

## CZĘŚĆ II

### INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt	<b>BUDYNEK KOMUNALNY OSP</b>
Adres	<b>WAMPIERZÓW 75A, 39-308 WADOWICE GÓRNE, DZ. NR 568</b>
Inwestor	<b>GMINA WADOWICE GÓRNE , 39-308 WADOWICE GÓRNE 116</b>

<b>PROJEKTANT:</b>	<b>mgr inż. arch. Grzegorz Pikor upr. nr PDK/0186/POOK/05</b>
--------------------	---

## **1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW.**

Przewidywana pracochłonność planowanych robót budowlanych przekroczy 500 osobodni.

Kierownik budowy obowiązany jest sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

### **Branża budowlana:**

- Rozbudowa i przebudowa budynku komunalnego OSP Wampierzów w raz z rozbiórką wiaty i budowa komunikacji.

### **Branża sanitarna:**

- Roboty wewnętrzne:
  - montaż projektowanych instalacji sanitarnych,
- Roboty zewnętrzne:
  - Budowa instalacji: kanalizacji sanitarnej

### **Branża elektryczna:**

- Roboty wewnętrzne:
  - montaż projektowanych i przebudowa istniejących instalacji elektrycznych: oświetlenia, siły,

Kolejność robót winna wynikać z harmonogramu robót opracowanych przez Wykonawcę robót w koordynacji z innymi branżami oraz Inwestorem,

## **2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.**

### **Położenie terenu:**

Teren inwestycji położony jest w Wampierzowie na działce OSP na działce nr ew. 568. Przez terenie inwestycji przebiega komunikacja kołowa i piesza z kostki betonowej.

### **Ukształtowanie terenu:**

Teren płaski. Teren w stanie istniejącym nieogrodzony.

## **3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI / TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.**

### **Branża budowlana:**

- Rozbudowa i przebudowa budynku komunalnego OSP Wampierzów w raz z rozbiórką wiaty i budowa komunikacji.

### **Branża sanitarna:**

- Roboty zewnętrzne:
  - Budowa instalacji: kanalizacji sanitarnej

#### **4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, SKALA I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA.**

##### **Branża budowlana**

- Rozbudowa i przebudowa budynku komunalnego OSP Wampierzów w raz z rozbiórką wiaty i budowa komunikacji.
  - o Prace na wysokości przy wykonywaniu robót murowych, blacharskich, ciesielskich, monterskich, dekarских.
  - o Prace w wykopach przy wykonywaniu robót fundamentowych i izolacyjnych szczególnie przy istniejących fundamentach
  - o Prace terenowe w zasięgu działania sprzętu budowlanego np. dźwigi, walce, samochody ciężarowe

##### **Branża sanitarna**

- Prace budowlane, których wykonywanie grozi zasypaniem i upadkiem z wysokości:
  - o Montaż projektowanych instalacji sanitarnych,
  - o Budowa instalacji: kanalizacji sanitarnej

##### **Branża elektryczna**

- Prace budowlane, których wykonywanie zasypaniem i upadkiem z wysokości:
  - o montaż projektowanych i przebudowa istniejących instalacji elektrycznych: oświetlenia, siły,

#### **5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.**

##### **Branża budowlana**

- Pracownicy prowadzący prace, przy których istnieje zagrożenie zdrowia i bezpieczeństwa, winni odbyć szkolenia z zakresu BHP oraz posiadać odpowiednie badania i kwalifikacje.
- Za przeprowadzenie szkolenia odpowiedzialny jest kierownik budowy.

##### **Branża sanitarna:**

- Pracownicy prowadzący prace, przy których istnieje zagrożenie zdrowia i bezpieczeństwa, winni odbyć szkolenia z zakresu BHP.
- Za przeprowadzenie szkolenia odpowiedzialny jest kierownik budowy.

##### **Branża elektryczna:**

- Pracownicy prowadzący prace, przy których istnieje zagrożenie zdrowia i bezpieczeństwa, powinni odbyć szkolenia okresowe z zakresu BHP oraz posiadać aktualne zaświadczenia o uprawnieniach do eksploatacji sieci i instalacji elektrycznych „grupa E” do 1 kV i dla osób dozoru aktualne zaświadczenia do dozoru „grupa D” prac przy sieciach i instalacjach elektrycznych do 1 kV.
- Pracownicy bezpośrednio produkcyjni winni przejść każdorazowo na nowym stanowisku pracy instruktaż stanowiskowy, który winien precyzować

szczegółowo rodzaje zagrożeń na danym stanowisku oraz przy prowadzeniu prac niebezpiecznych.

- Za przeprowadzenie szkolenia odpowiedzialny jest kierownik budowy.

## **6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE, ZAPOBIEGAJACE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCE BEZPIECZNA I SPRAWNA KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.**

### **Branża budowlana**

Stosować ogólnie przyjęte środki bezpieczeństwa związane z prowadzeniem prac na wysokości oraz podczas prac monterskich. Szczegółowy zakres środków bezpieczeństwa określają przepisy BHP.

#### **Branża sanitarna:**

- Prace wykonywać w wykopach odeskowanych i rozpartych.
- Pracy związane z wykonaniem przyłącza gazowego wykonać pod nadzorem dostawcy gazu oraz przez osoby uprawnione do tego typu prac.
- Prace wykonywać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych” – Tom II, przepisami BHP i p.poż.
- Wszystkie problemy techniczne oraz kolizyjne zgłaszać kierownikowi budowy

#### **Branża elektryczna:**

- Prace wykonywać zgodnie z przepisami budowy, montażu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych, oraz przepisami BHP i p.poż.
- W czasie montażu, pomiarów i odbioru robót elektrycznych stosować się do przepisów zawartych w Warunkach Technicznych wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych część V „Instalacje elektryczne”.
- Wszystkie problemy techniczne oraz kolizyjne zgłaszać kierownikowi budowy
- Wykonywanie prac powierzyć pracownikom posiadającym odpowiednie uprawnienia, poświadczone odpowiednimi zaświadczeniami z aktualną datą ważności, do wykonywania prac przy instalacjach, sieciach i urządzeniach elektrycznych.
- Prace prowadzone na liniach napowietrznych do 1 kV w ich pobliżu należy wykonywać za zgodą i pod nadzorem przedstawicieli właściciela sieci oraz kierownika budowy
- Na roboty zakryte wykonywać odbiory częściowe.
- Po zakończeniu montażu wykonać pomiary elektryczne wymagane przepisami, a protokoły pomiarów dostarczyć użytkownikowi.

**Niniejsza informacja stanowi jedynie ogólne wskazanie i nie zwalnia kierownika budowy z przestrzegania, przy realizacji robót budowlanych, obowiązujących przepisów.**

**PROJEKTANCI:**