

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 drogi Wyszyna - Kałek

2. Nazwa Inwestora

Gmina 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 utwardzenie drogi Wyszyna - Kałek o nawierzchni z betonu asfaltowego na podbudowie z mieszanki kamiennej o n/w parametrach technicznych:

- długość - Odcinek - 668 m + Odcinek II 373 m łącznie 1 041 m
- szerokość jezdni - 4,0 m
- obustronne pobocza - 2 x 1,00 m
- szerokość korony - 6,00 m
- rowy - obustronne - Odcinek I
- odcinkowo jednostronny - Odcinek II

Kolejność realizacji zadania:

1. Roboty pomiarowe
 2. Karczowanie drzew i zagajników
 3. Rozbiórka przepustów
 4. Wykonanie przepustów pod koroną drogi i pod zjazdami
 5. Wykonanie koryta w części – Odcinek II
 6. Wykonanie profilowania podłoża pod konstrukcję nawierzchni drogi
 7. Wykonanie podbudowy z mieszanki kamiennej (0-31,5-63mm)
 8. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego dla KR-1
 9. Formowanie i zagęszczenie poboczny
 10. Odtworzenie rowów
 11. Roboty wykończeniowe i oznakowanie pionowe
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. Karczowanie drzew
2. Roboty rozbiórkowe
3. Roboty ziemne – praca pod wysięgiem koparki
4. Stabilizacja mechaniczna podbudowy wykonana walcami
5. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego na gorąco
6. 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.

Turek, lipiec 2010r.