

Formularz podstawowej oceny ryzyka w otoczeniu drzewa

Data oceny ____ - ____ - ____ Autor oceny _____

Przyczyna oceny: planowa interwencja _____

Nr drzewa _____ Lokalizacja/ adres: _____ GPS: N _____ S _____

Właściciel/ zarządzający: _____ Kontakt (tel. e-mail.) _____

Rodzaj/ gatunek: _____ Wysokość ____ m Obwód (na 130 cm) ____ cm Szerokość korony ____ m

Wartość drzewa: pomnik przyrody gatunek chroniony ostoja gatunków chronionych inne _____

Otoczenie drzewa/zagrożone obiekty w zasięgu upadającego drzewa:

budynki parking linie napowietrzne ruch kołowy ruch pieszy rekreacja

Inne (opisać) _____

Oszacować wartość obiektów mała średnia wysoka bardzo wysoka

A. UŻYTKOWANIE: 1- BRAK 2 - RZADKIE 3 - CZĘSTE 4 - CIĄGŁE

Możliwość usunięcia obiektu: jest nie ma

Uszkodzenie drzewa: korona ____% pień ____% korzenie ____% **Liczba przewodników:** _____

Kształt korony: asymetryczny odrosty od pnia

Widoczne wady drzewa (1-niewielkie oznaki 2-średnio istotne 3-poważne 4- bardzo poważne)

Odziomek: owocniki grzybów ślady rozkładu uszkodzenia nabiegów pęknięcia inne _____

Pień: pęknięcia słabe wiązanie owocniki grzybów ślady rozkładu pędy regeneracyjne inne _____

Konary: pęknięcia zakorek owocniki grzybów dziuple rozłamania martwe inne _____

Gałęzie pęknięte wygonione zawieszono susz gałęziowy jemiola **owady żądlące** (jakie _____)

Korzenie: pęknięcia gleby uszkodzenia korzeni owocniki grzybów rozkład korzeni inne _____

Siedlisko: blisko budynku nawierzchnia gleba naturalna instalacje podziemne zmiana poziomu zagęszczenie zalewanie płytko **Ekspozycja na wiatr:** ryzyko niskie ryzyko wysokie

B. OSZACOWAĆ PRAWDOPODOBIEŃSTWO UPADKU CZĘŚCI DRZEWA LUB CAŁEGO DRZEWA

1 – MAŁE 2 – ŚREDNIE 3 WYSOKIE 4 – BARDZO WYSOKIE

C. OSZACOWAĆ ŚREDNICE CZĘŚCI, KTÓRE MOGĄ UPAŚĆ (można zaznaczyć kilka)

1 < 15 CM 2 15-45 CM 3 45-75 CM 4 > 75 CM

SUMARYCZNA OCENA RYZYKA (wpisać niżej najwyższe wartości punktowe z A, B i C i zsumować)

+	+	=	
A. Użytkowanie	B. Prawdopodobieństwo upadku	C. Wielkość upadających części	OCENA RYZYKA

WSKAZANIA MINIMALIZOWANIA RYZYKA:

- usunięcie zastąpienie przesunięcie obiektów/ ruchu badania specjalistyczne
- zmniejszenie obciążenia wiatrem zmniejszenie ciężaru zdjęcie suszu usunięcie wadliwej części/korekta korony podparcie konaru ogrodzenie terenu wiązanie w koronie
- opis wiązań _____

Kolejna ocena: co rok co 2 lata Za: _____ miesięcy _____ lat

KOMENTARZE: _____

Podpis (i pieczęć) _____