

Informacja

Dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Nazwa obiektu budowlanego: Projekt przyłącza wodociągowego, przyłącza kanalizacji sanitarnej i instalacja wodno – kanalizacyjna w budynku świetlicy wiejskiej w Pieńczykowie.

Adres: „Pieńczykowo dz. nr ew. 244/1.”

Inwestor: Gmina Rajgród
Ul. Warszawska 32
19-206 Rajgród

Opracował: mgr inż. Stanisław Kuźmiński
Ul. Wspólna 4
18-214 Klukowo
Uprawnienia nr
UAN 7342-2/92
UAN 7342-13/92
Łom. 6/87

INFORMACJA

Dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

(na podstawie Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r Dz.U. 2003.120 i 126)

Nazwa obiektu budowlanego: Projekt przyłącza wodociągowego, przyłącza kanalizacji sanitarnej i instalacja wodno – kanalizacyjna w budynku świetlicy wiejskiej w Pieńczykowie..

Adres obiektu: „Pieńczykowo dz. nr ew. 244/1”

1. W trakcie opracowania niniejszej informacji Wykonawca robót nie jest jeszcze znany.
2. Niniejszą informację opracowano w oparciu o dane z projektu budowlanego na wykonanie budowy sieci wodociągowej.
3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych..
 - a) Brak
4. Elementy zagospodarowania działek lub terenów które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
 - a) drogi publiczne
5. Zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania.
 - a) prace poniżej poziomu gruntu – wykopy pod sieć i przyłącza wodociągowe – może nastąpić osunięcie się ziemi
 - b) prace przy wykonywaniu wykopów i układaniu sieci wodociągowych biegnących (w pobliżu) równoległe lub w poprzek do trasy kabli energetycznych
 - może nastąpić porażenie prądem
 - c) prace prowadzone w pasach dróg publicznych (może dojść do kolizji z pojazdami poruszającymi się po drodze itp.)
 - d) przy nieodpowiednim składowaniu materiałów budowlanych i ustawianiu urządzeń technicznych
 - składowanie materiałów budowlanych i ustawianie urządzeń technicznych powinno być wykonane w sposób zabezpieczający przed możliwością wywrócenia, zsunięcia lub rozsunięcia się składowych materiałów z zachowaniem dróg przejścia między stosami i urządzeniami.
 - opieranie składowych materiałów o płoty, słupy linii napowietrznych jest zabronione.
6. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót:
 - a) instruktaż ogólny powinien zapoznać pracowników z:
 - podstawowymi przepisami bhp, kodeksu pracy w zakładach zbiorowych pracy oraz regulaminem pracy.
 - przepisami i zasadami bhp obowiązującymi w danym zakładzie pracy
 - zasadami udzielania pierwszej pomocy
 - b) instruktaż stanowiskowy powinien zapoznać pracowników z :
 - zagrożeniem występującym na określonym stanowisku pracy
 - sposobu ochrony przed zagrożeniami
 - metodami bezpieczeństwa wykonywania pracy na danym stanowisku
7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym w trakcie wykonywania robót budowlanych
 - a) zakres prac powinien być dostosowany do systemu technologicznego i metod prowadzenia robót
 - b) roboty powinny być oznakowane
 - c) wykopy wąskoprzestrzenne powinny być szalowane
 - d) w wykopach powinny być ustawione drabinki umożliwiające wejście do wykopu i wyjście z niego.
 - e) roboty prowadzone w pasach dróg publicznych powinny być oznakowane i wykonane zgodnie z opracowanym i uzgodnionym z właściwymi jednostkami „ Projektem organizacji ruchu na tymczasowe zajęcie pasa drogi na czas budowy”
 - f) przez cały czas na budowie powinno pracować minimum trzy osoby.
 - g) budowa powinna być zaopatrzona w:
 - telefon, tablice informacyjne i ostrzegawcze, znaki drogowe

- kompletną apteczkę pierwszej pomocy (środki opatrunkowe, zaciskowe, dezynfekcyjne, przeciwbólowe, rozkurczowe, uspokajające itp.)
- podstawowe środki gaśnicze (gaśnice, koce sprzęt- bosak itp.)
- lampy do sprawdzania czy w wykopach-szambach nie występuje dwutlenek węgla