

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Nazwa obiektu: Przebudowa drogi gminnej Piotrkowice – Minostowice na odcinku od km 0+600 do km 0+950, długości 350mb
2. Adres obiektu: Minostowice
3. Działka nr: Nr 29, obręb Minostowice, gmina Chmielnik, woj. świętokrzyskie
4. Inwestor: Gmina Chmielnik
Adres Inwestora: Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik
5. Nazwa i adres jednostki opracowania informacji
bioz

Imię i nazwisko projektanta:

Specjalność i nr uprawnień:

Data opracowania projektu: 03.2014

Opracował:

CZEŚĆ OPISOWA ZAWIERA:

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji:

- mechaniczne rozebranie zniszczonej podbudowy z załadunkiem i wywozem – 204,50m²;
- warstwa z piasku średnioziarnistego o grubości 15cm – 204,50m²;
- podbudowa dolna - kruszywo łamane 31,5-63mm grubości 20cm;
- podbudowa górna – kruszywo łamane 0-31,5mm grubości 10cm;
- warstwa ścieralna - grubości 4cm beton asfaltowy – 1418m²;
- warstwa wyrównawcza – masa mineralno asfaltowa w ilości w ilości 75kg/m²;
- wyrównaniu poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5mm przy krawędzi jezdni obustronnie po 0,5 grubości 10cm po zagęszczeniu;
- regulacja pionowa wjazdów studzienek kanalizacyjnych sztuk 14;
- regulacja zaworów wodociągowych - sztuk 3;

Projektowana droga gminna Piotrkowice - Minostowice od km 0+600 do km 0+950, długości 350mb:

- długość 0,350km, szerokość 4,0m;
- obustronne utwardzenie poboczy po 0,5m;

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- kanalizacja sanitarna;
- wodociąg;
- linia napowietrzna NN;
- linia napowietrzna teletechniczna;

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- Linia napowietrzna NN;
- Transport materiałów;
- Praca sprzętu drogowego tj. walcy drogowych przy zagęszczaniu kruszywa kamiennego, rozkładarka mas bitumicznych, równiarka przy robotach ziemnych i rozkładaniu kruszywa kamiennego

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót:

- Niewłaściwe stosowanie zasad i przepisów bhp;
- Używanie sprzętu i narzędzi w złym stanie technicznym;
- Nieoznakowane roboty w pasie drogowym;
- Brak sprzętu ochrony osobistej pracowników;
- Niezgodne z instrukcją składowanie materiałów budowlanych.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do pracy:

- Przed przystąpieniem do robót należy przeprowadzić instruktaż na stanowisku pracy oraz przy zmianie charakteru robót;
- Przeszkolenie przed rozpoczęciem pracy operatorów, robotników przy masie asfaltowej oraz kierowców przy rozładunku materiałów przez kierownika robót;
- Oznakowanie prowadzonych robót przez kierownika budowy.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwu:

- Plac budowy wyposażyć w środki gaśnicze i materiały opatrunkowe pierwszej pomocy;
- Sprawny technicznie sprzęt do prac drogowych;
- Sprawny sprzęt do robót ziemnych;
- Środki łączności – telefon;
- Przestrzeganie przepisów bhp przez pracowników;
- Oznakowanie robót;

7. Kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia planu bioz zgodnie z §4, §5 i §6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.

Opis wykonał: