

# OPIS TECHNICZNY

## do informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

### Cz ę ś ć o p i s o w a

#### **Zakres robót:**

1. Roboty drogowe
    - budowa kanalizacji deszczowej
    - przebudowa jezdni
  2. Kolejność realizacji
    - I etap – roboty przygotowawcze,
    - II etap – budowa kanalizacji deszczowej
    - III etap – położenie nowej nawierzchni.
  3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
    - budynki jednorodzinne i wielorodzinne w odległości 10 – 15 m od obiektu;
    - sieć gazowa
    - sieć telefoniczna;
    - sieć energetyczna;
    - sieć sanitarna,
    - sieć wodociągowa.
  4. Elementy zagospodarowania stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
    - instalacje podziemne.
  5. Zagrożenia podczas realizacji
    - roboty: przebudowa jezdni, zabezpieczenie kabli telefonicznych, wykopy, układanie elementów betonowych
    - skala: 15 pracowników, 3 samochody ciężarowe, 2 koparki, walec drogowy, wibromłoty;
    - rodzaj: wyładunek elementów betonowych, układanie nawierzchni
- Miejsce:** ulica Bema w Morągu
6. Sposób instruktażu pracowników
    - szkolenie na stanowisku pracy;
    - wykazanie ryzyka: rozładunek ciężkich materiałów, praca w wykopie, praca ciężkiego sprzętu,
    - omówienie sprzętu i środków bezpieczeństwa: wibromłoty, koparka, walce drogowe;
    - omówienie: instrukcji ppoż., pierwszej pomocy, telefony alarmowe, działania w przypadku uszkodzenia sieci: elektrycznej, telefonicznej.

7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom
  - sprawdzenie aktualności szkoleń, uprawnień i badań pracowników;
  - sprawdzenie dokumentów eksploatacyjnych maszyn i urządzeń;
  - sprawdzenie atestów materiałów;
  - wyznaczenie i ogrodzenie stref roboczych;
  - używanie sprzętu i odzieży ochrony osobistej;
  - wskazanie i odszukanie urządzeń infrastruktury podziemnej;
  - zawiadomienie wszystkich użytkowników infrastruktury podziemnej i nadziemnej;
  - wyznaczenie miejsca ustawienia barakowozów;
  - wyznaczenie dróg wjazdowych i wyjazdowych na budowie;
  - zapewnienie koniecznej ilości sprzętu ppoż. na poszczególnych stanowiskach i maszynach;
  - zorganizowanie ochrony maszyn i sprzętu oraz prowadzonych robót;
  - zapewnienie dostępu do telefonu w ciągu całej doby;
  - ustawienie tablicy informacyjnej budowy.
  
8. W/w zalecenia dotyczą generalnego wykonawcy, podwykonawców, sprzętu najemnego
  
9. Informację opracowano na podstawie
  - projektu budowlanego przebudowy ulicy Bema w Morągu.
  - Dz. U. 03.120 poz.1126 z dnia 10 lipca 2003 r.;