

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

CZĘŚĆ OGÓLNA:

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

**„Remont ulicy Konopnickiej w Mszanie”**

2. Nazwa Inwestora i jego adres:

**Gmina Mszana**

**Ul. 1 Maja 81**

**44-325 Mszana**

3. Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację:

**Kinga Mlaś**

**ul. Powstańców 91e**

**44-351 Turza Śl.**

## **CZĘŚĆ OPISOWA:**

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

1.1. Roboty drogowe:

- Roboty rozbiórkowe –rozbiórka warstw nośnych nawierzchni jezdni
- Profilowanie terenu,
- Wykonanie warstwy mrozochronnej pełniącą funkcję warstwy odsączającej,
- Wykonanie podbudowy zasadniczej,
- Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego,
- Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- Droga z betonu asfaltowego, pobocza gruntowe, zjazdy indywidualne.
- Uzbrojenie terenu:
  - Sieć wodociągowa,
  - Napowietrzna linia energetyczna
  - Napowietrzna linia teletechniczna,
  - Kable energetyczne
  - Kable teletechniczne,
  - Sieć gazowa.

3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia:

- Roboty prowadzone będą w sąsiedztwie ruchu kołowego,
- Zagrożeniem jest praca w pobliżu urządzeń instalacyjnych podziemnych i naziemnych.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

- Podczas budowy używany będzie ciężki sprzęt budowlany do robót ziemnych
- Używanie sprzętu z napędem elektrycznym ( porażenie prądem )
- Prace w pobliżu czynnych linii.
- Prace przy wykonywaniu prób i pomiarów

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlanych przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych

- porażenie prądem elektrycznym (brak zabezpieczenia przewodów zasilających urządzenia mechaniczne przed uszkodzeniami mechanicznymi),
- uderzenie pracownika lub osoby postronnej.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót:

- Przed przystąpieniem do wykonania prac budowlanych, należy przeszkolić pracowników z zakresie przepisów BHP i wynikających z nich obowiązków, kładąc nacisk na prace szczególnie niebezpieczne, w

tym związane z istniejącą linią kabli energetycznych , wykopami oraz pracą ciężkiego sprzętu budowlanego

- Zapoznać pracowników z wymaganiami wynikającymi z instrukcji montażowych poszczególnych materiałów, z zasadami obsługi i korzystania ze sprzętu i urządzeń oraz ze sposobem korzystania ze sprzętu i środków ochrony osobistej
- Należy udostępnić pracownikom do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:
  - wykonywania prac związanych z zagrożeniem wypadkami lub zagrożeniami zdrowia i życia ludzi
  - obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych
  - postępowania z materiałami niebezpiecznymi i szkodliwymi dla zdrowia
  - udzielania pierwszej pomocy

#### 6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom

wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia

zdrowia lub w ich sąsiedztwie:

- Przed dopuszczeniem pracownika do pracy Pracodawca zobowiązany jest zaopatrzyć go w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami
- Teren budowy i teren zagrożeń odpowiednio wydzielić i oznakować stosownie do rodzaju zagrożenia
- Sprzęt mechaniczny powinien posiadać odpowiednie przeglądy napraw i być dopuszczony do wykonywania robót budowlanych nie stwarzając zagrożenia
- Operatorowi nie wolno opuszczać stanowiska pracy w czasie ruchu maszyny lub urządzenia budowlanego
- Materiały rozbiórkowe sukcesywnie wywozić w miarę postępu robót