

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa obiektu budowlanego: Rozbudowa budynku OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ o części garażową wraz z instalacjami wewnętrznymi: c.o. gazu, wentylacji mechanicznej - odciągu spalin i energii.

Adres obiektu budowlanego:

miejsowość: Wąchock

działki nr ewid. 2348/2, 2348/3

JEDNOSTA EWIDENCYJNA 261105_4 WACHOCK

OBRĘB: 0001 WACHOCK

Inwestor:

GMINA WACHOCK

ul. Wielkowiejska 1;

27-215 Wąchock

Projektant sporządzający informację: mgr inż Monika Perchel
SWK/0005/PWOK/07

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Informacje ogólne

1) **Nazwa obiektu budowlanego:**

Rozbudowa budynku OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ o części garażową wraz z instalacjami wewnętrznymi: c.o. gazu, wentylacji mechanicznej - odciągu spalin i energii.

2) **Adres obiektu budowlanego:** miejscowość: Wąchock, działki nr ewid. 2348/2, 2348/3, JEDNOSTA EWIDENCYJNA 261105_4 WACHOCK, OBRĘB: 0001 WACHOCK

3) **Inwestor:** GMINA WACHOCK, ul. Wielkowiejska 1, 27-215 Wąchock

4) **Projektant sporządzający informację:** mgr inż. Monika Perchel SWK/0005/PWOK/07

Część opisowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji

Zakres robót :

- roboty ziemne,
- zabezpieczenie przyłącza kanalizacji
- rozbudowa budynku
- budowa dojazdów i dojazdów

Kolejność realizacji :

- zabezpieczenie przyłącza kanalizacji
- rozbudowa budynku
- dojazd do budynków, urządzenie zieleni.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Obecnie działka nr ewid. 2348/3 jest zabudowana budynkiem OSP - będącym przedmiotem rozbudowy . Posiada dostęp do drogi publicznej przez istniejące zjazdy.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- brak

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

Prace prowadzone będą na wolnym powietrzu. Teren prac narażony będzie na wpływ niekorzystnych warunków atmosferycznych.

Prace będą częściowo wykonane przy pomocy sprzętu ciężkiego. Wykopy pod instalacje oraz prace związane z robotami ziemnymi mogą stwarzać zagrożenie dlatego teren należy zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych oraz oznakować miejsca prowadzenia prac. Podczas robót ziemnych należy liczyć się z obecnością w ziemi nie zinwentaryzowanych kabli

energetycznych, instalacji, teleinformatycznych mogących stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi realizujących roboty budowlane. Prace ziemne prowadzone w bliskim sąsiedztwie z istniejącymi przyłączami realizować z zachowaniem szczególnej ostrożności. O powstałych uszkodzeniach instalacji zewnętrznych poinformować inspektora nadzoru oraz gestorów instalacji podziemnych.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- 5.1** Przy wykonywaniu wykopów: 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 10 – Roboty ziemne
- 5.2** 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
- 5.3** 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
- 5.4** 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
- 5.5** 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.

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

- 6.1** Na tablicy budowy umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:
- najbliższego punktu lekarskiego
 - straży pożarnej
 - posterunku policji
- 6.2** W pomieszczeniu socjalnym punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.

- 6.3.** Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym
- 6.4** Kaski ochronne umieścić w pomieszczeniu socjalnym
- 6.5** Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wysokości minimum 1,5m.. Zasady wygradzenia terenu robót remontowo - budowlanych i jego oznakowania znakami informacyjnymi „UWAGA ROBOTY BUDOWLANE ”, w celu uniknięcia zagrożenia zdrowia i życia użytkowników szkoły.
- 6.6** Rozmieścić tablice ostrzegawcze.
- 6.7** Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu.
- 6.8** Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi.
- 6.9** Zabezpieczenie miejsca prowadzonych robót budowlanych w taki sposób aby nie powodował zakłóceń w pracy pozostałych jednostek
- 6.10** Zasady składowania i przemieszczania materiałów budowlanych. Jednym z celów realizatora procesu inwestycyjnego jest prowadzenie go w sposób rytmiczny eliminujący prace zbędne i niecelowe. Podstawą tak przyjętych założeń jest poprawna organizacja miejsc składowania oraz komunikacji pomiędzy tym placem i miejscem wykonywania pracy.
- 6.11** Zasady przemieszczania i składowania gruzu budowlanego.
- 6.12** Wykaz sprzętu mechanicznego do realizacji robót budowlanych przewidzianych w projekcie oraz jego niezbędne parametry.
- 6.13** Zasady układania nawierzchni bezpiecznych;
- 6.14** Zasady zabezpieczania wykopu;

7. Czynności organizacyjne

7.1 Dokumentacja

Prawidłowe, a tym samym bezpieczne prowadzenie procesu inwestycyjnego wymaga jego udokumentowania zarówno w zakresie założeń jak i przebiegu. Posiadane dokumenty należy przechowywać w sposób umożliwiający ich udostępnienie organom kontrolującym.

Obowiązkiem kierownika budowy jest przygotowanie, przechowywanie i prowadzenie:

- dokumentacji technicznej: w formie wymaganej przez Prawo Budowlane wraz z wymaganymi uzgodnieniami; Kierownik odpowiada za realizację budowy zgodnie z ustaleniami zawartymi w dokumentacji; zmiany w stosunku do projektu winny być odnotowane w dzienniku budowy oraz naniesione na dokumentację. W przypadku wprowadzenia zmian wymagane jest wykonanie dokumentacji po wykonawczej. Wszelkiego rodzaju zmiany wymagają autoryzacji autora projektu.
- dokumentacji instruktażowej – budowa prawidłowo przygotowana powinna być wyposażona w komplet instrukcji stanowiskowych, instrukcji bezpiecznej obsługi poszczególnych urządzeń, instrukcji określających zasady zachowania się, alarmowania i powiadamiania w przypadku występowania zagrożeń życia lub zdrowia oraz zagrożeń pożarowych, Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia; wykaz osób odpowiedzialnych, numery ich telefonów, oraz telefonów

alarmowych powinny zostać umieszczone na Tablicy Informacyjnej wykonanej i zlokalizowanej zgodnie z obowiązującymi przepisami.

7.2 Szkolenie

- Przygotowanie załogi poprzez realizację wymaganych przez Kodeks Pracy szkolenia wstępnego, podstawowego i okresowego;
- Dokonanie oceny ryzyka zawodowego na poszczególnych stanowiskach pracy i zapoznanie z jej wynikami pracowników;
- Zapoznanie załogi z treścią Planu BIOZ.

Dokumentacja potwierdzająca powyższe szkolenia powinna być w każdej chwili dostępna na terenie budowy oraz organów kontrolnych.

Autor opracowania: mgr inż Monika Perchel
SWK/0005/PWOK/07