**Tabela atrybutów drzew**

|  |  |
| --- | --- |
| **Atrybut główny drzewa** | **Atrybuty szczegółowe drzewa** |
| Numer inwentaryzacyjny | nr drzewa |
| Lokalizacja | koordynaty - układ współrzędnych PL-2000 strefa 6 (EPSG:2177) |
|  | obręb geodezyjny |
|  | numer działki |
|  | link do lokalizacji na google maps |
|  | nr rejonu |
| Gatunek | nazwa polska |
|  | nazwa łacińska |
| Odmiana | nazwa |
| Obwód na wysokości 130 [cm] | dokładność do 1 cm |
| Wysokość [m] | dokładność do 0,5 m |
| Wysokość nasady korony [m] | dokładność do 0,1 m |
| Wysokość podstawy korony [m] | dokładność do 0,1 m |
| Średnica korony [m] | dokładność do 0,5 m |
| Wartość drzewa | Pomnik przyrody |
|  | Egzemplarz szczególnie cenny |
|  | Gatunek chroniony |
|  | Ostoja gatunków chronionych - grzyby |
|  | Ostoja gatunków chronionych - porosty |
|  | Ostoja gatunków chronionych - owady |
|  | Ostoja gatunków chronionych - ptaki |
|  | Ostoja gatunków chronionych - ssaki |
|  | Ostoja gatunków chronionych - inne |
| Budka lęgowa ptaków | tak / nie |
| Ocena stabilności | 1 - bardzo dobra |
|  | 2 - dobra |
|  | 3 - osłabiona |
|  | 4 - mocno osłabiona |
|  | 5 - krytyczna |
| Ocena witalności drzewa | 1 – eksploracja |
|  | 2 – degeneracja |
|  | 3 – stagnacja |
|  | 4 – rezygnacja |
|  | 5 – drzewo martwe |
| Stopień kondycji | 1 – bardzo dobry |
|  | 2 – dobry |
|  | 3 – średni (osłabiona) |
|  | 4 – zły (mocno osłabiona) |
|  | 5 – bardzo zły (krytyczna) |
| Perspektywa życia drzewa | A - długoterminowa |
|  | B - krótkoterminowa |
|  | C - brak perspektyw |
| Faza rozwoju | młodość |
|  | dojrzewanie |
|  | dojrzałość |
|  | sędziwość |
|  | zniszczone |
| Użytkowanie przez ludzi | Brak |
|  | Rzadkie |
|  | Częste |
|  | Ciągłe |
| Występowanie jemioły | puste - brak |
|  | 1 - do 5 szt. |
|  | 2 - od 6 do 15 szt. |
|  | 3 – pow. 15 szt. |
| Pole notatki | opisy, uwagi |
| Zdjęcie | nazwa zdjęcia |
|  |  |
|  |  |
| **ZALECENIA** |  |
| Cięcia sanitarne | posusz |
|  | jemioła |
|  | nadłamane konary/gałęzie |
| Cięcia techniczne | skrajnia |
|  | usunięcie kolizji z infrastrukturą |
| Cięcia korygujące | poprawa statyki |
|  | obniżenie korony |
|  | podniesienie podstawy korony |
|  | zawężenie korony |
|  | prześwietlenie korony |
| Wiązania | statyczne |
|  | dynamiczne |
|  | przewiertowe |
| Poprawa warunków siedliskowych | napowietrzenie systemu korzeniowego |
|  | iniekcje hydrożelowe i mikoryzowe |
|  | nawożenie |
|  | mulczowanie |
|  | wymiana gleby |
|  | inne (pole opisowe) |
| Badania specjalistyczne | Tomograf |
|  | Test obciążeniowy |
|  | inne (pole opisowe) |
| Usunięcie drzewa | Sanitarne |
|  | Ze względów bezpieczeństwa |
|  | Ze względu na kolizję |
| Stopień pilności wykonania poszczególnych zaleceń | 1 – natychmiast |
|  | 2 - bardzo pilne, do 1-3 miesięcy |
|  | 3 - umiarkowanie pilne, do 3-6 miesięcy |
|  | 4 – niepilne, do 6-24 miesięcy |
| Kolejna ocena | za 6 m-cy |
|  | za 12 m-cy |
|  | za 2 lata |
|  | inne (pole opisowe) |

Opracował/a: ……………………………… Podpis:……………………………………………

Data: ………………………………………….