

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Gminne Przedszkole w Tworogu
ul. J. Słowackiego 16, 42-690 Tworóg

INWESTOR

Gmina Tworóg
ul. Zamkowa 16, 42-690 Tworóg

PROJEKTANT

mgr inż arch. Janina Stula

1. ZAKRES ROBÓT ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

- odkopanie fundamentów,
- naprawa ubytków tynku na ścianach fundamentowych,
- ułożenie izolacji przeciwwilgociowej,
- ułożenie termoizolacji na ścianach fundamentowych,
- wykonanie drenażu opaskowego,
- demontaż elementów zamontowanych na ścianach zewnętrznych oraz stropodachu,
- przygotowanie podłoża pod ułożenie docieplenia,
- wykonanie ocieplenia stropodachu styropapą,
- wykonanie ocieplenia ścian zewnętrznych metodą BSO – Bezspoinowy System Ociepleń,
- wymiana drzwi stalowych zewnętrznych,
- wymiana okien drewnianych na okna PCV,
- wymiana i montaż krat stalowych okiennych,
- wymiana parapetów zewnętrznych i wewnętrznych,
- wymiana instalacji odgromowej,
- wprowadzenie w bruzdy rurek z przewodami instalacji elektrycznej i teletechnicznej biegnącej na zewnątrz elewacji,
- wymiana rynien oraz rur spustowych,
- wymiana i montaż obróbek blacharskich,
- wymiana lampy nad wejściem głównym,
- malowanie balustrad,
- pozostałe roboty towarzyszące.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na działce zlokalizowany jest tylko przedmiotowy budynek tj. budynek przedszkola.

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE

Zagospodarowanie działki nie stwarza zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi w czasie wykonywania prac przewidzianych w projekcie pod warunkiem wykonania zabezpieczeń, tj. wygradzenie strefy zagrożenia i jej oznakowanie, transportu odpadków i gruzu w sposób nie powodujący nadmiernego zapylenia.

4. WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ W CZASIE BUDOWY

- możliwość upadku z rusztowania osób pracujących,
- porażenie prądem podczas użytkowania elektronarzędzi,
- prace w wykopach,
- prace montażowe,
- możliwość przedostania się w strefę budowy osób postronnych oraz narażenie ich na mogące spadać elementy (narzędzia, gruz, kawałki blachy).

5. WSKAZANIE PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PROWADZENIA ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH:

Kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić plan BiOZ (jeśli wymagają tego przepisy), a w nim instruktaż dla prowadzenia robót szczególnie niebezpiecznych oraz osobiście przeprowadzić szkolenie pracowników podejmujących w/w roboty.

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- * szkolenia wstępne
- * szkolenia okresowe

Szkolenia te przeprowadzane są w oparciu o programy szkoleniowe. Szkolenia wstępne ogólne przechodzą wszyscy nowo zatrudnieni pracownicy przed dopuszczeniem do wykonywania pracy.

Pracownicy przed przystąpieniem do pracy powinni być zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- * wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi,
- * obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,
- * udzielania pierwszej pomocy.

Nie wolno dopuścić pracownika do pracy, do której wykonywania nie posiada wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad bhp.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawuje kierownik budowy, stosownie do zakresu obowiązków.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYM NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNA I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU

Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z projektem, z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP, szczegółowych norm i wymagań technicznych warunków budowlanych oraz instrukcji producentów.

Wszystkie zastosowane materiały i procesy technologiczne muszą posiadać aktualne atesty i certyfikaty wymagane przepisami szczegółowymi.

Wszystkie instalowane urządzenia muszą być w pełni sprawne oraz posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa lub deklarację zgodności z polskimi normami. Obok urządzeń należy umieścić w widocznym miejscu instrukcję obsługi. Montaż i rozruch należy wykonać zgodnie z instrukcją obsługi producenta, a w razie konieczności w jego obecności.

Na czas budowy zapewnić apteczkę pierwszej pomocy medycznej. Niezależnie od informacji technicznych zawartych w projekcie, wykonawców poszczególnych robót obowiązują "Warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych", normy obowiązkowego stosowania i odpowiednie normy

nieobowiązkowe, które to materiały należy traktować jako uzupełnienie dokumentacji projektowej.

Teren prowadzenia robót powinien być ogrodzony lub zabezpieczony zastawami ochronnymi.

Kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie przed rozpoczęciem robót, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (jeśli wymagają tego przepisy), uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych.

Inwestor, składając zawiadomienie o rozpoczęciu budowy, jest zobowiązany wystąpić o wydanie dziennika budowy (jesli wymagają tego przepisy). Dziennik powinien być prowadzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 26.06.2002 r. (Dz.U.Nr 108, poz.953). Za właściwe prowadzenie dziennika budowy, jego stan oraz właściwe przechowywanie na budowie odpowiada kierownik budowy.