

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Projekt obejmuje budowę ul. Krętej w m. Bolechówko. W ramach projektu prowadzone będą następujące roboty :

- I. Roboty drogowe
- II. Przebudowa istniejącej napowietrznej linii energetycznej – usunięcie kolizji
- III. Przebudowa istniejącej kablowej linii telekomunikacyjnej – usunięcie kolizji

### 1. Zakres robót i kolejność realizacji

#### I. Roboty drogowe

Projekt zakłada wykonanie następujących robót:

- wykonanie konstrukcji jezdni z kostki drogowej
- wykonanie konstrukcji zjazdów do posesji z kostki drogowej
- wykonanie chodników z kostki betonowej

#### II. Przebudowa istniejącej napowietrznej linii energetycznej

Projekt zakłada wykonanie następujących robót:

- ustawienie nowych słupów
- montaż napowietrznej linii energetycznej

#### III. Przebudowa istniejącej kablowej linii telekomunikacyjnej

Projekt zakłada wykonanie robót w następującej kolejności:

- budowa studni telekomunikacyjnych
- budowa kanalizacji telekomunikacyjnej z rur PCV śr. 110

Roboty będą prowadzone w wykopach o głębokości do 1,00m

### 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na obszarze przewidzianym do prowadzenia robót nie występują obiekty budowlane typu kubaturowego. W pasie drogowym objętym obszarem robót występują przewody gazowe, kable energetyczne i telekomunikacyjne, przewody wodociągowe i kanalizacyjne, napowietrzna linia energetyczna.

**3. Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- Kable i linia energetyczna,
- przewody gazowe,
- praca maszyn i urządzeń budowlanych,
- wykopy

**4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót budowlanych**

- prace w wykopach otwartych
- prace w komorach i studzienkach
- prace przy użyciu dźwigów
- prace w pobliżu linii i urządzeń będących pod napięciem
- prace przy przewodach gazowych

**5. Prowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.**

Przedstawienie odpowiednich instrukcji z zaleceniem zapoznania się z nimi i stosowania.

- na wypadek zagrożenia, awarii, pożaru
- przeciwpożarową dla zaplecza budowy
- organizacji pierwszej pomocy w nagłych wypadkach, wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych : praca w wykopach , praca mechanicznych środków transportu
- sposób postępowania w sytuacji konieczności natychmiastowego wyłączenia urządzeń pod napięciem

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń**

- zapewnienie odpowiedniego nadzoru i organizacji budowy,
- zachowanie odpowiednich odległości przy pracach prowadzonych w pobliżu przewodów linii – w zależności od poziomu napięcia,
- określenie przedsięwzięć organizacyjnych zapewniających bezpieczną pracę przy urządzeniach (w pobliżu) pod napięciem,

- egzekwowanie konieczności posiadania przez pracowników odpowiednich zaświadczeń kwalifikacyjnych w zakresie eksploatacji urządzeń i maszyn
- zaopatrzenie w odpowiedni sprzęt ochronny i odzież roboczą.

Budowa ul. Krętej w m. Bolechówko wykonana będzie wg typowych opracowań i zatwierdzonych do stosowania katalogów, instrukcji stanowiskowych i kart technologicznych.

Nie zachodzi konieczność opracowania planu BIOZ zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r (Dz.U.nr 120/2003 poz.1126)

Opracował :



inż. Michał Józwiak  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid.: 7131/134/P/2001



mgr inż. Małgorzata Józwiak