

Informacja

BIOZ.

Obiekt:

**Droga powiatowa nr 1735Z,
odcinek Słodkowo - Suchań**

Adres:

**Gmina Suchań, Powiat Stargard,
dz. geod. nr 406, 483, 407, obr. Słodkowo
dz. geod. nr 216, 214/3, 232/6, obr. 1 m. Suchań**

Opracował:

**inż. Ireneusz Sinica,
ul. Wiejska 9/5
73-110 Stargard**

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

Inwestycja obejmuje:

Przebudowa drogi powiatowej 1735Z na odcinku Słodkowo – Suchań, gmina Suchań, powiat stargardzki.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych;

2.1. Opis terenu.

Teren inwestycji znajduje się częściowo na obszarze zabudowanym, a częściowo niezabudowanym. Istniejąca droga posiada nawierzchnię bitumiczną o zmiennym układzie warstw.

2.2. Zieleń.

W rejonie znajdują się drzewa nie kolidujące z inwestycją, mogą one co najwyżej wymagać tzw. cięć pielęgnacyjnych. Prace te należy wykonywać z zachowaniem zasad BHP, oraz wytyczny przy wykonywaniu tego typu robót.

2.3. Uzbrojenie podziemne.

W drodze i jej otoczeniu występuje uzbrojenie podziemne obejmujące:

1. wodociągi,
2. sieć teletechniczna,
3. sieci elektryczne,
4. sieci sanitarne,

W celu uniknięcia ewentualnych kolizji lub awarii istniejącego uzbrojenia, należy zgłosić do poszczególnych właścicieli uzbrojenia podziemnego zamiar rozpoczęcia prac ziemnych z wyprzedzeniem 7 dni. Roboty rozpocząć od wykonania przekopów próbnych w celu zlokalizowania istniejącego uzbrojenia i miejsc włączeń projektowanych przewodów do istniejącej sieci. Napotkane uzbrojenie należy traktować jako czynne i zabezpieczyć je przed uszkodzeniem.

2.4. Uzbrojenie nadziemne.

Przebudowa istniejącego oświetlenia znajduje się w osobnym opracowaniu.

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

3.1. Roboty budowlane, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności uszkodzenia ciała przez przygniecenie koniczyn w wyniku upuszczenia materiałów budowlanych, oraz oparzenia przy układaniu nawierzchni z mieszanki mineralno-bitumicznej :

- układanie elementów dróg: krawężników, kostki brukowej betonowej, montażu urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego, oraz oznakowania
- układanie nawierzchni z betonu asfaltowego lub SMA

- 3.2.** Roboty budowlane, przy prowadzeniu, których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi.
- nie występuje.
- 3.3.** Roboty budowlane stwarzające zagrożenie promieniowaniem jonizującym.
- nie występuje.
- 3.4.** Roboty budowlane prowadzone w pobliżu linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych.
- nie występuje.
- 3.5.** Roboty budowlane stwarzające ryzyko utonięcia pracowników.
- nie występuje
- 3.6.** Roboty budowlane wykonywane przez kierujących pojazdami zasilanymi z linii napowietrznych - roboty przy budowie remoncie i rozbiórce torowisk:
- nie występuje.
- 3.7.** Roboty budowlane wykonywane w kesonach, z atmosferą wytwarzaną ze sprężonego powietrza - roboty przy budowie i remoncie nabrzeży portowych przepraw mostowych:
- nie występuje.
- 3.8.** Roboty budowlane wymagające użycia materiałów wybuchowych:
- nie występuje.
- 3.9.** Roboty budowlane prowadzone przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych - roboty, których masa przekracza 1,0 t.
- nie występuje.

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

Przeszkolenie pracowników w zakresie BHP oraz instruktaż obsługi maszyn i urządzeń wykorzystywanych do robót budowlanych.

5. 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.

Stosowanie odzieży ochronnej. Zawsze dostępna, podręczna apteczka, przeszkolenia pracowników w zakresie BHP.

Sporządził:

Ireneusz Sinica