

Tabela 1. Inwentaryzacja drzew stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa osób i mienia – ul. Generała Kutrzeby 5 dz. nr 272/2

Nr	Gatunek	Obwód pnia na wys. 1,3m [cm]	Szer. korony [m]	Wys. drzewa [m]	Uwagi	Rodzaj zagrożenia	Zalecenia
1	Robinia akacyjowa	144	7	16	Pień bez ubytków, ostro rozwidlony na 6m. Złamanie odnogi pnia, zaburzające statykę drzewa. W koronie posusz.	Ryzyko upadku posuszu - posusz nad chodnikiem, Zwiększone ryzyko rozłamania pnia w rozwidleniu.	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu, zabezpieczenie rany po złamaniu. cięcia redukcyjne - zmniejszenie wysokości w rozmiarze do 20%, w celu poprawy statyki.
2	Robinia akacyjowa	134	7	12	Pień bez ubytków, obecne guzy. Statyka zaburzona - wychylenie w kierunku chodnika i ulicy. Poniżej rozwidlenia częściowo zablizniona rana. W koronie obecny posusz drobny.	Ryzyko upadku posuszu. Zwiększone ryzyko rozłamania odnogi pnia.	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu. Cięcia redukcyjne – zmniejszenie wysokości, cięcia w rozmiarze do 20% - poprawy statyki. W celu poprawy bezpieczeństwa należy wykonać redukcję odnogi.
3	Głóg pośredni	73	6	6	Drzewo zamierające, silne przerzedzenie liści.	Brak zagrożenia	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
4	Głóg pośredni	45	4	6	Drzewo zamierające, silne przerzedzenie liści.		Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu.
5	Głóg pośredni	79	6	6	Drzewo o obniżonej żywotności.	Brak zagrożenia	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu (względy estetyczne, poprawa stanu zdrowotnego).
6	Klon zwyczajny	156	11	15	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, statyka zaburzona – wychylenie. W koronie posusz, korona wrasta w budynek.	Ryzyko upadku posuszu – posusz nad chodnikiem. Zwiększone ryzyko powalenia.	W celu ograniczenia ryzyka zagrożenia należy wykonać cięcia sanitarne - usunięcie posuszu, cięcia redukcyjne - zmniejszenie wysokości i obwodowe cięcia korony – usunięcie kolizji z

							blokiem, cięcia prześwietlające - rozluźnienie wnętrza korony zmniejszenie ilości pędów (zwiększenie odporności drzewa na wiatr). Łączny rozmiar cięć do 30%.
7	Robinia akacyjowa	199	7	17	Drzewo żywotne, w odziomkowej części pnia widoczne wypróchnienia, wzdłużne uszkodzenie powstałe prawdopodobnie po nieprawidłowo wykonanym cięciu, obecne owocniki grzybów saprofitycznych. Korona wysoko osadzona, obecny drobny posusz. Rozkład drewna w obrębie blizn po wcześniejszych cięciach	Ryzyko upadku posuszu – w zasięgu oddziaływania chodnik, ze względu na wysoko osadzoną koronę zwiększenie ryzyka złamania.	W celu ograniczenia ryzyka zagrożenia należy wykonać cięcia sanitarne - usunięcie posuszu, cięcia redukcyjne w rozmiarze do 10% - zmniejszenie wysokości korony. Zabieg ma na celu poprawę statyki poprzez obniżenie środka ciężkości. Należy wykonać kontrolę stanu wnętrza pnia przy użyciu tomografu akustycznego.

Tabela 1. Inwentaryzacja drzew stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa osób i mienia – ul. Długosza 17 dz. nr 182, 183

Nr	Gatunek	Obwód pnia na wys. 1,3m [cm]	Szer. korony [m]	Wys. drzewa [m]	Uwagi	Rodzaj zagrożenia	Zalecenia
1	Lipa drobnolistna	130	8	15	Pień bez ubytków, korona o dużym zagęszczeniu, w koronie gniazdo. Pojedynczy posusz.	Ryzyko złamania fragmentu korony, upadek posuszu. W strefie oddziaływania jezdni i chodnik	cięcia prześwietlające - rozluźnienie wnętrza korony zmniejszenie ilości pędów (zwiększenie odporności drzewa na wiatr) do 10 %
2	Jesion wyniosły	128	10	17	Pień bez ubytków, korona z posuszem drobnym, rozbudowana nad jezdnią i chodnikiem. W obrębie korony latarnia.	Ryzyko złamania fragmentu korony, upadek posuszu. W strefie oddziaływania jezdni i chodnik	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu. Cięcia redukcyjne – zmniejszenie wysokości oraz redukcja korony od strony ulicy. Cięcia techniczne - odsłonięcie latarni. Cięcia w łącznym rozmiarze do 20% w II nawrotach
3	Klon jesionolistny	-	-	-	Drzewo poza granicą własności.	Ryzyko wystąpienia zagrożenia – w zasięgu oddziaływania chodnik	Cięcia redukcyjne korony od strony północno wschodniej. O planowanych cięciach należy powiadomić właściciela terenu na którym rośnie drzewo.

4	Grusza pospolita	-	-	-	Drzewo poza granicą własności. W koronie obecny posusz gruby.	Ryzyko upadku posuszu – w zasięgu oddziaływania chodnik	Cięcia sanitarne - usunięcie posuszu. O planowanych cięciach należy powiadomić właściciela terenu na którym rośnie drzewo.
---	------------------	---	---	---	---	---	---

Tabela 1. Inwentaryzacja drzew stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa osób i mienia – ul. Kącik 13 dz. nr 136/2, Traugutta 3a, 3b dz. nr 136/3

Nr	Gatunek	Obwód pnia na wys. 1,3m [cm]	Szer. korony [m]	Wys. drzewa [m]	Uwagi	Rodzaj zagrożenia	Zalecenia
1	Klon jesionolistny	172	12	10	Pień bez ubytków, silnie wychylony, korona rozbudowana w kierunku zachodnim – zaburzenie statyki. Drzewo żywotne.	Ryzyko złamania i powalenia – w zasięgu oddziaływania chodnik, jezdnia.	Cięcia redukcyjne - zmniejszenie wysokości i redukcja obwodowa korony w rozmiarze do 15%, w celu poprawy statyki. II nawrót cięć.
2	Wiąz szypułkowy	127	8	13	Drzewo w dobrym stanie zdrowotnym, żywotne. W koronie pojedynczy posusz drobny.	W obecnym stadium rozwojowym niskie ryzyko wystąpienia zagrożenia.	Cięcia prześwietlające - rozluźnienie wnętrza korony zmniejszenie ilości pędów (zwiększenie odporności drzewa na wiatr), w zakresie do 10%. Strącenie posuszu

3	Brzoza brodawkowata	107	7	13	Stan zdrowotny dobry, statyka nieznacznie zaburzona – wychylenie w stronę parkingu.	Niskie ryzyko wystąpienia zagrożenia powodowanego złamaniem.	Cięcia redukcyjne korony od strony parkingu w zakresie do 20% – poprawa statyki.
---	---------------------	-----	---	----	---	--	--