

II. INFORMACJA BIOZ

INFORMACJA BIOZ

dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)

zawarta w projekcie budowlanym

Rodzaj opracowania i nazwa inwestycji: Rozbudowa istniejącego budynku remizy OSP
w zakresie dobudowy garażu z jednym miejscem postojowym na pojazd
pożarniczy wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Trzciel

Data opracowania projektu: 27 września 2019 r.

Lokalizacja: ul. Mickiewicza 3, 66-320 Trzciel dz. nr 159/2, 160, obręb 0001 Trzciel
jednostka ewidencyjna Trzciel

Inwestor: Gmina Trzciel, ul. Poznańska 22, 66-320 Trzciel

Autor informacji BIOZ: inż. Jacek Hajdasz

zam. Bobowicko ul. Trzcielska 24

66-300 Międzyrzecz

JACEK HAJDASZ
Inżynier elektryk
Uprawnienie budowlane projektowe
w zakresie op. i nadz. i nadz. nadz.
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. 84/91/Gw, LBS/0051/PQOE/12

5. INFORMACJA BIOZ

ROBOTY: Rozbudowa istniejącego budynku remizy OSP w zakresie dobudowy garażu z jednym miejscem postojowym na pojazd pożarniczy wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Trzciel

ADRES : ul. Mickiewicza 3, 66-320 Trzciel dz. nr 159/2, 160, obręb 0001 Trzciel

INWESTOR: Gmina Trzciel, ul. Poznańska 22, 66-320 Trzciel

5.1. PODSTAWA OPRACOWANIA

1.1.1 UMOWA Z INWESTOREM

1.1.2 WIZJA LOKALNA

1.1.3 ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DN. 27.08.2005 R.

1.1.4 PRAWO BUDOWLANE

5.2. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Projektowany obiekt będzie pełnił rolę garażu. Zasilanie budynku odbywać się będzie z istniejącej rozdzielni głównej budynku. Projektuje się nową instalację wewnętrzną wraz z tablicą rozdzielczą

5.3 ZAKRES ROBÓT

- Instalacja oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego
- Instalacja wewnętrzna gniazd
- Powykonawcze pomiary izolacji obwodów oraz skuteczności ochrony przed porażeniem prądu. .

5.4. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

PODLEGAJĄCYCH REMONTOWI INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

Nie dotyczy

5.5 WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU LUB DZIAŁKI , KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Brak elementów zagospodarowania mogących stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi .

5.6 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH , OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJ ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA

Przy wykonywaniu prac na wysokości konieczne jest przeszkolenie załogi w zakresie BHP i sprawdzenie ważnych badań lekarskich uprawniających do pracy na wysokości .

5.7. INFORMACJE O WYDZIELENIU I OZNAKOWANIU MIEJSCA PROWADZENIA ROBÓT REMONTOWYCH , STOSOWNIE DO RODZAJU ZAGROŻENIA

Materiały i narzędzia należy przechowywać w wydzielonym pomieszczeniu zamykanym na klucz .

5.8. INFORMACJE O SPOSOBIE PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH :

Wyszczególnione powyżej roboty montażowe można zaliczyć do prac, których wykonywanie może stwarzać zagrożenie dla życia i zdrowia ludzkiego. W związku z tym przed rozpoczęciem prac należy opracować plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (o zakresie i formie określonej rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r.)

Wszelkie prace prowadzone na urządzeniach elektroenergetycznych mogą być wykonywane przez osoby, które wykazały się znajomością przepisów BHP oraz posiadają stosowne zezwolenia uprawniające do prac montażowych i eksploatacyjnych na urządzeniach energetycznych

a/ określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia

W sytuacjach wystąpienia zagrożenia lub awarii wstrzymać prace na budowie do czasu usunięcia zagrożenia lub awarii .

b/ konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej , zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń

Pracownicy muszą być wyposażeni w ubrania robocze i kaski . Pracujący na wysokościach w pasy bezpieczeństwa . W zależności od rodzaju prac stosować maski ochraniające drogi oddechowe i okulary ochronne .

c/ zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby .

Nie wystąpią .

5.9.OKREŚLENIE SPOSOBU PRZECHOWYWANIA I PRZEMIESZCZANIA MATERIAŁÓW , WYROBÓW , SUBSTANCJI ORAZ PREPARATÓW NIEBEZPIECZNYCH NA TERENIE BUDOWY

Materiały będą dowożone w miarę potrzeb i przechowywane w wydzielonym pomieszczeniu zamykanym na klucz

5.10. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH , ZAPOBIEGAJĄCYM 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

Nie ma robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia .

5.11. WSKAZANIE MIEJSCA PRZECHOWYWANIA DOKUMENTACJI BUDOWY ORAZ DOKUMENTÓW NIEZBĘDNYCH DO PRAWIDŁOWEJ EKSPLOATACJI MASZYN I INNYCH URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

Dokumentacja budowy oraz świadectwa dopuszczenia sprzętu do pracy będą przechowywane w biurze budowy u kierownika.

Informację BIOZ opracował; inż. Jacek HAJDASZ

JACEK HAJDASZ
Inżynier elektryk
Uprawnienia budowlane, projektowe
w zakresie sił, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. 84/91/Gw, LBS/0051/POOE/12