

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INFORMACJA BEZPIECZENSTWA I OCHRONY ZDROWIA

TEMAT: **BUDOWA GARAŻU NA DWA WOZY STRAŻACKIE
WRAZ Z WYKONANIEM WEWNĘTRZNYCH
I ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI INFRASTRUKTURY
TECHNICZNEJ NA TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKĘ
NR EWID. 422 W MIEJSCOWOŚCI WOLA LUBECKA,
GMINA RYGLICE**

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRO-
NY ZDROWIA

ADRES: Działka nr 422 Wola Lubecka
jedm. ewid. 121606_5 Ryglice
obręb 0007 Wola Lubecka

INWESTOR: Gmina Ryglice
ul. Rynek 9
33-160 Ryglice

Projektował:
mgr inż. arch. Andrzej Szczebak
nr upr. A-NB-7342/130/92

Sprawdził:
mgr inż. arch. Małgorzata Szostek - Pochroń
nr upr. 19/2002

Opracował:
mgr inż. Marek Dojka

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji obiektów.

Inwestycja, dla której opracowano niniejsze informacje obejmuje budowę garażu na dwa wozy strażackie wraz z wykonaniem wewnętrznych i zewnętrznych instalacji infrastruktury technicznej, na terenie obejmującym działkę nr ewid. 422 w miejscowości Wola Lubecka.

Kolejność realizacji przedsięwzięcia dla poszczególnych zadań będzie przedmiotem projektu organizacji robót budowlanych, którego opracowanie leży w gestii Inwestora lub wybranego przez niego Wykonawcy robót.

2. Wykaz istniejących obiektów.

Działka przeznaczona pod dobudowę budynku garażowego jest działką zabudowaną budynkiem remizy OSP oraz budynkiem gospodarczym i garażowym przewidzianymi do rozbiórki. Do działki jest istniejący dojazd przez zjazd publiczny z drogi gminnej.

3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

W chwili obecnej na przedmiotowej działce nie znajdują się żadne obiekty, które mogłyby spowodować zagrożenie dla zdrowia i życia osób postronnych.

Zagrożenia pojawiają się na każdym etapie wykonywania inwestycji. Dlatego cały teren objęty inwestycją: budowa garażu na dwa wozy strażackie wraz z wykonaniem wewnętrznych i zewnętrznych instalacji infrastruktury technicznej, na terenie obejmującym działkę nr ewid. 422 w miejscowości Wola Lubecka uważa się za stwarzający zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Przewidywane zagrożenie podczas realizacji robót budowlanych.

Zamierzone do wykonania roboty budowlane w ramach zadania inwestycyjnego pod nazwą budowa garażu na dwa wozy strażackie wraz z wykonaniem wewnętrznych i zewnętrznych instalacji infrastruktury technicznej, na terenie obejmującym działkę nr ewid. 422 w miejscowości Wola Lubecka mogą stwarzać ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia pracowników.

Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić m.in. podczas realizacji takich rodzajów prac, jak:

- roboty na wysokości -wykonanie konstrukcji dachu, wykonanie pokrycia dachu, wykonanie obróbek blacharskich;
- roboty wykonywane w pobliżu istniejących przewodów elektrycznych -z uwagi na możliwość porażenia prądem;
- roboty wykonywane w pobliżu działających urządzeń -możliwość uszkodzenia ciała;
- roboty ciesielskie – z uwagi na możliwość uszkodzenia ciała, przygniecenia;
- roboty ziemne – z uwagi na możliwość zasypania ziemią.

5. Instruktaż pracowników przy realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

- Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót, powinien opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonania i zapoznać z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.
- Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy (szkolenie podstawowe, okresowe oraz instruktaż na stanowisku pracy) oraz powinni posiadać aktualne zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do wykonywania danego rodzaju prac. Kopie tych dokumentów powinny być przechowywane w biurze budowy.
- Pracownicy, zatrudnieni przez Inwestora, zobowiązani są do ścisłego przestrzegania przepisów zawartych w obowiązujących aktach normatywnych z zakresu bhp i p.poż. oraz innych przepisów szczególnych obowiązujących na terenie zakładu pracy Inwestora, a w szczególności:
- Znać przepisy, zasady bezpieczeństwa oraz higieny pracy, brać udział w szkoleniach i instruktażach z tego zakresu, a także poddawać się wymaganym egzaminom sprawdzającym.
- Wykonywać pracę w sposób zgodny z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz stosować się do wydawanych w tym zakresie poleceń i wskazówek przełożonych.
- Dbać o należyty stan narzędzi i sprzętu oraz porządek i ład w miejscu pracy.
- Stosować środki ochrony zbiorowej, a także używać przydzielonych środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego zgodnie z ich przeznaczeniem.
- Niezwłocznie zawiadamiać przełożonego o zauważonym na budowie wypadku lub zagrożeniu życia lub zdrowia ludzkiego oraz ostrzec współpracowników -a także inne osoby znajdujące się w rejonie zagrożenia o grożącym niebezpieczeństwie.
- współdziałać z pracodawcą i przełożonymi w wypełnianiu obowiązków dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.
- Przyjęcie do wiadomości przez pracownika przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz różnych form szkoleń i instruktaży stanowiskowych winno być potwierdzone własnoręcznym podpisem w

rejestrze ewidencji szkoleń. Obowiązek ten dotyczy wszystkich pracowników zatrudnionych na budowie.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.

- W trakcie budowy należy przestrzegać ogólnych przepisów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.
- Wszyscy uczestnicy procesu budowlanego, a w szczególności Inwestor, Wykonawca i Użytkownik terenu winni współpracować ze sobą w zakresie bhp, zarówno w procesie przygotowania, jak i realizacji budowy.
- Wszystkie osoby przebywające na terenie budowy winny stosować niezbędne środki ochrony indywidualnej.
- Przed przystąpieniem do realizacji robót należy ustanowić bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy. W przypadku wykonywania robót budowlanych jednocześnie przez różnych wykonawców należy wyznaczyć koordynatora, sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem wszystkich zatrudnionych na budowie pracowników.
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy wykonać właściwe zagospodarowanie terenu budowy, co najmniej w zakresie:
 - ogrodzenia terenu albo w inny sposób uniemożliwienia wejścia osobom nieupoważnionym oraz wyznaczyć strefy niebezpieczne,
 - wykonania odpowiedniej szerokości drogi dojazdowej, wejść i przejść dla pieszych, a także wykonania odpowiedniego oznakowania dróg i przejść ewakuacyjnych,
 - doprowadzenia energii elektrycznej oraz wody (mediów) oraz odprowadzenie lub utylizację ścieków,
 - urządzenie dla pracowników budowy pomieszczeń higieniczno – sanitarnych i socjalnych
 - zapewnienie oświetlenia naturalnego i sztucznego
 - zapewnienie właściwej wentylacji
 - zapewnienie łączności telefonicznej
 - urządzenie składowisk materiałów i wyrobów
- Z uwagi na charakter przewidywanych do wykonania robót budowlanych dla przedmiotowej inwestycji wystąpią również lokalne strefy zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzi. Strefy te wystąpią m.in. podczas realizacji robót wymienionych w punkcie 4. niniejszego opracowania.
- Strefy niebezpieczne należy właściwie oświetlić, ogrodzić i oznakować w sposób uniemożliwiający dostęp osobom postronnym. Przejścia pomiędzy stanowiskami pracy w strefie niebezpiecznej należy zabezpieczyć deskami ochronnymi.
- Odpowiednio wyznaczoną strefę niebezpieczną, w której istnieją zagrożenie spadania z wysokości przedmiotów należy ogrodzić balustradami.
- W czasie wykonywania robót ziemnych strefy niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze.
- Istniejące rurociągi i kable należy na czas trwania robót zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Sposób zabezpieczenia uzgodnić z właściwymi służbami dysponującymi infrastrukturą.
- W widocznym miejscu winna wisieć tablica informacyjna budowy wraz z numerami telefonów:

➤ Pogotowia Ratunkowego	999
➤ Straży Pożarnej	998
➤ Policji	997
➤ Służb Ratunkowych (tel.kom.)	112

7. UWAGI:

Obiekt (tj. budowa garażu na dwa wozy strażackie wraz z wykonaniem wewnętrznych i zewnętrznych instalacji infrastruktury technicznej, na terenie obejmującym działkę nr ewid. 422 w miejscowości Wola Lubcka)

- należy realizować zgodnie z przepisami budowlanymi i pod nadzorem osób uprawnionych.
- Obiekt należy budować i utrzymywać zgodnie z warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać obiekty budowlane i ich usytuowanie oraz warunkami technicznymi użytkowania obiektów budowlanych.
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy dokonać w dzienniku budowy wpisu osób, którym zostało powierzone kierownictwo, nadzór i kontrola techniczna robót budowlanych. Osoby te zobowiązane są potwierdzić podpisem przyjęcie powierzonych im funkcji.
- O zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych Inwestor jest zobowiązany zawiadomić właściwy organ oraz projektanta, sprawującego nadzór autorski, co najmniej na 7 dni przed rozpoczęciem

robót, dołączając na piśmie oświadczenie kierownika budowy, stwierdzające przyjęcie obowiązku kierowania daną budową.

- Rozpoczęcie dostaw energii, wody, ciepła lub gazu może nastąpić jedynie po okazaniu wymaganego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia.
- Ewentualne zmiany w projekcie lub rozwiązania zamiennie należy uzgodnić z autorem projektu.
- Projektant w trakcie realizacji budowy ma prawo:
 - wstępu na teren budowy i dokonywanie zapisów w dzienniku budowy dotyczących jej realizacji,
 - żądanie wpisu do dziennika budowy wstrzymania robót budowlanych w razie stwierdzenia możliwości powstania zagrożenia lub wykonywania ich niezgodnie z projektem.
- Do użytkowania obiektu budowlanego można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten w terminie 14 dni od doręczenia zawiadomienia nie zgłosi sprzeciwu.

Opracował: