

INFORMACJA

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**Zgodnie z
Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury
z dnia 23 czerwca 2003 r
w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
(Dz.U.nr 120 poz 1126)**

NAZWA I AEDRES OBIEKTU:

Przebudowa drogi powiatowej i miejskiej – Ul. Ks. Bosko w Sokolowie Podl.

INWESTOR:

Miasto Sokółów Podl.
08-300 Sokółów Podl., ul. Wolności 21

Informację sporządził:

CZEŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych elementów robót:

Przebudowa drogi podzielona zostanie na etapy:

Etap I wykonanie kanalizacji deszczowej

Etap II wykonanie podbudowy i krawężników

Etap III wykonanie nawierzchni jezdni i chodnika z kostki

Etap IV wykonanie pobocza i oznakowania stałego

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Istniejący teren, na którym będzie wykonywana przebudowa drogi stanowi jezdnię bitumiczna i gruntowa ulepszona pospółką.

W pasie drogi występuje:

- kanalizacja sanitarna,
- wodociąg,
- kabel energetyczny SN
- kanalizacja telefoniczna
- instalacja gazowa

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

Przebudowa drogi polega na wykonaniu kolektora deszczowego, powierzchniowych robót ziemnych, podbudowy, nawierzchni z kostki betonowej.

Roboty te nie stwarzają szczególnego zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Należy zwrócić szczególną uwagę w czasie prowadzenia robót przy włączaniu projektowanej drogi do drogi powiatowej - ul. Piłsudskiego ze względu na zwiększony ruch na tej drodze oraz na zabezpieczenie prowadzonych robót przed wstępem ludzi postronnych.

Występuje zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi w obrębie kabli energetycznych, instalacji gazowej, których przebieg pokazano na planie sytuacyjnym.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

Podczas wykonywania robót budowlanych związanych z przebudową drogi i włączenia do drogi powiatowej – ul. Piłsudskiego nie przewiduje się wystąpienia zagrożeń w rejonie placu budowy.

W miejscu przechodzenia projektowanych elementów drogi nad siecią wodociągową i kanalizacyjną nie powinno być żadnych kolizji.

W trakcie wykonywania robót ziemnych pod kolektor deszczowy i podbudowę należy zwrócić szczególną uwagę na znajdujące się w ziemi kable energetyczne SN, instalacje gazowe ponieważ ich uszkodzenie może spowodować porażenie prądem i wybuch gazu.

Roboty budowlane wcześniej muszą być oznakowane zgodnie z opracowanym projektem czasowej organizacji ruchu zaopiniowanym przez Komendę Powiatową Policji oraz zatwierdzoną przez Zarządcę Dróg Powiatowych w Sokołowie Podl..

Roboty muszą być wykonywane zgodnie z przepisami BHP dotyczącymi tego rodzaju robót, a mianowicie zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. nr 118 z 2001 r poz. 1263)

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Przed przystąpieniem do robót drogowych należy zorganizować szkolenie zatrudnionych pracowników, na którym zostaną zapoznani z obowiązującymi przepisami BHP oraz zagrożeniami, które mogą wystąpić w trakcie budowy drogi.

Ponadto na stanowisku roboczym należy przeprowadzić instruktaż ze szczególnym ukazaniem zagrożeń:

- przy wykonywaniu robót w rejonie skrzyżowania z drogą powiatową – ul. Piłsudskiego i przy zbliżeniu z kablami energetycznymi, instalacją gazową.
- przestrzegania instrukcji obsługi wszelkich urządzeń
- prowadzenie ręczne robót przy zbliżeniu z kablami energetycznymi przez minimum dwóch pracowników i pod nadzorem Rejonu Energetycznego
- prowadzenie ręczne robót przy zbliżeniu z instalacją gazową przez minimum dwóch pracowników i pod nadzorem konserwatora instalacji gazowej
- prowadzenie robót w ubraniach roboczych i ochronnych
- postępowanie w razie wypadku
- udzielenie pierwszej pomocy

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniającą bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Dla uniknięcia niebezpieczeństw wynikających z wykonywania robót budowlanych przed ich rozpoczęciem dokonać oznakowania placu budowy, zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu.

Przed rozpoczęciem robót w pobliżu kabli energetycznych i instalacji gazowej należy powiadomić właścicieli tych instalacji.

Zatrudnieni pracownicy przy przebudowie drogi muszą być ubrani w odzież roboczą ochronną koloru pomarańczowego.

Brygady budowlane wykonujące roboty na poszczególnych odcinkach powinny posiadać sprawny telefon komórkowy z zaprogramowanym połączeniem z numerami alarmowymi i kierownictwem zakładu.

Sporządził: