

INFORMACJA DO PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres zamierzenia inwestycyjnego:

ALTANA OGRODOWA
Szydłówek, działka nr ewid. 62/1

Inwestor:

GMINA SZYDŁOWIEC
Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec

Projektant: mgr inż. Ryszard Piotr Piotrowski

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót całego zamierzenia inwestycyjnego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne obejmuje:

- a. budowę altany ogrodowej z grillem kamiennym oraz instalacją elektryczną
- b. wykonanie nawierzchni z płyt kamiennych

Planowany czas realizacji zamierzenia inwestycyjnego – 2 miesiące

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce

Na obszarze inwestycyjnym nie znajdują się elementy podlegające adaptacji lub rozbiórce.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W istniejącym zagospodarowaniu terenu nie występują elementy, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Podczas wykonywania robót budowlanych związanych z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego przewiduje się wystąpienie zagrożeń:

- narażenie na działanie piły mechanicznej: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: docinanie elementów deskowań niezbędnych do wykonania fundamentów, docinanie elementów drewnianych altany, obróbka elementów kamiennych; *skala zagrożenia*: duża; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy;
- bezpośrednie narażenie na przysypanie: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: wykonywanie i zasypywanie wykopów; *skala zagrożenia*: średnia; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy;
- narażenie na działanie wszelkiego rodzaju szlifierek: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: przygotowywanie zbrojenia fundamentów, obróbka bloków kamiennych; *skala zagrożenia*: duża; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy;
- możliwość zawalenia: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: podmurowywanie komina; *skala zagrożenia*: średnia; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy;
- upadek z wysokości: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: realizacja konstrukcji altany i komina grilla; *skala zagrożenia*: średnia; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy;
- przygniecenie, okaleczenie i inne zagrożenia: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: prace przy zastosowaniu koparek; *skala zagrożenia*: duża; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy;
- porażenie prądem oraz niebezpieczeństwo spowodowane częściami wibrującymi: *rodzaj i miejsce wykonywanych prac*: prace wykonywane z zastosowaniem elektronarzędzi, prace z betoniarką przy przygotowywaniu betonu i zapraw; *skala zagrożenia*: duża; *okres występowania*: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonym przez kierownika budowy

- narażenie na wibracje: rodzaj i miejsce wykonywanych prac: prace z zagęszczarkami przy przygotowaniu podbudowy nawierzchni; skala zagrożenia: mała; okres występowania: zgodnie z przyjętym harmonogramem ogólnym wykonania robót sporządzonych przez kierownika budowy;
5. Informacje o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracownicy przystępujący do poszczególnych prac powinni posiadać:

- odpowiednie do danej pracy kwalifikacje potwierdzone dokumentami;
- umiejętności bezpiecznego i sprawnego wykonywania prac, a także posługiwania się niezbędnym sprzętem i narzędziami;
- odpowiedni stan zdrowia potwierdzony orzeczeniem lekarskim;

Pracownicy zatrudnieni przy realizacji budowy winni zostać objęci szkoleniem bhp wstępnym oraz szkoleniem okresowym i szkoleniem związanym bezpośrednio ze stanowiskiem pracy.

Podczas szkolenia na każdym etapie pracownicy powinni zostać zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z wykonywaną pracą na poszczególnych stanowiskach oraz sposobem stosowania podczas pracy środków ochrony osobistej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń, np. kaski, szelki, okulary ochronne, odzież ochronna, kamizelki ostrzegawcze, itp. Kadra kierownicza powinna być przeszkolona w zakresie BHP.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających 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

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa określającymi szczegółowo warunki bezpiecznej pracy na budowie, wszelkie środki organizacyjne i techniczne powinny być zapewnione przez kierownictwo budowy. Odpowiedzialne jest także ono za drogi ewakuacyjne, przeciwpożarowe i bezkolizyjność dojazdu odpowiednich jednostek ratowniczych na miejsce ewentualnego zagrożenia.

PROJEKTANT: