

# **I N F O R M A C J A**

**DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**dla robót realizowanych w oparciu o**

**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

**OBIEKT : Przebudowa drogi gminnej Nr. 111 964 L**

**ul. NOWY ŚWIAT w ŻURAWCACH**

**Działka Nr. 468 - obręb Żurawce**

**INWESTOR : Gmina Lubycza Królewska**

**22-680 Lubycza Królewska ; ul. Kolejowa 1 .**

**BRANŻA : D R O G O W A**

Opracował :

**Podstawa Opracowania Informacji**  
dotyczącej Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia  
dla przebudowy drogi gminnej **Nr. 111964 L**  
ul. **NOWY ŚWIAT** w **Żurawcach**

- 1 - Projekt Budowlano - Wykonawczy na przebudowę drogi gminnej  
Nr. 111964 L ul. Nowy Świat w Żurawcachj .  
2 - Obowiązujące prawodawstwo i instrukcje .

Opracowaniem objęto teren pasa drogowego drogi gminnej nr 11964 L zlokalizowanej na dz. Nr. 468 obręb Żurawce . Zakres prowadzonych robót obejmuje . przebudowę ul Nowy Świat od km 0+006 do km 0+640 , o dług. 634,0 mb. i szer. nawierzchni 3,5 do 5,5 mb. , oraz wykonanie nowej konstrukcji nawierzchni w km 0+640 do km 0+896 o dług. 256,0 mb i szerokości 3,5 mb.

1. - Elementy w zagospodarowania terenu , które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi to :

- niewidzialne uzbrojenie terenu
- nierówności terenu , oraz sąsiedztwo wykonywanych skarp wykopów i nasypów drogowych
- utrudniona możliwość dojazdu i poruszania się po placu budowy
- ruch na sąsiadujących z terenem budowy ulicach

2. - Przewidywane zagrożenia , które występują podczas realizacji robót budowlanych to :

- praca ciężkim sprzętem budowlanym
- poruszające się pojazdy dowożące materiał na plac budowy
- ograniczona skrajnia drogowa pod przyłączami napowietrznych liniach energetycznych i telekomunikacyjnych
- istniejące uzbrojenie terenu – linie energetyczne pod napięciem ; instalacje gazowe ; wodociągi , kable światłowodowe .

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

- Instruktaż pracowników prowadzić poprzez szkolenie w zakresie BHP obejmujących w szczególności :

- 3.1. - zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia zdrowia
- 3.2. - zasad stosowania bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi , przez wyznaczone do tego celu pracowników .
- 3.3. - Zasad stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej , sprzętu pomocniczego , oraz odzieży i obuwia roboczego .

- Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach robotniczych powinni być przeszkoleni w zakresie BHP jako :
  - szkolenie wstępne
  - szkolenie okresowe

Szkolenia powyższe przeprowadza się w oparciu o programy w poszczególnych rodzajach szkoleń .

- 3.4. - Pracownicy dopuszczeni do pracy na budowie winni posiadać :
  - 1. - Aktualne badania lekarskie - dopuszczające do pracy na danym stanowisku pracy .
  - 2. - Odzież ochronna i środki ochrony osobistej .
  - 3. - Stosowne uprawnienia do obsługi powierzonych maszyn budowlanych , lub urządzeń technicznych .

4. - Przeszkolenia w zakresie BHP w zależności od okresu zatrudnienia ( wstępne i okresowe) obejmujące programy dla danych rodzajów szkoleń , zapoznają pracowników z podstawowymi przepisami BHP zawartymi w Kodeksie Pracy , oraz w układach Zbiorowych i Regulaminach pracy , obowiązującymi w danym zakładzie pracy .

5. - Należy zapoznać pracowników w zakresie udzielania pierwszej pomocy przed medycznej .

6. Należy również zapoznać pracowników z podstawowymi aktami prawnymi obowiązującymi w zakresie BHP :

- Bezpieczeństwo i higiena Pracy podczas wykonywania robót Budowlanych - Montażowych Dz.U 2003/47/401 z dnia 19-03-2003 r.
  - Bezpieczeństwo i Higiena Pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych co robót ziemnych , budowlanych i drogowych : Dz.U. 2001/118/1263 z dnia 20-09-2001 r.
7. Wszelkie szkolenia pracowników winny być potwierdzone na piśmie przez szkolonego pracownika , oraz przez szkolący personel .

Opracował :

# **I N F O R M A C J A**

**DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**dla robót realizowanych w oparciu o**

**Aktualizację Projektu budowlano - Wykonawczego**

**OBIEKT : Przebudowa drogi gminnej Nr. 111 962 L**

**SIEDLIKA - JALINKA o długości 0,365 km**

**drogi Wewnętrznej o długości 0,290 km**

**Działka Nr. 335;339;341;343;345 - obręb Siedlika**

**INWESTOR : Gmina Lubycza Królewska**

**22-680 Lubycza Królewska ; ul. Kolejowa 1 .**

**BRANŻA : D R O G O W A**

Opracował :

## **Podstawa Opracowania Informacji**

dotyczącej Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia

dla przebudowy dróg w miejscowości Siedliska ;

1 - Projekt Budowlano - Wykonawczy na przebudowę drogi gminnej

**Nr. 111962 L : SIEDLIKA - JALINKA** o długość 0,365 KM ; działki nr.335;341;345

2 - Projekt Budowlano - Wykonawczy na przebudowę drogi wewnętrznej o długość 0,29 km ; działki nr.335;339;343 Obręb Siedliska .

3 - Obowiązujące prawodawstwo i instrukcje .

Opracowaniem objęto teren pasa drogowego drogi gminnej nr 11962 L zlokalizowanej na dz. Nr.335 ; 341 ; 345 - obręb Siedliska . Zakres prowadzonych robót obejmuje . przebudowę gminnej od km 0+000 do km 0+365 , o długość 365,0 mb. i szer. nawierzchni 3,5 mb. , oraz teren pasa drogowego drogi wewnętrznej zlokalizowanej na dz. 335; 339 ; 343 obręb Nr. 1 Siedliska - w km 0+000 do km 0+290 o długość 290,0 mb i szerokości 3,5 mb.

1. - Elementy w zagospodarowania terenu , które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi to :

- niewidzialne uzbrojenie terenu
- nierówności terenu , oraz sąsiedztwo wykonywanych skarp wykopów i nasypów drogowych
- utrudniona możliwość dojazdu i poruszania się po placu budowy
- ruch na sąsiadujących z terenem budowy ulicach

2. - Przewidywane zagrożenia , które występują podczas realizacji robót budowlanych to :

- praca ciężkim sprzętem budowlanym
- poruszające się pojazdy dowożące materiał na plac budowy
- ograniczona skrajnia drogowa pod przyłączami napowietrznych liniach energetycznych i telekomunikacyjnych
- istniejące uzbrojenie terenu – linie energetyczne pod napięciem ; instalacje gazowe ; wodociągi , kable światłowodowe .

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

- Instruktaż pracowników prowadzić poprzez szkolenie w zakresie BHP obejmujących w szczególności :

3.1. - zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia zdrowia

- 3.2. - zasad stosowania bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi , przez wyznaczone do tego celu pracowników .
- 3.3. - Zasad stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej , sprzętu pomocniczego , oraz odzieży i obuwia roboczego .

- Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach robotniczych powinni być przeszkoleni w zakresie BHP jako :
  - szkolenie wstępne
  - szkolenie okresowe

Szkolenia powyższe przeprowadza się w oparciu o programy w poszczególnych rodzajach szkoleń .

- 3.4. - Pracownicy dopuszczeni do pracy na budowie winni posiadać :
1. - Aktualne badania lekarskie - dopuszczające do pracy na danym stanowisku pracy .
  2. - Odzież ochronna i środki ochrony osobistej .
  3. - Stosowne uprawnienia do obsługi powierzonych maszyn budowlanych , lub urządzeń technicznych .

4. - Przeszkolenia w zakresie BHP w zależności od okresu zatrudnienia ( wstępne i okresowe) obejmujące programy dla danych rodzajów szkoleń , zapoznają pracowników z podstawowymi przepisami BHP zawartymi w Kodeksie Pracy , oraz w układach Zbiorowych i Regulaminach pracy , obowiązującymi w danym zakładzie pracy .

5. - Należy zapoznać pracowników w zakresie udzielania pierwszej pomocy przed medycznej .

6. Należy również zapoznać pracowników z podstawowymi aktami prawnymi obowiązującymi w zakresie BHP :

- Bezpieczeństwo i higiena Pracy podczas wykonywania robót Budowlanych - Montażowych Dz.U 2003/47/401 z dnia 19-03-2003 r.
- Bezpieczeństwo i Higiena Pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych co robót ziemnych , budowlanych i drogowych : Dz.U. 2001/118/1263 z dnia 20-09-2001 r.

7. Wszelkie szkolenia pracowników winny być potwierdzone na piśmie przez szkolonego pracownika , oraz przez szkolący personel .

Opracował :