

INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

OBIEKT:

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI

ADRES: DĄBROWA, gm. Wieluń, WIELUŃ, obręb 3 i 4

INWESTOR:

GMINA WIELUŃ
98-300 Wieluń, Plac Kazimierza Wielkiego 1

PROJEKTANT:

mgr inż. Anna Nowakowska
BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „AKTE”
98-300 WIELUŃ, os. Stare Sady 46/18

Informację opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120, poz. 1126 z 2003r.).

1. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ ICH WYKONYWANIA.

1.1. Zakres robót.

- Wykopy liniowe o ścianach pionowych z ażurowym lub pełnym umocnieniem ścian
- Ewentualne odwodnienie wykopów za pomocą igłofiltrów
- Wykonanie podsypki pod przewody sieci wodociągowej, kanały oraz studzienki kanalizacji sanitarnej
- Montaż przewodów wodociągowych, studzienek oraz kanałów kanalizacji sanitarnej
- Wykonanie obsypki i zasypki z zagęszczeniem gruntu
- Wykonanie przewiertu pod drogą gminną
- Odbudowa konstrukcji drogi
- Niwelacja terenu i prace porządkowe

Szczegółowy zakres robót - zgodnie z projektem budowlanym

1.2. Kolejność realizacji inwestycji.

- Wytyczenie geodezyjne trasy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z przyłączami
- Oznakowanie tymczasowej organizacji ruchu na czas budowy
- Usunięcie warstwy ziemi i roślinności
- Rozbiórka konstrukcji drogi w pasach wykopów
- Wykopy liniowe
- Montaż przewodów wodociągowych, kanałów i studzienek kanalizacji sanitarnej
- Zasypanie wykopów z zagęszczeniem mechanicznym gruntu
- Odbudowa konstrukcji dróg
- Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza
- Prace porządkowe

2. ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE.

Trasy projektowanych odcinków sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej zlokalizowane są w obrębie istniejących i projektowanych dróg gminnych. Istniejące drogi na terenie objętym inwestycją mają nawierzchnię tłuczniową lub gruntową. Projektowana sieć wodociągowa łączy się z istniejącymi sieciami wodociągowymi, zlokalizowanymi w ulicach: Kolejowa, Pszenna, Bojarowska, Wysockiego, Podmiejska, Ceglana, Kwiatowa. Na trasie projektowanej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej występują kolizje z istniejącymi kablami telefonicznymi i energetycznymi, z istniejącą siecią melioracyjną oraz z istniejącą kanalizacją sanitarną i siecią wodociągową.

3. ISTNIEJĄCE ZAGROŻENIA.

Trasa projektowanej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej przebiega pod napowietrzną linią energetyczną SN i WN. Prace ziemne przy użyciu sprzętu mechanicznego należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności. Prace w pasie dróg gminnych należy prowadzić przy wyłączonym ruchu pojazdów mechanicznych.

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA W TRAKCIE REALIZACJI ROBÓT.

Prace ziemno-montażowe przy budowie sieci wodociągowej prowadzone będą na głębokościach 1,3 – 1,9 m. Prace ziemno-montażowe przy budowie sieci kanalizacji sanitarnej prowadzone będą na głębokościach 1,45 – 3,75 m. Teren wokół wykopów należy zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich.

5. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW.

Pracownicy, przed przystąpieniem do realizacji robót, powinni być przeszkoleni w zakresie bhp, a w szczególności w zakresie prowadzenia robót w głębokich wykopach. Wszelkie prace ziemne i montażowe związane z budową sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy prowadzić pod nadzorem osób uprawnionych, zgodnie z obowiązującymi przepisami, w szczególności z:

- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz.401),
- Obwieszczeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 sierpnia 2003r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu Rozp. Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. (Dz.U. Nr 169, poz.1650),
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki socjalnej z dnia 14 marca 2000r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych (Dz.U. Nr 26, poz. 313, zm. Dz.U. z 2000r. Nr 82, poz. 930).

6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM.

Wykonawca obiektu winien posiadać zatwierdzony plan organizacji ruchu na czas budowy i zgodnie z nim winien przygotować plac budowy. Termin rozpoczęcia budowy oraz jej czas trwania należy uzgodnić z właścicielem drogi. Pracownicy wykonujący prace w pasie drogowym winni być wyposażeni w odzież ochronną, wymaganą dla takiego rodzaju prac.

Teren budowy należy wygrodzić i zabezpieczyć przed dostępem osób niepowołanych.

Ściany wykopów liniowych powinny być zabezpieczone w sposób zapewniający bezpieczną pracę przy montażu przewodów wodociągowych, kanałów oraz studzienek kanalizacji sanitarnej.

Zgodnie z Ustawą „Prawo Budowlane” kierownik budowy JEST ZOBOWIĄZANY do opracowania „PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA PRACOWNIKÓW”, którego szczegółowy zakres i formę określa Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06. 2003r. (Dz.U. 120, poz. 1126).

Opracowała: mgr inż. Anna Nowakowska