

INFORMACJA

dotycząca planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1.0 Metryka

- 1.1 Nazwa obiektu budowlanego Rurociąg tłoczny kanalizacji wraz z przepompownią ścieków
- 1.2 Adres obiektu budowlanego Gilwa Mała - Bronno
gmina Kwidzyn
- działka nr 19/1, 54, 62/2, 80/1, 82,
104, 124/1, 129, 328/2, 328/5, 329, 330
obr. 0019 Paczkowo
działka nr 446/1, 448, 450 obr. 0014 Licze

- 1.3 Inwestor Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o
Gilwa Mała 8 82-500 Kwidzyn

- 1.4 Dane osoby sporządzającej informację Lucjan Rajkowski

2.0. Zakres robót

Budowa rurociągu kanalizacji tłocznej wraz z przepompownią ścieków

3.0. Kolejność realizacji

Zamierzenie inwestycyjne będzie realizowane zgodnie z harmonogramem uzgodnionym pomiędzy Inwestorem a Wykonawcą.

4.0. Wykaz obiektów

W zakresie opracowania znajdują się następujące obiekty budowlane:

- rurociąg Dn 90 PE - kanalizacja tłoczna
- rurociąg Dn 200 PVC - kanalizacja grawitacyjna
- przepompownia ścieków

5.0. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu mogących stanowić zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Teren uzbrojony.

Zagrożenie stanowią sieci uzbrojenia podziemnego tj:

- sieć kanalizacyjna
- sieć energetyczna
- sieć telekomunikacyjna
- sieć gazowa

podczas wykonywania robót ziemnych.

6.0. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, skala i rodzaj zagrożeń, miejsca i czas ich występowania

Podczas realizacji robót budowlanych mogą wystąpić zagrożenia związane z:

- wykonywaniem robót ziemnych przy wykonywaniu wykopów pod obiekt
- ruchem pojazdów po drodze publicznej w czasie robót
- wykonywaniem robót w pobliżu gazociągów wysokiego ciśnienia

Skala zagrożenia związana jest bezpośrednio z miejscem wykonywania prac budowlano-montażowych.

Czas wystąpienia zagrożeń – podczas wykonywania robót budowlano-montażowych.

Zagrożenia:

- osunięcie ziemi przy wykonywaniu wykopów i robotach fundamentowych
- upadek pracowników i osób trzecich do głębokich wykopów
- upadek materiałów i narzędzi podczas prac i montażu dźwigiem
- pożar, awaria, porażenie prądem podczas eksploatacji maszyn i urządzeń budowlanych oraz robót montażowych
- przebywanie osób postronnych nie związanych z przedsięwzięciem budowlanym na terenie budowy
- ruch pojazdów mechanicznych
- możliwość pożaru i wybuchu gazu w przypadku naruszenia rurociągów

- 7.0. Wskazania dotyczące prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Pracownicy przed przystąpieniem do prac powinni zostać przeszkoleni na stanowisku pracy. Pracownicy powinni posiadać aktualne zaświadczenia z podstawowych i okresowych szkoleń BHP. Szkolenie na stanowisku pracy winno być poszerzone o specyfikę wykonywania wykopów metodą ręczną oraz pracę przy czynnym ruchu komunikacyjnym i w strefie zagrożenia wybuchem gazu.

- 8.0. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- Podczas prowadzenia robót budowlano-montażowych pracownicy powinni przestrzegać podstawowych zasad BHP.
- Teren budowy należy zabezpieczyć ogrodzeniem.
- Roboty prowadzić odcinkami celem zapewnienia dojazdu do budowy i posesji oraz ograniczenia zagrożeń związanych z wykopami.
- Komory przewiertowe w godzinach, kiedy nie odbywa się praca, winny być zabezpieczone ogrodzeniem szczelnym i oświetlone
- Roboty winny być realizowane zgodnie z warunkami zawartymi w uzgodnieniach branżowych

Warunki przygotowania i prowadzenia robót budowlanych

- Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamiarze rozpoczęcia robót budowlanych właściwego inspektora pracy, na 7 dni przed rozpoczęciem budowy lub rozbiórki, na której przewiduje się wykonywanie robót budowlanych

trwających dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie zatrudnienie co najmniej 20 osób albo na której planowany zakres robót przekracza 500 osobodni.

- Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Ze względu na czasokres robót wynikający z kosztorysu inwestorskiego – **więcej niż 500 osobodni – jest wymagane opracowanie planu BiOZ**

W zakresie kolizji należy zastosować się do wymogów obowiązujących przy tego typu robotach wskazanych w uzgodnieniach branżowych.

Lucjan Rajkowski