

## **Przedmiot opracowania**

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja drzew i krzewów rosnących na terenie planowanej budowy połączenia drogowego od ul. Krakowskiej do ul. Zagórskiej zlokalizowanego na terenie Gminy Będzin. Na rozpatrywanym odcinku istnieje częściowo droga ziemna. Projektowana droga wraz z łącznikiem przebiega przez teren nie użytkowany i niezabudowany. Nie koliduje z terenami bezpośrednio chronionymi jak rezerваты lub parki krajobrazowe oraz pomniki przyrody. Inwestycja realizowana będzie na podstawie Ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2008 r., nr 193 poz. 1194)

**Zgodnie z Art. 21. ust. 2. Do usuwania drzew i krzewów znajdujących się na nieruchomościach objętych decyzją o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, z wyjątkiem drzew i krzewów usuwanych z nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków, nie stosuje się przepisów o ochronie przyrody w zakresie obowiązku uzyskiwania zezwoleń na ich usunięcie oraz opłat z tym związanych.**

## **Metoda pracy**

Inwentaryzacją objęto drzewa w granicach wyznaczonych przez Inwestora, tj. będących w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru planowanych robót oraz kolidujących z planowaną inwestycją. Drzewa i krzewy ujęte do inwentaryzacji z uwagi na ich znaczną ilość, podzielono na tzw. strefy. Wszystkie pomiary drzew wykonano bezpośrednio w terenie.

## **Zestawienie zinwentaryzowanych drzew i krzewów zawiera:**

Numer, gatunek, obwód pnia mierzony na wysokości 1.3m oraz powierzchnię zajmowaną przez krzewy wykonano zgodnie z ustawą z dnia 16.04.2004 r o ochronie przyrody ( tekst jednolity Dz. U. Z 2004 r. Nr 92, poz. 880) i OBWIESZCZENIA MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 14 października 2008 r. w sprawie stawek opłat za usunięcie drzew i krzewów oraz kar za zniszczenie zieleni na rok 2009 (M.P. z dnia 30 października 2008 r.)

## **Podsumowanie**

Dokumentacja zawiera 561 pozycji inwentaryzacyjnych. Na pozycje te składają się krzewy ( wierzba iwa, czarny bez , bez lilak, śnieguliczka i inne) oraz :

- Jesion wyniosły, Głóg, Wierzba krucha, Klon zwyczajny, Robinia akacyjowa, Lipa drobnolistna, Brzoza brodawkowata, Topola osika, Jarzab sp, Topola balsamiczna, Jabłoń, czereśnie, wiśnie, Jabłoń, czereśnie , wiśnie, Olcha czarna, Orzech włoski, Klon jesionolistny.

Teren ponadto porośnięty jest przez liczne drzewa i krzewy w wieku do lat 5 i tych drzew nie ujmowano w niniejszej inwentaryzacji. Z uwagi na planowaną budowę drogi konieczne będzie usunięcie wszystkich z wymienionych w poniższym zestawieniu drzew i krzewów. Natomiast krzewy i drzewa rosnące w pobliżu projektowanej budowy drogi a nie przeznaczone do wycinki należy przycinać, aby zapewnić im prawidłowy wzrost, nie ograniczać widoczności kierowcom oraz nie stwarzać zagrożenia dla parkujących samochodów. Należy je również odpowiednio zabezpieczyć przed zniszczeniem podczas wykonywania prac budowlanych.

Roboty ziemne w pobliżu istniejących nie przeznaczonych do wycinki drzew należy prowadzić w taki sposób aby nie uszkodzić pnia, np. poprzez oszalowanie ich deskami lub matami ze słomy, zabezpieczyć korony drzew przez podwiązanie narażonych na uszkodzenie gałęzi do nadległych.