyko powalenia, w zasięgu ciąg jezdny.</b>	<b>Usunięcie drzewa.</b>

48	Jesion wyniosły	75	7	11	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, w koronie pojedynczy posusz drobny.	-	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
49	Lipa srebrzysta	42	1	4	Korona silnie zredukowana, rośnie pod okapem. Drzewo zamierające.	-	Usunięcie drzewa.
50	Jesion wyniosły	90	10	10	Widoczne symptomy zamierania, obecny posusz.	-	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
51	Jesion wyniosły	89	10	10	Widoczne symptomy zamierania, obecny posusz.	-	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
52	Jesion wyniosły	82	9	12	Widoczne symptomy obniżenia żywotności, obecny posusz.	-	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
53	Jesion wyniosły	80	10	10	Drzewo żywotne, obecny posusz drobny fizjologiczny.	-	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
54	Jesion wyniosły	84	10	11	Widoczne symptomy obniżenia żywotności, obecny posusz.	-	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
55	Wierzba biała	336	10	14	Dla wskazanej wierzby w 2020r wykonano badanie pnia tomografem akustycznym, stwierdzono w nim rozkład drewna w obrębie 40% przekroju pnia. Stwierdzono również obecność agresywnego grzyba (czyreń). Owocniki były jedynie widoczne w obrębie odziomkowej części pnia do wys. rozwidlenia. Obecnie grzyb opanował odnogę pnia zabezpieczoną wiązaniem. Występuje on licznie. Z uwagi na bardzo szybki postęp infekcji grzybowej stwierdza się	<b><u>Wysokie ryzyko złamania i upadku fragmentu korony oraz rozłamania pnia w rozwidleniu. W zasięgu oddziaływania chodnik i parking.</u></b>	<b>W celu zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia wnioskuje się o usunięcie drzewa.</b>

					zwiększenie ryzyka złamania odnogi pnia.		
56	Klon jesionolistny	64, 62	9	10	Rozwidlenie pnia na wys. 75 cm. silne wychylenie odnóg.	-	<b>Cięcia korygujące i redukcyjne</b> w rozmiarze do 20%.
57	Robinia akacyjowa	60, 119	10	16	Drzewo żywotne, rozwidlenie na wys. 115 cm. obecny posusz w koronie.	<b>Ryzyko upadku posuszu. W strefie oddziaływania ławka, teren zielony.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
58	klon jesionolistny	92	6	8	Liczny posusz w koronie. Drzewo wykazuje objawy zamierania.	<b>Ryzyko upadku posuszu, w zasięgu oddziaływania chodnik i parking.</b>	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
59	Wierzba iwa	91, 66	8	7	Drzewo żywotne, w koronie posusz drobny. W odziomku rozkład drewna, ubytki.	Niewielkie ryzyko upadku posuszu i powalenia, w zasięgu oddziaływania chodnik.	<b>Cięcia sanitarne i redukcyjne</b> w rozmiarze do 20%.
60	Modrzew europejski	92	6	12	Posusz drobny powstały w wyniku oczyszczania się drzewa.	Ryzyko upadku posuszu, w zasięgu oddziaływania chodnik.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
61	Dąb szypułkowy	66, 101	8	11	Pień bez ubytków i uszkodzeń. Obecny posusz drobny nad chodnikiem.	Ryzyko upadku posuszu, w zasięgu oddziaływania chodnik.	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
62	Świerk kłujący	42	3	8	Drzewo zamierające, przygłuszone.	-	<b>Usunięcie drzewa.</b>
63	Dąb szypułkowy	124	5	13	Stan zdrowotny prawidłowy, posusz drobny (fizjologiczny)	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
64	Orzech włoski	82	7	11	Stan zdrowotny prawidłowy, posusz drobny (fizjologiczny)	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
65	Sosna czarna	137	9	12	Posusz drobny powstały w wyniku oczyszczania się drzewa.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.

66	Sosna czarna	87	6	7	Posusz drobny powstały w wyniku oczyszczania się drzewa.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.
67	Sosna czarna	132	6	12	Posusz drobny powstały w wyniku oczyszczania się drzewa.	-	<b>Cięcia sanitarne</b> - usunięcie posuszu.