

## **INFORMACJA**

### **DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**OBIEKT:**           Przebudowa ciągu ulic w Sompolnie w ramach zadania pn:  
                          „Przebudowa ciągu ulic Kaliskiej, Placu Wolności, Warszawskiej  
                          i drogi gminnej w Sompolinku”

**INWESTOR:**       Gmina Sompolno

**LOKALIZACJA:** Działka o nr ewidencyjnym:  
                          Ulice: 992,986,885,1550,1048,804/1,1259/1,712/8,804/2

## CZĘŚĆ OPISOWA

### Informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

#### 1 Podstawa opracowania:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r w sprawie informacji dot. Bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia /Dz.U.Nr 12.poz.1126/.
- RMBiPMB z dnia 28.03.1972r w spr.Bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych Dz .U. Nr 13,poz.93/
- RMPiPS z dn. 26.09.1997r w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- RMPiPS z dn. 08.12.1994r w spr. Wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm i Norm Branżowych dot. Bezpieczeństwa i higieny pracy /Dz.U.Nr 37, poz.138/

##### 1.1. Zlecenie inwestora

##### 1.2. Projekt zagospodarowania terenu

#### 2.Inwestor: **Gmina Sompolno**

#### 3.Lokalizacja: Działki o nr ewidencyjnym:

**Ulice: 992,986,885,1550,1048,804/1,1259/1,712/8,804/2**

#### 4 Zakres i kolejność robót całego zamierzenia budowlanego:

Zakres robót obejmuje

**Przebudowa ciągu ulic w Sompolnie w ramach zadania pn: „Przebudowa ciągu ulic Kaliskiej, Placu Wolności, Warszawskiej i drogi gminnej w Sompolinku”**

Kolejność robót:

- wykonanie robót pomiarowych i przygotowawczych
- roboty rozbiórkowe
- wykonanie regulacji wysokościowych urządzeń infrastruktury
- wykonanie robót odwodnieniowych
- ustawienie krawężników
- wykonanie robót nawierzchniowych
- wykonanie miejsc postojowych
- wykonanie chodników
- wykonanie zjazdów
- wykonanie poboczy
- wykonanie oznakowania drogi

#### 5.Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

- wysoki stopień zagrożenia występuje podczas wykonywania nawierzchni drogowych co związane jest z transportem betonu asfaltowego z wytwórni do miejsca wbudowania Ilość środków transportowych niezbędnych dla ciągłego układania nawierzchni stwarza zagrożenie podobne jak w transporcie mas ziemnych a dodatkowe zagrożenie związane jest z temperaturą transportowanego materiału.

- zagrożenie występuje podczas ustawiania krawężników (możliwość upuszczenia ciężkich elementów betonowych) a także przy wykonywaniu robót związanych z wykonaniem koryta i innych robót gdzie występuje natężenie tych robót przy użyciu sprzętu mechanicznego

6.Sposób prowadzenia instruktażu pracowników zgodnie z ustawą w/s bhp

- a. instruktaż ogólny dot. przestrzegania przepisów przy korzystaniu ze sprzętu przed przystąpieniem do robót budowlanych na placu budowy.
- b. W czasie trwania robót przeprowadzić instruktaż stanowiskowy przed rozpoczęciem robót, w czasie którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń.
- c. Dokumentować szkolenia pracowników na piśmie przez prowadzącego szkolenie i szkolonego.
- d. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia sprawne, posiadające aktualne atesty
- e. Zgodnie z obowiązującymi przepisami pracownicy powinni być zaopatrzeni w odzież roboczą i ochronną / kaski, rękawice ochronne/

7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

- f. zapewnienie stałej dostępności do telefonu w celu zawiadomienia służb ratowniczych, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji a także apteczki oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych
- g. Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze /gaśnice proszkowe, hydranty, koce gaśnicze/
- h. Należy oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd do wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Te drogi muszą być w każdej chwili dostępne.

8. Wpływ szkodliwości i uciążliwości dla działki sąsiedniej:

- i. nie występuje
- j.

9. Prace należy prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane i wpis do Polskiej Izby Inżynierów, a przed przystąpieniem do robót budowlanych należy umieścić tablicę informacyjną budowy w widocznym miejscu na placu budowy

10. Nie występuje zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust.2 Prawo Budowlane, obejmujące przypadki określone w § 6 ust. 1-10 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia / Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r/.