

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca
2003 (Dz. U. nr 120, poz. 1126)

1. DANE OGÓLNE

Przedmiot i zakres opracowania

Przedmiotem inwestycji jest budowa dwóch zbiorników wody uzdatnionej oraz rozbiórka zbiornika wody uzdatnionej na działce nr 3705/2 w miejscowości Pleszew przy ulicy Kaliskiej.

Lokalizacja

Obiekt	Budowa dwóch zbiorników wody uzdatnionej oraz rozbiórka zbiornika wody uzdatnionej
Działka nr ewidencyjny	3705/2
Jednostka ewidencyjna	302006_4.0001.AR_25.3705/2
Obręb ewidencyjny	Miasto Pleszew
Gmina	Pleszew - miasto
Powiat	Pleszewski
Województwo	wielkopolskie

Inwestor

Nazwa	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. Z o.o
Adres	Ul. Polna 71, 63-300 Pleszew

Projektant

mgr inż. arch. KINGA SZYMCZAK
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
upr. nr 51/WPOKK/2020

Zakres robót zamierzenia budowlanego obejmuje:

- Budowa dwóch zbiorników wody uzdatnionej oraz rozbiórka zbiornika wody uzdatnionej

Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- działka zabudowana budynkiem biurowym, budynkami przemysłowymi zbiornikiem retencyjnym wody uzdatnionej przeznaczony do rozbiórki

Zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi stanowią następujące elementy zagospodarowania działki:

- dźwig.

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót:

- a) roboty ziemne,
- b) roboty fundamentowe,
- c) roboty murowane i betonowe wykonane na rusztowaniach,
- d) strop nad parterem,
- e) wykonanie konstrukcji dachu wraz z pokryciem,
- f) obsługa urządzeń mechanicznych i znajdujących się pod napięciem;
- g) dowóz, rozładunek i składowanie materiałów budowlanych.

Przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić indywidualny, szczegółowy instruktaż pracowników.

Aby zapobiec niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót w strefach szczególnego zagrożenia należy:

- a) zabezpieczenie terenu przed osobami postronnymi;
- b) przestrzegać instrukcji montażu rusztowań;
- c) używać środków ochrony osobistej;
- d) używać wyłącznie sprawnych maszyn i narzędzi,
- e) pozostawić wolne drogi ewakuacyjne;

Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

- a) prowadzenie prac na wysokości powyżej 5 m a w szczególności:
 - wykonanie stropodachu, krycia papą wierzchniego krycia, wykonanie obróbek blacharskich, niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź z dachu;
 - wznoszenie ścian – niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - wykonanie stropów – niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;

- wykonanie elewacji – niebezpieczeństwo upadku z rusztowań.
- b) Wykonanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości 3,0 m:
- Wykonanie fundamentów - niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
- c) Wykonanie prac z udziałem dźwigu: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniami dźwigu.

Sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- a) Przy wykonywaniu ścian – wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych, Dz. U nr 47 poz. 401 rozdział 8 – rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – roboty na wysokościach, rozdział 12 – roboty murarskie i tynkarskie;
- b) Przy wykonywaniu stropów – wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych, Dz. U nr 47 poz. 401 rozdział 9 – roboty na wysokościach, rozdział 14 – roboty zbrojarskie i betoniarskie.
- c) Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu - wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych, Dz. U nr 47 poz. 401 rozdział 9 – roboty na wysokościach, rozdział 13 – roboty ciesielskie, rozdział 17 – roboty dekarские i izolacyjne.
- d) Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu - wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych, Dz. U nr 47 poz. 401 rozdział 7 – maszyny i inne urządzenia techniczne.

OPRACOWALI:

mgr inż. arch. Magdalena Gralińska
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
upr. nr 54/WPOKK/UpB/2011

mgr inż. arch. KINGA SZYMCZAK
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
upr. nr 51/WPOKK/2020

mgr inż. MARCIN WOŹNIAK
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
upr.nr.WKP/0250/POOS/05

mgr inż. PRZEMYSŁAW FATYGA
specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
do projektowania bez ograniczeń
nr ewid. WKP/0430/POOE/22