

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

Rozbudowa drogi gminnej w miejscowości Bądków Drugi

2. Nazwa Inwestora

Gmina Przykona

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 rozbudowę drogi gminnej w miejscowości Bądków Drugi, Gmina Przykona o długości 815,00 m o niżej wymienionych parametrach:

- | | |
|----------------------------------|-----------------|
| - klasa techniczna | D – dojazdowa |
| - prędkość projektowa | 30 km/h |
| - kategoria ruchu | KR 1-2 |
| - przekrój | drogowy |
| - szerokość jezdni | 5,50m |
| - szerokość utwardzonego pobocza | 1,50 m |
| - szerokość pobocza z destruktu | 0,75 m |
| - szerokość prawostronnego rowu | ok. 2,20 m |
| - nachylenie skarp rowu | 1:1 - 1:1,5 |
| - spadek jezdni | 2% jednostronny |

Kolejność realizacji zadania:

- rozwiązania sytuacyjne i wysokościowe
- usunięcie drzew, krzaków i pni
- roboty ziemne w wykopie
- frezowanie istniejącej nawierzchni
- ścinka poboczny
- oczyszczenie i odmulenie istniejącego rowu
- wykonanie przepustów pod zjazdami

- wbudowanie krawężnika betonowego (typ najazdowy)
- wbudowanie opornika betonowego
- wykonanie podbudowy betonowej
- wykonanie podbudowy kamiennej
- wykonanie nawierzchni utwardzenia pobocza z betonowej kostki brukowej
- ułożenie w-wy profilująco-wiążącej z betonu asfaltowego
- ułożenie w-wy nawierzchni z betonu asfaltowego
- wykonanie poboczy o nawierzchni z destruktu
- wykonanie nawierzchni zjazdów z betonu asfaltowego na pola (po stronie z rowem)
- wykonanie nawierzchni zjazdów z betonowej kostki brukowej do posesji (po stronie z rowem)
- roboty wykończeniowe

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. Wycinka drzew
2. Roboty rozbiórkowe - praca sprzętem tnącym i udarowym
3. Roboty ziemne wykonane koparkami (praca w zasięgu koparki)
4. Stabilizacja mechaniczna podbudowy wykonana walcem lub płytą wibracyjną
5. Roboty bitumiczne na gorąco
6. Ręczne ułożenie krawężników
7. Prace prowadzone pod czynnym ruchem kołowym

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, czerwiec 2019 r.