

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Podstawa opracowania: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego

„Przebudowa ulicy Jagiellońskiej we Władysławowie ”

2. Nazwa Inwestora

**Gmina Władysławów
Rynek 43, 62 – 710 Władysławów**

3. Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację

**Hieronim Maciejewski
Cisew 21A
62 – 700 Turek**

CZĘŚĆ OPISOWA:

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

Projektuje się przebudowę ulicy Jagiellońskiej w m. Władysławów na dł. 220m

Parametry drogi:

- klasa techniczna	D – dojazdowa
- kategoria drogi	wewnętrzna
- przekrój	uliczny
- kategoria ruchu	KR1
- szerokość jezdni	6,00 m
- szerokość chodników	1,20 - 1,40

Kolejność realizacji zadania:

- rozwiązania sytuacyjno – wysokościowe
- roboty rozbiórkowe
- regulacja studni rewizyjnych kanalizacji sanitarnej i deszczowej, studzienek wpustowych, zaworów wodociągowych
- roboty ziemne wykopy związane z pogłębieniem koryta pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni jezdni i zjazdów
- wbudowanie krawężnika betonowego na ławie betonowej z oporem
- wbudowanie obrzeży betonowych
- wykonanie ścieku przykrawężnikowego z betonowej kostki brukowej na ławie betonowej
- wykonanie chodników z betonowej kostki brukowej
- wykonanie nawierzchni zjazdów i części parkingu z betonowej kostki brukowej
- wykonanie miejscowo wyrównań profilu poprzecznego i podłużnego jezdni z betonu asfaltowego

- ułożenie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego KR1
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego
- roboty wykończeniowe i porządkowe

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Nie występują.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Nie występują.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

1. Roboty rozbiórkowe wykonane ręcznie i mechanicznie
2. Stabilizacja mechaniczna elementów konstrukcji
3. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na gorąco
4. Prace prowadzone pod ruchem pojazdów budowy i użytkowników drogi

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych należy dokonać szkolenia stanowiskowego (zapoznanie z technologią wykonania robót i przepisami bhp).

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia.

- Posiadanie na placu budowy środków przeciwpożarowych, apteczki z podręcznymi medykamentami i innych środków bhp.
- Wyposażenie pracowników w środki ochrony indywidualnej.
- Zapewnienie bezpiecznej i sprawnej komunikacji umożliwiającej szybkie udzielenie pomocy.

Opracował: Hieronim Maciejewski Nr uprawnień
– WKP/0240/ZOOD/06

Turek, kwiecień 2016 r.