

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

nazwa:

- Droga gminna nr 347021 T Mirzec Podborki – Mirzec Majorat

lokalizacja:

- miejscowość: **Mirzec**

- gmina : **Mirzec**

- nr działki : **107**

2. Nazwa inwestora:

- **Urząd Gminy w Mircu**

3. Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację:

- mgr inż. **Marek Witkowski**

ul. Kościuszki 12/18, 27-200 Starachowice

Część opisowa „Informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia”

dla obiektu:

Droga gminna nr 347021 T Mirzec Podborki – Mirzec Majorat

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

Remont drogi obejmuje wykonanie nawierzchni bitumicznej o szerokości 3,0 m – 3,5 m na długości 1375 mb, wykonanie poboczy utwardzonych destruktem o szerokości 0,75 ,ustawienie krawężnika przy krawędzi nawierzchni na odcinku od km 0+624 do km 0+684 ,wykonanie rowów drogowych oraz przepustów pod zjazdami.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych;

- kanalizacja sanitarna
- linia napowietrzna teletechniczna
- sieć wodociągowa
- napowietrzna linia energetyczna
- kabel energetyczny

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi;

- ustawienie krawężników
- wykonanie nawierzchni bitumicznej
- wykonanie poboczy z destruktu
- wykonanie rowów drogowych
- wykonanie przepustów pod zjazdami
- wykonanie studni rewizyjnych

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania;

- wykonywanie robót ziemnych (zagrożenie spowodowane pracą w pobliżu specjalistycznego sprzętu do robót ziemnych – koparka, równiarka oraz transportem materiałów w obrębie budowy)
- wykonywanie robót ziemnych (zagrożenie spowodowane pracą mechanicznego sprzętu do robót ziemnych (koparka) w pobliżu napowietrznej linii energetycznej)
- wykonywanie robót nawierzchniowych (zagrożenia spowodowane pracą w pobliżu sprzętu do układania nawierzchni – układarki , walce oraz transportem mieszanki mineralno bitumicznej na budowę)
- rozładunek i załadunek prefabrykatów na środki transportowe (krawężniki, murki czołowe)
- występowanie działania substancji chemicznych (opary pochodzące z masy bitumicznej)
- prowadzenie robót „pod ruchem drogowym”

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;

Każdy z pracowników powinien zostać przeszkolony z zakresu przepisów BHP na stanowisku pracy, instruktażu powinien udzielić kierujący robotami posiadający uprawnienia do prowadzenia robót „pod ruchem drogowym”.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń;
 - oznakowanie miejsca prowadzenia robót zgodnie z „Projektem organizacji ruchu”
 - wyposażenie pracowników w odzież ochronną oraz kamizelki ostrzegawcze
 - ściśle przestrzeganie przepisów BHP dotyczących pracy przy maszynach drogowych

Opracował :