

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA

I OCHRONY ZDROWIA

Podstawa opracowania:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku, w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120 z dnia 10 lipca 2003 r. poz. 1126)

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego

**„Przebudowa drogi wewnętrznej na ul. Władysława Łokietka
w Wyszynie”**

2. Nazwa Inwestora

Gmina Władysławów

62-710 Władysławów

ul. Rynek 43

3. Nazwisko oraz adres projektanta

Bożena Woźniak

ul. Browarna 8b

62-700 Turek

1.Nazwa i adres obiektu budowlanego.

Inwestorem planowanego przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi wewnętrznej na ul. Władysława Łokietka w Wyszynie jest Gmina Władysławów.

Długość projektowanej drogi wynosi 0.191 km .

Przedsięwzięcie położone jest w miejscowości Wyszyna na działce o numerze ewidencyjnym 178/9 .

2.INWESTOR

Inwestorem w/w zadania jest Gmina Władysławów

3. CZĘŚĆ OPISOWA

Zakres robót

Długość odcinka drogi	191.00 mb
Szerokość nawierzchni bitumicznej	4.50 mb
Powierzchnia warstwy ścieralnej	915.00 m2
Powierzchnia podbudowy	1068.00 m2

3.1 Przewiduje się następującą kolejność realizacji :

- roboty przygotowawcze w granicach projektowanego pasa drogowego
- wykonanie robót ziemnych
- wykonanie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego
- wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego
- wykonanie zjazdów z kruszywa łamanego
- uzupełnienie poboczy
- wykonanie oznakowania pionowego

Realizacja projektowanych robót przyczyni się do wzrostu bezpieczeństwa i poprawy ruchu na drodze .

4. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Przedmiotem opracowania jest rozbudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Wyszyna.

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

Nie występują.

6. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

- zagrożenie ruchem mechanicznym
- prace stwarzające zagrożenia tj. roboty ziemne , wykonywanie podbudowy oraz nawierzchni

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

Roboty szczególnie niebezpieczne w procesie realizacji projektowanego przedsięwzięcia nie występują i nie ma potrzeby prowadzenia specjalnego instruktażu dla zatrudnionych pracowników.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy :

- Zapoznać pracowników z technologią wykonawstwa .
- Przypomnieć o obowiązku stosowania środków ochrony osobistej
- Omówić zasady udzielania pierwszej pomocy i postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia .
- Wyznaczyć osoby do bezpośredniego nadzoru .

8.Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia .

W procesie budowlanym wystąpią okoliczności zobowiązujące kierownika budowy do opracowania planu BIOZ, do których zaliczyć należy :

- wykonywanie robót przy dopuszczeniu ruchu lokalnego

Zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane – art. 21a, ust.2, pkt.1 – kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub zapewnić sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Ponadto kierownik budowy zobowiązany jest do przestrzegania przepisów niżej wymienionych aktów wykonawczych :

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywanych robót budowlanych / Dz.U. z 2003r. nr 47, poz.401/.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30.10.2002 r. w sprawie minimalnych wymogów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy /Dz.U. z 2002r. nr 191 poz. 1596/ oraz art. 22 pkt. 3d – ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane .