

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.**

Podstawa prawna :art.21 a ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r- Prawo budowlane (Dz.U. 06.156.1118 z późn.zm.) i zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z 2003 nr. 1200, poz. 1126)

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

**Sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Kolejowej i Źródlanej w  
Kleszczelach .**

Inwestor:

**Urząd Miejski w Kleszczelach  
ul. 1 Maja 4  
17-250 Kleszczele**

Opracował:

**Józef Tarasiewicz  
ul. Chrobrego 3D m 24 ,  
15-057 Białystok**

## **1. Zakres robót zamierzenia inwestycyjnego.**

W zakresie robót zamierzenia inwestycyjnego wchodzi budowa :  
sieci kanalizacji sanitarnej ul. Kolejowej i Źródlanej w Kleszczelach :

Roboty budowlane polegać będą na:

- wytyczeniu trasy wg. opracowanego projektu,
- wykonanie wykopu,
- montażu rurociągów PVC,
- wykonaniu przecisków,
- wybudowaniu studzienek rewizyjnych,
- wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej wykonanej sieci,
- zasypanie wykopów i doprowadzenie terenu budowy do stanu pierwotnego.

## **2. Kolejność realizacji.**

Inwestycja będzie realizowana w kolejności :

- sieci kanalizacji sanitarnej DN 200 mm.
- studzienki rewizyjne DN 425 i 1000 mm,
- wykonanie przecisków pod drogą i ciekami wodnymi DN 273/6.5 mm.

## **3. Wykaz istniejących obiektów.**

W obrębie projektowanej sieci i urządzeń występują obiekty utrudniające realizację inwestycji tj: jezdnia asfaltowa , linia napowietrzna elektryczna ,kable telekomunikacyjne, przewody wodociągowe.

## **4. Występowanie elementów zagospodarowania terenu mogących stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi.**

Elementy projektowanego zagospodarowania terenu po ich zrealizowaniu nie będą stwarzać zagrożenia dla bezpieczeństwa ludzi.

## **5. Zagrożenie występujące podczas realizacji robót budowlanych.**

Roboty prowadzić z zachowaniem warunków BHP oraz zgodnie z obowiązującymi normami i sztuką budowlaną.

- a) przy realizacji może nastąpić niebezpieczeństwo zerwania lin podczas prac przy posadowieniu elementów ciężkich ,
- b) przygniecenie studzienką w trakcie montażu,
- c) przysypanie urobkiem w wyniku prowadzenia prac ziemnych,
- d) uderzenie pracownika w wykopie spadająca bryła ziemi , kamieniem lub innym przedmiotem,
- e) wpadnięcie do wykopu na skutek uderzenia (łyżką koparki) , poślizgnięcia się,
- f) niebezpieczeństwo potrącenia w związku z pracami przebiegającymi w pasie drogowym czynnym .

Pracownicy winni posiadać niezbędne kwalifikacje do wykonywania robót ziemnych i montażowych oraz powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP ogólnych i stanowiskowych.

Szczególne ostrożności zachować przy pracach budowlanych w drogach jezdni oraz w innych miejscach prac w pasie drogowym.

## **6. Wykazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.**

Wykopy pod sieć kanalizacji sanitarnej należy prowadzić z zastosowaniem szalunków.

Urobek ziemny podlega składowaniu na odkład w obrębie wykopu lub odwiezieniu w miejsce wskazane przez inwestora.

W trakcie realizacji należy zapewnić dojazd pojazdów straży pożarnej i karetki Pogotowia Ratunkowego na teren placu budowy.

W przypadku prowadzenia robót z użyciem koparek ,samochodów samowładowczych w odległości mniejszej niż 15 m od istniejącej linii energetycznej napowietrznej o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, należy zachować szczególną ostrożność, a szczególnych przypadkach wystąpić do rejonu Energetycznego o czasowe wyłączenie linii spod napięcia.

Zabrania się wykonywania prac w wykopach przez jedną osobę.

Wykopy należy oznakować i zabezpieczyć przed wpadnięciem pracowników i osób trzecich poprzez prawidłowo wykonane poręcze i oświetlenie.

Sprzęt stosowany do realizacji inwestycji powinien być sprawny technicznie i posiadać decyzje dopuszczające sprzęt do ruchu.

Wykonawca budowy przed rozpoczęciem budowy powinien przejąć od inwestora plac budowy oraz zorganizować zaplecze budowy, odpowiadające potrzebom, ustanowić kierownika budowy oraz zorganizować punkt pierwszej pomocy sanitarnej.