

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

Budowa ulicy Nowej, Tęczowej i Wiosennej wraz z przebudową części ulicy Spółdzielców (droga gminna nr 653200P) przebudowa części skrzyżowania ul. Szkolnej (droga powiatowa nr 4488P) i przebudową części skrzyżowania ul. Tureckiej (droga wojewódzka nr 470) oraz infrastruktury towarzyszącej i kanalizacji sanitarnej

2. Nazwa Inwestora

Wójt Gminy Malanów

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:

Przedmiotem opracowania jest projekt techniczny na budowę i przebudowę ulic:

- Nowej – 0,810 km
- Tęczowej – 0,450 km
- Wiosennej – 0,067 km i 0,150 km

- przebudowę ulicy Spółdzielców polegającą na wykonaniu nakładki o gr. 4 cm na długości 0,350 km.

ZAKRES PROJEKTU OBEJMUJE (Nowa, Tęczowa, Wiosenna):

- rozwiązania sytuacyjno – wysokościowe
- roboty rozbiórkowe poprzez frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej (ul. Spółdzielców)
- usunięcie w-wy urodzajnej (humusu)
- roboty ziemne w wykopie i nasypie
- wykonanie przepustu pod koroną drogi
- wykonanie przepustów pod zjazdami
- wykonanie rowów drogowych z częściowym wzmocnieniem dna i skarp
- odmulenie istniejących rowów drogowych
- wykonanie z profilowaniem i dogęszczaniem koryta drogowego
- wykonanie wzmocnienia podłoża przez stabilizację na bazie cementu
- wykonanie podbudowy z mieszanki kamiennej
- wykonanie w-wy wiążącej z betonu asfaltowego
- ułożenie w-wy nawierzchni z betonu asfaltowego
- wykonanie nawierzchni kamiennej na części poboczy i po części gruntowych

- wykonanie podbudowy betonowej pod zjazdy i chodnik
- wykonanie chodników z betonowej kostki brukowej
- wykonanie zjazdów w betonowej kostki brukowej
- roboty wykończeniowe
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego i elementów bezpieczeństwa ruchu (bariery stalowe)

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 ziemne – praca pod zasięgiem koparki
2. Stabilizacja mechaniczna podbudowy wykonana walcami
3. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na gorąco
4. Prace odbywające się pod czynnym ruchem pojazdów

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.

Projektował: Hieronim Maciejewski

– Uprawnienia budowlane do projektowania WKP/0240/ZOOD/06

Turek, czerwiec 2020r.