

INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN
ul. Fryderyka Chopina
73-110 Stargard
tel. +48 697 140 211
e-mail: bartosz.sosin@wp.pl



INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

| | |
|--|---|
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KANIA. |
| ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO | Droga gminna w miejscowości Kania zlokalizowana na działkach: 132/2, 50/2, 130 w obrębie Kania, gm. Chociwel. |
| KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO | IV, XXV |
| IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH NA KTÓRYCH OBIEKT BUDOWLANY JEST USYTUOWANY | 321402_5.0004.132/2, 321402_5.0004.50/2, 321402_5.0004.130. |
| NAZWA I ADRES INWESTORA | GMINA CHOCIWEL UL. ARMII KRAJOWEJ 52 73-120 CHOCIWEL |
| DATA OPRACOWANIA | STARGARD, 15.04.2024r. |

SPIS TREŚCI.**I. ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI OPISOWEJ INFORMACJI BIOZ:**

| | |
|--|---|
| 1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW | 3 |
| 1.1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | 3 |
| 1.2. ROBOTY ZIEMNE | 3 |
| 1.3. PODBUDOWY..... | 3 |
| 1.4. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE: | 3 |
| 1.5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE..... | 3 |
| 1.6. ROBOTY RÓŻNE..... | 3 |
| 2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH..... | 3 |
| 3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI..... | 3 |
| 4. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH | 4 |
| 5. WSKAZANIA DOTYCZĄCE INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH | 5 |
| 6. WSKAZANIA ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z PROWADZENIA ROBÓT W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA..... | 5 |

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

1.1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

- wytyczenie robót przez geodetę,
- zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)
- roboty rozbiórkowe

1.2. ROBOTY ZIEMNE

- wykonanie nasypów,
- wykonanie wykopów,
- profilowanie koryta,

1.3. PODBUDOWY

- warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego spoiwami
- podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3

1.4. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE:

- Warstwa wiążąca i wyrównawcza z betonu asfaltowego,
- Nawierzchnia – jezdni – beton asfaltowy

1.5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

- profilowanie poboczy gruntowych

1.6. ROBOTY RÓŻNE

- Kanalizacja deszczowa Ø200
- Oznakowanie pionowe

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

- Jezdni o nawierzchni bitumicznej,
- jezdnie o nawierzchni z kruszywa i destruktu,
- nawierzchnia zjazdów różne konstrukcje
- nawierzchnie gruntowe,
- istniejące sieci instalacji: kanalizacji, gazowe, wodociągowe i energetyczne.

3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- istniejące elementy zagospodarowania terenu objętego budową oraz sąsiadującego otoczenia nie stanowią zagrożenia same w sobie i nie są objęte opracowaniem;
- roboty należy oznakować zgodnie z przepisami ruchu drogowego;
- przyległy teren zabezpieczyć przed osobami postronnymi.

Elementy występujące podczas realizacji robót mogące stanowić zagrożenie:

- prowadzenie robót w pobliżu sieci instalacji uzbrojenia podziemnego;
- rozładunek materiałów budowlanych;
- praca pod czynną linią elektroenergetyczną;
- poziomy i pionowy transport materiałów budowlanych;
- niebezpieczeństwa związane z obsługą maszyn budowlanych;
- praca w wykopach;
- możliwość najechania przez pojazdy poruszające się po ulicy.

Prace będą prowadzone w bezpośrednim zbliżeniu do czynnego uzbrojenia podziemnego: sieci elektroenergetycznych, sieci gazowych, sieci wodociągowych i sieci kanalizacyjnych.

Wszelkie prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności.

4. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

Prace będą wykonywane w pobliżu drogi z czynnym ruchem pojazdów – istnieje zagrożenie potrącenia pracowników przez pojazdy mechaniczne. Przy montażu dźwigiem samochodowym słupa linii napowietrznej zaistnieje zagrożenie przygniecenia pracowników. Przy wykonywaniu wykopu wystąpi zagrożenie przysypania pracowników w przypadku obsypania się wykopu. Wszyscy pracownicy pracujący przy inwestycji winni posiadać kamizelki ostrzegawcze. Miejsca robót powinny być oznaczone i zabezpieczone zgodnie z planem organizacji ruchu drogowego oraz w oparciu o obowiązujące przepisy BHP.

Prace będą wykonywane w pobliżu czynnej linii napowietrznej. Zachować zasady BHP podczas prac w pobliżu linii kablowej.

- przed rozpoczęciem robót budowlanych ustalić istniejące trasy przebiegu sieci instalacyjnych i zapoznać osoby wykonujące roboty budowlane z symbolami i oznaczeniami tych sieci;
- teren robót ogrodzić i właściwie oznakować, aby uniemożliwić wejście osób postronnych;
- osobom wykonującym prace budowlane zapewnić właściwą odzież ochronną z elementami odblaskowymi ułatwiającymi widoczność tych osób na drodze;
- przy wykonywaniu robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze;
- przygotować bramownice w przypadku prac pod linią wysokiego napięcia;
- ruch środków transportu obok wykopów powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu;
- dla pojazdów używanych w trakcie wykonywania prac budowlanych wyznaczyć miejsca postojowe na terenie budowy;

- wykopy w miejscach przebiegu uzbrojenia podziemnego należy wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością;
- odkryte uzbrojenie podziemne należy w widoczny sposób oznaczyć i zabezpieczyć przed uszkodzeniem;
- w przypadku uszkodzenia w/w sieci należy niezwłocznie powiadomić jej właściciela i zabezpieczyć awarię;
- wszystkim uczestnikom procesu budowlanego należy zapewnić przeszkolenie w zakresie BHP właściwe dla rodzaju wykonywanych prac.

5. WSKAZANIA DOTYCZĄCE INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Zgodnie z obowiązującymi przepisami pracodawca zobowiązany jest do przeprowadzenia na własny koszt okresowego instruktażu pracowników w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy dla określonego rodzaju robót. Pracownik przystępujący do określonego rodzaju robót budowlanych w ramach omawianej inwestycji musi posiadać aktualne zaświadczenie z odbytego przeszkolenia w zakresie BHP oraz kwalifikacje właściwe dla wykonywania danych robót.

Do nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi upoważniony jest kierownik budowy lub inna osoba przez niego wyznaczona, posiadająca odpowiednie w tym zakresie uprawnienia.

6. WSKAZANIA ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z PROWADZENIA ROBÓT W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA

- zabrania się przebywania w bezpośrednim zasięgu maszyn budowlanych;
- w trakcie realizacji inwestycji należy stosować materiały, wyroby i urządzenia posiadające odpowiednie atesty lub zaświadczenia producenta o zgodności z odpowiednimi normatywami;
- prace wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z warunkami technicznymi;
- odpady powstające podczas wykonywania robót wywieźć na odpowiednie składowiska odpadów, ponosząc koszty składowania bądź utylizacji;
- prace ziemne należy odpowiednio oznakować i wygrodzić;
- roboty należy prawidłowo oznakować zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu;
- budowa musi być prowadzona przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia;
- przed dopuszczeniem do prac pracodawca obowiązany jest zaopatrzyć pracownika w odzież roboczą i ochronną odpowiednio do wykonywanych czynności;

- sprzęt ochrony osobistej pracowników powinien pospadać atesty oraz instrukcje określające sposób jego użytkowania.

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia została przygotowana na podstawie rozporządzenia ministra infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Sporządził:

mgr inż. Bartosz Sosin

ul. F. Chopina 1, 73-110 Stargard

upr.bud.nr ZAP/0199/POOD/12