

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA

budowa budynku administracyjno-socjalnego
na terenie cmentarza komunalnego
Rybnik-Chwałowice , ul. Kamienna
Działka nr: 1681/128, obręb Chwałowice

Inwestor:

Zarząd Zieleni miejskiej
Rybnik, ul. Pod Lasem 64

Jednostka projektowa:

P.P.U. „PROSTYL” Sp. z o.o.
Ul. Brzezińska 8A
44-203 Rybnik

mgr inż. arch. Agnieszka Oślizło
upr. bud. nr 10/03/SLOKK

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Budowa administracyjno-socjalnego:

- prace przygotowawcze, oraz zabezpieczenie i organizacja placu budowy,
- wytyczenie obiektu
- wykonanie prac ziemnych (fundamenty)
- budowa projektowanych ścian, stropodachu
- prace instalacyjne
- prace wykończeniowe wewnątrz budynku
- prace wykończeniowe zewnętrzne
- roboty zewnętrzne – dojście, placyk, przyłącza mediów
- prace porządkowe

Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Przez teren objęty opracowaniem (w części działki stanowiącej drogę) przebiega sieć kanalizacyjna.

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

W bezpośredniej bliskości nie stwierdzono obiektów, które mogłyby zagrażać zdrowiu lub życiu ludzi podczas wykonywania prac budowlanych.

Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń, występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę, rodzaje zagrożeń oraz miejsce ich wystąpienia

- zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót ziemnych: upadek, zasypanie, potrącenie pracownika

- roboty ziemne powinny być prowadzone na podstawie projektu określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych, mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót
- w czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze
- zagrożenia występujące podczas wykonywania robót budowlano-montażowych :
upadek pracownika z wysokości, uderzenie lub przygniecenie pracownika elementem prefabrykowanym
- zagrożenia występujące podczas wykonywania robót wykończeniowych: upadek pracownika z wysokości, uderzenie spadającym przedmiotem osoby postronnej korzystającej z ciągu pieszego usytuowanego przy budowanym czy montowanym obiekcie

Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych

Nie dotyczy.

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

Strefy prowadzenia prac będą wydzielane i odgradzane od czynnej części terenu taśmami oraz oznakowane stosownymi tablicami.

Pracownicy zatrudnieni na budowie powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze.

Na terenie budowy należy wyznaczyć drogi dojazdowe, miejsca postojowe dla maszyn oraz place składowe materiałów budowlanych. Materiały składować w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunięcia, upadku.

Na terenie budowy należy zapewnić możliwość poboru energii i wody dla celów technologicznych i socjalnych.

W przypadku prac wykonywanych na wysokości, należy zapewnić możliwość wykorzystywania rusztowań i pomostów roboczych, które należy montować i eksploatować i konserwować zgodnie z dokumentacją producenta.

Podczas prowadzenia robót na wysokościach należy wyznaczyć strefę niebezpieczną. Do transportu pionowego materiałów o znacznych rozmiarach należy stosować urządzenia mechaniczne. Pracownicy pracujący na wysokościach powinni być wyposażeni w szelki ochronne odpowiednio umocowane do stałych elementów obiektu lub zabezpieczeni rusztowaniami ochronnymi.

Roboty budowlane należy wykonywać się pod nadzorem osoby uprawnionej.

Opracował:

