

INSTRUKCJA OCHRONY DRZEW NA PLACU BUDOWY

MATERIAŁY DO SIWZ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

OCHRONA ROŚLINNOŚCI ISTNIEJĄCEJ

1. Inwentaryzacja drzewostanu, projekt gospodarki drzewostanem oraz plan organizacji terenu budowy **powinny być wykonane przez specjalistę zielonej branży np. architekta krajobrazu, dendrologa, inspektora ds. zieleni.**
2. **Inwentaryzacja drzewostanu:**
 - wykonanie na mapie do celów projektowych lub mapie do celów informacyjnych (w zależności od rodzaju opracowania projektowego) ze zaktualizowaną lokalizacją drzew
 - z zaznaczeniem granicy opracowania oraz drzew i krzewów rosnących poza granicą opracowania, których korony lub systemy korzeniowe znajdują się w strefie oddziaływania inwestycji
 - z podaniem na rzucie numeru inwentaryzacyjnego rośliny oraz wrysowaniem rzeczywistego zasięgu korony
 - z tabelarycznym zestawieniem zinwentaryzowanych roślin. W tabeli należy podać:
 - numer inwentaryzacyjny,
 - nazwę gatunkową rośliny (polską i łacińską),
 - obwód pnia w cm mierzony na wys. 1,3m,
 - wysokość (m),
 - średnica korony (m),
 - szacunkowy wiek,
 - stan zdrowotno - techniczny,
 - ewentualnie inne uwagi
3. Przed przystąpieniem do projektu gospodarki drzewostanem należy **zwrócić uwagę na zapisy dotyczące zieleni w Miejscowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego.**
4. **Projekt gospodarki drzewostanem istniejącym:**
 - na mapie do celów projektowych, z zaznaczeniem projektowanego zagospodarowania terenu w zestawieniu z inwentaryzacją zieleni w skali
 - projekt gospodarki powinien obejmować wskazania dla wszystkich roślin na terenie opracowania z wyszczególnieniem roślin:
 - do pozostawienia
 - do wycinki - z podaniem przyczyny (kolizja, stan zdrowotno - techniczny, inne)
 - do przesadzenia
 - inne zalecenia np. pielęgnacyjne, cięcia sanitarne, dodatkowa ekspertyza, obserwacja
5. **Wykonanie planu organizacji terenu budowy:**
 - na rysunku z projektowanym zagospodarowaniem terenu, na którym należy zaznaczyć:
 - wygrozione strefy ochrony drzew i krzewów,
 - inne formy ochrony drzew (osłona pnia, podwiązanie gałęzi, nadzór inspektora ds. zieleni)
 - sposób prowadzenia prac budowlanych (strefa prac ręcznych, wykop otwarty, przeciski, zmiana poziomu gruntu, cięcia, krawężnik nadwieszany, montaż punktowy, inne)
 - drogi techniczne, po których porusza się sprzęt i pracownicy,
 - miejsca składowania materiałów budowlanych, ziemi z wykopów i postoju maszyn,
 - wskazanie lokalizacji i ilości tablic z informacją o strefie ochronnej drzew wraz z załączeniem poniższego wzoru tablicy:



Na tablicy zamieścić informację do kogo należy zgłosić ewentualne nieprawidłowości.

- część opisowa do planu organizacji terenu budowy

6. Opis oddziaływania inwestycji na drzewostan
7. Odtworzenie terenu do stanu pierwotnego

MATERIAŁY DO SIWZ DOT. PRAC WYKONAWCZYCH

OCHRONA ROŚLINNOŚCI ISTNIEJĄCEJ

1. Przed przystąpieniem do realizacji projektu należy przygotować teren zgodnie z planem organizacji budowy
2. Prace związane z realizacją inwestycji można rozpocząć dopiero po zatwierdzeniu przygotowania placu budowy przez Inspektora ds. ochrony drzewostanu.
3. Inspektor ds. ochrony drzewostanu przeprowadza szkolenie instruktażowe dotyczące ochrony drzew na terenie inwestycji - dla pracowników i kadry kierowniczej Wykonawcy
4. Po zakończeniu realizacji należy zdemontować zabezpieczenia roślin i przekazać do odbioru Inspektorowi ds. ochrony drzewostanu.