

INFORMACJA

dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia

I. DANE TYTUŁOWE

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa zbiornika na wodę pitną (uzdatnioną) $V_{uz.} = 900 \text{ m}^3$ wraz z jego uzbrojeniem dla stacji uzdatniania wody przy ul. Inżynierskiej w Zielonce (dz. nr 50/2) - część technologiczna i rurociągi zewnętrzne.

2. Inwestor i jego adres:

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o.
ul. Literacka 20
05-220 Zielonka

3. Projektant i jego adres:

INSTALAND Andrzej Białecki
ul. J. Cybisa 6/46
02-784 Warszawa

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

W zakres realizacji wchodzi budowa nowego zbiornika $V = 900 \text{ m}^3$ wraz z jego uzbrojeniem i włączeniem do istniejących rurociągów zewnętrznych wod-kan.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Istniejącymi obiektami budowlanymi na przedmiotowym terenie jest budynek SUW, zbiorniki wody czystej i surowej, kable niskiego napięcia, rurociągi obiektowe wod-kan.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Roboty rozbiórkowe przy istniejącym zbiorniku wody $V = 150 \text{ m}^3$, przewody elektryczne niskiego napięcia.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas występowania

Elementami zagrożenia mogą być wykopy pod przewody wodociągowe, dlatego wymagają one odpowiedniego wykonywania, umocnienia i oznakowania. Roboty

rozbiórkowe przy zbiorniku $V = 150 \text{ m}^3$ ujęte są oddzielnym opracowaniem branży konstrukcyjnej.

Wymagane jest odpowiednie zabezpieczenie przed niekontrolowanym dostępem osób niepowołanych.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracowników należy zapoznać z warunkami terenowymi z zaznaczeniem elementów, które mogą zagrażać i dokonać doraźnego szkolenia BHP dla potrzeb tej budowy.

6. Informacja o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych, stosownie do rodzaju zagrożenia.

Wykopy pod sieć zaopatrzyć w zastawy z oświetleniem ostrzegawczym i oznakować dla ruchu kołowego. Należy stosować się do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003, w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220, poz. 2181 z dnia 23.12.2003)

Substancje i preparaty niebezpieczne nie będą stosowane na budowie

Dokumentacja będzie przechowywana u kierownika budowy

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania 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.

Przed przystąpieniem do robót należy całą kadrę biorącą udział przy realizacji zadania zapoznać z przepisami BHP oraz innymi wskazaniem wynikającymi z następujących przepisów:

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 (Dz.U. z dnia 15.10.2001) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401 z dnia 19.03.2003 r.)