

NEOX Spółka z o.o., ul. Wały Piastowskie 1/1508, 80-855 Gdańsk

tel. 511-789-628 fax 123-789-628 neox.proj@gmail.com

INWENTARYZACJA ZIELENI

PODLEGAJĄCEJ WYCINCE

ADRES:	ulica Cicha 87-500 Rypin
--------	-----------------------------

INWESTOR:	Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40 87-500 Rypin
-----------	--

BRANŻA:	ZIELEŃ
---------	---------------

NAZWA OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ODCINKA ULICY CICHEJ
-----------------------	--

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ CPV

Branża drogowa

Grupa robót 45230000-8

Klasa robót 45233000-9

Kategoria robót 45233310-1

Zgodnie z art. 20 ust. 4 z dn. 7 lipca 1994r. - Prawo Budowlane (Dz. U. z 2010 r. nr 243 poz. 1623 z późniejszymi zmianami), oświadczamy, że projekt obiektu budowlanego jw. sporządziłam/em zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Dokumentacja jest kompletna w rozumieniu celu, któremu ma służyć.

WYSZCZEGÓLNIENIE	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr Alicja Piotrowska		

Gdańsk, czerwiec 2015 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

Spis treści

I. OPIS TECHNICZNY.....	4
1. PODSTAWA OPRACOWANIA PROJEKTU.....	4
2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA.....	4
3. INWENTARYZACJA ZIELENI.....	4
3.1 Metodyka pracy.....	4
3.2 Zieleń istniejąca.....	4
3.2 Miejsca wylęgu ptaków.....	4
3.2 Porosty i grzyby.....	4
4. LOKALIZACJA DRZEW W PASIE DROGOWYM.....	4
5. ZESTAWIENIE TABELARYCZNE DRZEW DO WYCINKI.....	5

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. nr 1 – Inwentaryzacja zieleni

I. OPIS TECHNICZNY

do projektu inwentaryzacji zieleni

1. PODSTAWA OPRACOWANIA PROJEKTU

Niniejszy projekt opracowano na podstawie:

- Zlecenia Inwestora
- podkładów mapowych w skali 1:500,
- wizji oraz pomiarów polowych w terenie wykonanych przez zespół projektowy,
- obowiązujących norm, normatywów i przepisów.

2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja drzew podlegających wycince dla planowanej inwestycji polegającej na przebudowie istniejącej ul. Cichej w Rypinie. Na całej długości drogi planowane jest wykonanie nowej konstrukcji wraz z budową chodnika oraz przebudowa sieci kanalizacji deszczowej i budowa sieci kanalizacji deszczowej na brakującym odcinku.

3. INWENTARYZACJA ZIELENI

3.1 Metodyka pracy

Inwentaryzacja została wykonana zgodnie z wymogami Ustawy o ochronie przyrody. . Inwentaryzacja odzwierciedla stan faktyczny na miesiąc lipiec 2015 roku.

3.2 Zieleń istniejąca

W ramach inwentaryzacji obszaru podlegającego wycince w ramach inwestycji stwierdzono występowanie następujących drzew podlegających wycince: gatunek Klon, Wiąz, Kasztan.

Dla starodrzewu zaobserwowano dobry do złego stan zdrowotny drzew.

W pasie drogowym występuje również zieleń niska w postaci trawników o zmiennej szerokości.

3.2 Miejsca wylęgu ptaków

W trakcie prowadzonych prac polowych nie zaobserwowano na drzewach występowania siedlisk ptaków ani pozostałości siedlisk.

3.2 Porosty i grzyby

W toku prowadzonego rozpoznania terenowego nie zaobserwowano występowania porostów podlegających ścisłej ochronie prawnej.

4. LOKALIZACJA DRZEW W PASIE DROGOWYM

Lokalizację drzew w pasie drogowym przedstawiono w części rysunkowej.

5. ZESTAWIENIE TABELARYCZNE DRZEW DO WYCINKI

LP	Oznaczenie	Gatunek	Średnica pnia (pierśnica)
1	1	Klon (<i>Acer L.</i>)	52
2	2	Klon (<i>Acer L.</i>)	50
3	3	Klon (<i>Acer L.</i>)	50
4	4	Kasztan (<i>Castanea Mill.</i>)	43
5	5	Klon (<i>Acer L.</i>)	53
6	6	Wiąz (<i>Ulmus L.</i>)	64
7	7	Klon (<i>Acer L.</i>)	39

Opracował :

mgr Alicja Piotrowska