

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt budowlany:

Wewnętrzne instalacje elektryczne zasilające centralne ogrzewanie i wentylację w Budynku Zespołu Szkół w Niewiadowie

Inwestor:

Gmina Ujazd

Autor :

mgr inż. Roman Przybysz ul. Szczęśliwa 34a , 97-200 Tomaszów Maz

1. Zamierzenie budowlane polega na budowie:

instalacji elektrycznych wewnętrznych zasilającej wentylację i kotłownię .

2. Na terenie placu budowy należy przestrzegać ogólnych zasad bhp dotyczących prac budowlanych prac w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych i na wysokości przy montażu tras kablowych, układaniu kabli i montażu opraw oświetleniowych.

3. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót

budowlanych wynikają z zakresu prac budowlanych. Do nich należą następująco:

- roboty, przy których wykonaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0m;
- roboty wykonywane przy Użyciu podnośnika;
- roboty wykonywane w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych 0,4kV.

4. Obowiązkiem kierownika budowy jest przeszkolenie lub zapewnienie przeszkolenia pracowników w miejscu pracy pod względem bhp i ppoż. oraz zapoznanie pracowników z zakresem prac. Szkolenie takie powinno być przeprowadzone przez osoby mające odpowiednie przygotowanie merytoryczne i kwalifikacje formalne do jego prowadzenia. Pracownicy powinni go wysłuchać i potwierdzić ten fakt własnoręcznym podpisem. Pracownicy wykonujący pracę powinni posiadać odpowiednie kwalifikacje, a ci, którzy będą pracować w pobliżu urządzeń energetycznych, powinni mieć własną grupę „E”, dostosowaną do napięcia, w pobliżu, którego pracują oraz wszyscy własne badania lekarskie.

5. Nie przewiduje się stref szczególnego zagrożenia zdrowia – sposób ewentualnej ewakuacji czy udzielaniem pomocy – zgodnie z zaleceniami ogólnymi bhp.

Przed rozpoczęciem prac należy sporządzić szczegółowy ich harmonogram .

Ewentualne prace wykonywane w warunkach szczególnego zagrożenia dla zdrowia i Życia ludzkiego powinny być wykonywane, przez co najmniej dwie osoby.

Przy wykonywaniu prac należy stosować następujące zasady:

- rozszerzanie prac poza zakres jest zabronione;
- usuwanie ogrodzeń, osłon w czasie pracy jest zabronione;
- przechodzenie poza wyznaczoną strefę robót jest zabronione;
- korzystanie ze sprzętu ochronnego jest obowiązkowe.

5.2 Informacja BIOZ.

INFORMACJA

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt budowlany:

**Wewnętrzne instalacje elektryczne w projektowanej hali
magazynowo-montażowej – Smolice gmina Stryków.**

Inwestor:

Quendis Polska I Sp. z o.o.

60-164 Poznań

ul. Ziębicka 35

Autor :

mgr inż. Robert Widuliński

Zakościele 25

97-215 Inowłódz

30

1. Część opisowa informacji bioz.

1.1. Zamierzenie budowlane polega na budowie:

a. instalacji elektrycznych wewnętrznych oświetlenia i siły w projektowanej hali magazynowo-montażowej nr V, pomieszczeniach biurowo-socjalnym i technicznych.

1.2. Na terenie zakładu nie znajdują się budynki i urządzenia związane z produkcją oraz utrzymaniem ciągłości ruchu zakładu.

1.3. Prace prowadzone będą w pobliżu dróg, czynnych urządzeń elektroenergetycznych i na wysokości przy montażu instalacji wewnętrznych.

Na terenie placu budowy należy przestrzegać ogólnych zasad bhp dotyczących prac budowlanych, w szczególności przy wykonywaniu wykopów pod kable, prac w

pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych i na wysokości przy montażu tras kablowych, układaniu kabli i montażu opraw oświetleniowych.

1.4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych wynikają z zakresu prac budowlanych. Do nich należą następująco:

- roboty, przy których wykonaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0m;
- roboty wykonywane przy użyciu podnośnika;
- roboty wykonywane w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych 15kV i 0,4kV.

1.5. Obowiązkiem kierownika budowy jest przeszkolenie lub zapewnienie przeszkolenia pracowników w miejscu pracy pod względem bhp i ppoż. oraz zapoznanie pracowników z zakresem prac. Szkolenie takie powinno być przeprowadzone przez osoby mające odpowiednie przygotowanie merytoryczne i kwalifikacje formalne do jego prowadzenia. Pracownicy powinni go wysłuchać i potwierdzić ten fakt własnoręcznym podpisem.

Pracownicy wykonujący pracę powinni posiadać odpowiednie kwalifikacje, a ci, którzy będą pracować w pobliżu urządzeń energetycznych, powinni mieć ważną grupę „E”, dostosowaną do napięcia, w pobliżu, którego pracują oraz wszyscy ważnie

badania lekarskie.

1.6. Nie przewiduje się stref szczególnego zagrożenia zdrowia – sposób ewentualnej ewakuacji czy udzielaniem pomocy – zgodnie z zaleceniami ogólnymi bhp.

Przed rozpoczęciem prac należy sporządzić szczegółowy ich harmonogram i uzgodnić go z Głównym Energetykiem Zakładu. Przy wykonywaniu wykopów kablowych należy wykonać oznaczenia wykopanych rowów kablowych.

Ewentualne prace wykonywane w warunkach szczególnego zagrożenia dla zdrowia i życia ludzkiego powinny być wykonywane, przez co najmniej dwie osoby.

Przy wykonywaniu prac należy stosować następujące zasady:

- rozszerzanie prac poza zakres jest zabronione;
- usuwanie ogrodzeń, osłon w czasie pracy jest zabronione;
- przechodzenie poza wyznaczoną strefę robót jest zabronione;
- korzystanie ze sprzętu ochronnego jest obowiązkowe.