

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

/ na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury
z dnia 23 czerwca 2003 r. /

Informacje ogólne

1. Nazwa zadania:

Przebudowa drogi gminnej
nr 111794L
ul. Asnyka
w Tomaszowie Lubelskim
od km 0+000,00 do km 0+218,00, długości 218,00 mb

2. Inwestor:

Miejski Zarząd Dróg
ul. Ściegiennego 57
22-600 Tomaszów Lubelski

3. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych
- Roboty rozbiórkowe / krawężnik, płyty chodnikowe, obrzeże, nawierzchnia z asfaltu lanego/
- Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni
- Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem
- Ustawienie krawężników i obrzeży
- Wykonanie nawierzchni chodnika i zjazdów z kostki brukowej
- Wykonanie dwuwarstwowej nawierzchni bitumicznej
- Ręczne plantowanie terenu

4. Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych:

Na działce planowanej do zabudowy - występuje uzbrojenie: wodociąg, gazociąg, kanalizacja sanitarna, kable energetyczne i kabel telefoniczny.

5. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- Roboty prowadzone będą bez ogrodzenia – pod ruchem występującym na drodze
- Istniejące uzbrojenie terenu / linia energetyczna, gazociąg, linia telefoniczna /

Zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia może stwarzać:

- Praca sprzętu budowlanego przy robotach ziemnych / koparki, ładowarki, samochody ciężarowe itp. /
- Roboty transportowe / dowóz materiałów na budowę /.

6. Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

Proces budowlany związany z przebudową zjazdu należy tak przygotować i zaplanować, aby wyeliminować powstania zagrożeń dla pracowników związanych z budową oraz dla użytkowników drogi / mieszkańców / umożliwiając im dojście do posesji /.

Przed wejściem w teren budowy, Wykonawca winien posiadać projekt tymczasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia strefy robót, zatwierdzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem / Dz. U. Nr 177 z dnia 14.09.2003 r. poz. 1729 m/.

7. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Kierownictwo budowy zobowiązane jest przed przystąpieniem do prac zapoznać wszystkich pracowników z dokumentacją techniczną, metodą realizacji robót, użytym sprzętem technicznym oraz szczególnymi przepisami BHP przy robotach związanych z przebudową zjazdu prowadzonych pod ruchem.

8. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia

Wykonawca przyjmujący do realizacji zadanie powinien dysponować odpowiednim sprawnym sprzętem technicznym, posiadającym aktualne atesty i badania techniczne dopuszczające je do eksploatacji.

Pracownicy powinni posiadać odpowiednie ubrania robocze i urządzenia zabezpieczające w postaci odzieży i kasków ochronnych, butów, rękawic itp.

Inne prace związane z organizacją budowy:

- Przygotowanie zaplecza socjalno-biurowego
- Przygotowanie placu budowy z odpowiednim oznakowaniem zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu i zabezpieczeniem strefy robót na czas budowy
- Wyznaczenie składowisk materiałów oraz ewentualnie wężła betoniarskiego w przypadku wykonywania betonu
- Powiadomienie z odpowiednim wyprzedzeniem wszystkich zarządców nieruchomości przyległych do ulicy, zarządców sieci i dróg sąsiadujących z realizowanym zadaniem o terminie rozpoczęcia prac budowlanych.