

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- Nazwa inwestycji:** Budowa wiaty wolnostojącej.
- Inwestor:** Gmina Prószków  
46-060 Prószków ul. Opolska 17
- Adres inwestycji:** Prószków ul. Krasickiego 2, nr działki ewidencyjnej 902 k.m. 7  
jednostka ewidencyjna 160910\_4 Prószków – miasto  
obręb ewidencyjny 0110 Prószków
- Sporządził:** mgr inż. Piotr Ćwirko  
zam. ul. Kozielska 4/2, 47-300 Krapkowice

Piotr Ćwirko

## 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą opracowania niniejszego planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia są:

- ustawa Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 z póź. zmianami
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 120 poz. 1125 i 1126)

## 2. ZAKRES I KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA PRAC

- roboty ziemne – demontaż kostki betonowej, wykopy pod fundamenty,
- roboty betoniarskie – wykonanie fundamentów, zasypianie wykopów
- montaż konstrukcji stalowej
- montaż pokrycia dachu
- uzupełnienie nawierzchni utwardzonej z kostki betonowej

## 3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI

Przedmiotowa działka znajduje się w Prószkowie, na terenie Przedszkola. Na działce zlokalizowany jest budynek przedszkola, wraz z tarasami zewnętrznymi. Projektowana wiata zlokalizowana jest na przyległym tarasie zewnętrznym.

Działka posiada dostęp do drogi publicznej ul. Młyńskiej oraz ul. Krasickiego. Teren jest uzbrojony w sieć wodociągową, kanalizacyjną, deszczową i energetyczną.

## 4. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE

W miejscu posadowienia fundamentów występują pod ziemią rury kanalizacji deszczowej.

Drogi transportu materiałów i sprzętu pokrywają się z drogami komunikacji i ciągami pieszymi na działce.

## 5. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA

### I. rodzaje zagrożeń

- przemieszczenie się maszyn i urządzeń
- przemieszczenie się surowców i materiałów
- ostre, wystające elementy
- praca na różnych poziomach roboczych (prace na wysokości)
- urządzenia i maszyny elektryczne

### II. miejsce i czas występowania

- podczas montażu zbrojenia i betonowania fundamentów
- podczas prac z użyciem dźwigu
- podczas prac na rusztowaniu
- podczas obsługi elektronarzędzi

#### 6. INFORMACJA O INSTRUKTAŻU STANOWISKOWEGO NA PLACU BUDOWY

Przed przystąpieniem do prac budowlano-montażowych lub instalacyjnych, kierownik budowy, brygadzista przygotowują plan prowadzenia robót, zapoznaje z nim załogę oraz udziela instruktażu o sposobach bezpiecznego wykonywania zaplanowanych prac na poszczególnych etapach.

Instruktaż stanowiskowy należy zakończyć sprawdzeniem wiadomości i umiejętności z zakresu wykonywania prac, zgodnie z przepisami z zasadami BHP.

#### 7. ZASADY POSTĘPOWANIA W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ZAGROŻEŃ

- w razie gdy warunki pracy stwarzają bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia lub życia albo prowadzona praca grozi niebezpieczeństwem nie tylko wykonującemu, pracownik powstrzymuje się od wykonywania i natychmiastowo powiadamia przełożonego
- kierownik budowy lub brygadzista ma obowiązek niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia zagrożenia
- informację o wystąpieniu zagrożenia należy przekazać niezwłocznie, w sposób ustalony
- przed przystąpieniem do prac pracownicy są informowaniu o miejscu usytuowania apteczki pierwszej pomocy oraz o wyznaczonej osobie do udzielenia pomocy w razie wypadku

#### 8. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

- wydzielenie i oznakowanie strefy zagrożenia
- montaż daszków ochronnych nad przejściami, dojściami, gdzie może wystąpić zagrożenie spadającymi przedmiotami
- stosowanie wciągarek mechanicznych przy transporcie materiałów budowlanych
- pracownicy powinni być również wyposażeni w ubrania robocze, szelki bezpieczeństwa i kaski ochronne.