

INWESTOR:

**GMINA TUSZYN**  
UL. PIOTRKOWSKA 2/4  
95-080 TUSZYN

## **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

(STADIUM)

OBIEKT:

**OŚWIETLENIE ULICY WYSOKIEJ W TUSZYNIE NA ODCINKU  
OD UL. NOWORZGOWSKIEJ DO UL. WSCHODNIEJ**



**Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe „TUVEX”**  
**mgr inż. Grzegorz Falek**  
**95-080 Tuszyn ul. Słoneczna 16**  
**NIP 771-101-91-50 Regon 590522566**  
**Tel. (0-42) 614-30-04**

**ZESPÓŁ AUTORSKI:**

IMIĘ I NAZWISKO – UPRAWNIENIA BUDOWLANE	PODPIS
<p><b>Projektant:</b></p> <p><b>mgr inż. ZBIGNIEW URBANIAK</b> upr. bud. nr 225/91/WŁ</p> <p><b>Asystent:</b></p> <p><b>mgr inż. GRZEGORZ FALEK</b> upr. bud. nr GP IV 7342/35/92</p>	

TUSZYN, 11 / 2006 r.

## **CZEŚĆ OPISOWA**

### **1. Zakres i kolejność robót**

Zamierzenie inwestora obejmuje wybudowanie linii napowietrznej oświetlenia ul. Wysokiej w Tuszynie na odcinku od ul. Noworzgowskiej do skrzyżowania z ul. Wschodnią

Roboty będą prowadzone w następującej kolejności :

1. roboty elektromontażowe
2. roboty elektroinstalacyjne

### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Na terenie objętym zakresem opracowania znajdują się:

- napowietrzna linia n.n
- napowietrzna linia telefoniczna
- kablowa linia sn.
- kablowe linie n.n
- gazociąg g200
- wodociąg w110
- przyłącza wodociągowe, gazowe i kanalizacyjne
- zabudowania mieszkalne

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- nie występują

### **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych**

1. Roboty budowlane , których charakter, organizacja , lub miejsce prowadzenia stwarza szczególne wysokie ryzyko zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- występują roboty prowadzone w odległości mniejszej niż 3,0 m od elektroenergetycznej linii napowietrznej n.n
- występują roboty prowadzone w odległości mniejszej niż 5 m od kablowej linii s.n.
- występują roboty przy których istnieje zagrożenie upadku z wysokości powyżej 5m

2. Roboty budowlane przy prowadzeniu których występują działania substancji chemicznych, lub czynników zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi

- nie występują

3. Roboty budowlane stwarzające zagrożenie promieniowaniem jonizującym

- nie występują

4. Roboty budowlane prowadzone w pobliżu linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych

- występują roboty w pasie drogowym ulicy po której może odbywać się ruch

5. Roboty budowlane stwarzające ryzyko utonięcia pracowników

- nie występują

- 17 -

6. Roboty budowlane prowadzone w studniach, pod ziemią i w tunelach

- nie występują

7. Roboty budowlane wykonywane przez kierujących pojazdami zasilanymi z sieci napowietrznych

- nie występują

8. Roboty budowlane wykonywane w kesonach, z atmosferą wytwarzaną ze sprężonego powietrza

- nie występują

9. Roboty budowlane wymagające użycia materiałów wybuchowych

- nie występują

10. Roboty budowlane prowadzone przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych

- nie występują

**5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**

- przewiduje się zapoznanie pracowników z planem BIOZ , oraz instruktaż przeprowadzony przez kierownika robót.
- pracownicy powinni posiadać aktualne szkolenia w zakresie BHP, oraz aktualne badania lekarskie

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia lub w ich sąsiedztwie**

Dla prawidłowego przebiegu robót należy je wykonywać pod kierunkiem osoby uprawnionej i przestrzegać przepisów BHP.

Roboty prowadzone na czynnej linii napowietrznej muszą być prowadzone po jej wyłączeniu i w uzgodnieniu z Zakładem Energetycznym.

Do wykonywania robót używać odpowiedniego i sprawnego sprzętu i narzędzi.

Teren budowy oznakować tablicami informacyjnymi.

Roboty prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną.

**OPRACOWAŁ:**