

Informacja jest integralną częścią projektu pn. „Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Sterkowiec, gm. Brzesko” i uwagi w niej zawarte dotyczące rozwiązań projektowych budynku i zagospodarowania terenu działki, dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia należy odczytać nawiązując do rysunków i opisów zawartych w innych częściach projektu.

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

W ramach przewidywanej budowy i rozbudowy oczyszczalni przewiduje się:

- Budowa nowej wiaty do składowania osadu
- Budowę poletka odwadniania osadu z czyszczenia wozów asenizacyjnych
- Wykonanie utwardzonych dróg wewnętrznych oraz placów manewrowych
- Likwidacja istniejącej wiaty oraz części ogrodzenia
- Budowa ogrodzenia

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.

- budynek krat z piaskownikiem i pompownią ścieków surowych - 1szt.,
- stacja PIX- 1 szt.,
- reaktor biologiczny SBR -3 szt.,
- zagęszczacz osadu – 1szt.,
- komora zasuw i odwodnienia – 1 szt.,
- stacja dmuchaw
- budynek socjalno-technologiczny
- stacja odwadniania osadu nadmiernego
- składowisko osadu odwodnionego
- punkt zlewny
- koryto pomiarowe

Obiekty te połączone są podziemnymi przewodami technologicznymi prowadzącymi ścieki, osad, odcieki oraz powietrze.

3. WYKAZ PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.

Przedmiotem inwestycji jest budowa wiaty do składowania odpadów w miejsce istniejącej przeznaczonej do rozbiórki, budowa poletka odwadniania osadu.

4. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

Elementy mogące stwarzać zagrożenie:

- drogi
- podziemne kable elektryczne
- sieć wodociągowa
- rurociągi technologiczne

Wszystkie roboty ziemne należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, aby nie narazić się na uszkodzenia sieci podziemnych.

5. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH.

Podczas robót budowlanych należy zwrócić szczególną uwagę na zagrożenia mogące wystąpić podczas:

- wykonywania wykopów,
- wykonywania murowania ścian budynku,
- wykonywania prac urządzeniami elektromechanicznymi
- wykonywania szalowania, zbrojenia oraz betonowania elementów żelbetowych konstrukcji,
- wykonania konstrukcji dachu,
- wszystkich prac na wysokości i przy użyciu rusztowań,
- transportu elementów konstrukcji oraz blachy trapezowej do pokrycia dachu,
- rozładunku materiałów budowlanych,
- prace rozbiórkowe

6. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

Przed przystąpieniem do realizacji omawianego przedsięwzięcia inwestycyjnego należy przeprowadzić szkolenia pracowników biorących udział w realizacji omawianego zadania w odniesieniu do występujących zagrożeń przedstawionych w pkt. 4 i 5 niniejszej „informacji” oraz zwrócić uwagę na wykonywanie prac specjalistycznych jak: obsługa maszyn budowlanych, roboty elektryczne, spawalnicze oraz transportu wewnętrznego.

Należy przeprowadzić szkolenia pracowników z zakresu BHP, objętych programem szkolenia podstawowego i okresowego.

Na terenie realizacji inwestycji w trakcie prowadzonych prac nie występują materiały, wyroby, substancje oraz preparaty niebezpieczne, zagrażające zdrowiu i życiu pracowników.

ROBOTY BUDOWLANE I INSTALACYJNE WYKONAĆ POD ŚCISŁYM NADZOREM TECHNICZNYM I PRZEZ UPRAWNIONE OSOBY ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANYMI.

7. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH.

Roboty budowlane związane z budową prowadzone muszą być na terenie wydzielonym. W związku z tym konieczne jest:

- zabezpieczenia terenu wokół budowanych obiektów,
- zapewnienie bezpiecznego dojazdu do terenu budowy na czas prowadzonych robót,
- wygrodzenia dojeżdżać dla ludzi,
- zachowania dostępu do obiektu na wypadek działania ratowniczego,
- umieszczenia w widocznym miejscu wykazu telefonów alarmowych oraz instrukcji postępowania na wypadek pożaru,
- właściwego zabezpieczenia prac pożarowo niebezpiecznych – spawanie,
- wyposażenia i oznakowania zgodnie z PN sprzętu gaśniczego, zachowania zgodnie z PN właściwych dróg ewakuacji.

Inwestor powinien na bieżąco ustawić, w porozumieniu z kierownikiem budowy, bariery uniemożliwiające wjazd i wejście na teren budowy osób postronnych.

W związku z możliwością wykonywania prac w tym samym miejscu przez pracowników różnych firm i pracodawców, pracodawcy ci mają obowiązek:

- współpracować ze sobą,
- wyznaczyć koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy wszystkich pracowników zatrudnionych w tym samym miejscu,
- ustalić zasady współdziałania uwzględniające sposoby postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń dla zdrowia lub życia pracowników.

Wyznaczenie koordynatora nie zwalnia poszczególnych pracodawców z obowiązku zapewnienia bezpieczeństwa i higieny pracy zatrudnionym przez nich pracowników.