

INFORMACJA
dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Żuków

Inwestor: Wójt Gminy Wieniawa, 26-432 Wieniawa, ul. Kochanowskiego 88

Projektant: mgr inż. Szymon Materek, 26-400 Przysucha, ul. Staszica 32

Informuję, że zgodnie z **Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury** z dnia 23 czerwca 2003r. *w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120 poz. 1126)* podczas wykonywania robót budowlanych przewidzianych dokumentacją projektową:

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Żuków

nie występują żadne roboty wymienione w § 6 tego rozporządzenia.

Projektant:

mgr inż. Szymon Materek

1. Zakres robót i kolejność realizacji poszczególnych obiektów

1.1. Zakres robót:

- wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni;
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie;
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego;
- wykonanie pobocza utwardzonego kruszywem łamanym;
- roboty wykończeniowe.

1.2. Kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Całe zamierzenie budowlane obejmuje jeden obiekt budowlany.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Istniejąca droga powiatowa i droga gminna.

3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Teren przeznaczony pod inwestycję nie zawiera elementów, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

Roboty budowlane wykonywane będą bez wyłączania drogi z ruchu, co stwarza możliwość ewentualnych kolizji. Należy zwrócić szczególną uwagę na odpowiednie przygotowanie i zabezpieczenie planowanych robót budowlanych. Do przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót zaliczyć należy: wykonywanie prac na części jezdni będącej pod ruchem, prowadzenie robót w sąsiedztwie uzbrojenia podziemnego i naziemnego, a w szczególności w miejscach ich skrzyżowań oraz wyładunek elementów prefabrykowanych.

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

Przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż stanowiskowy pracowników.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom:

- Środki ochrony indywidualnej;
- Ograniczenie ilości osób przebywających w pasie drogowym;
- Przed przystąpieniem do robót należy wykonać projekt organizacji ruchu na czas budowy oraz wykonać oznakowanie robót zgodnie z zatwierdzonym projektem.