

○

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA  
I OCHRONY ZDROWIA**

**OBIEKT BUDOWLANY: MOJE BOISKO ORLIK 2012**

**ADRES BUDOWY: OBIERWIA GM. LELIS DZIAŁKA NR.722/7**

**INWESTOR: URZĄD GMINY LELIS**

**PROJEKTANT: mgr inż. Tadeusz Lis  
Upr. nr Wa-101/02**

**ASYSTENT mgr inż. Marek Błat**

**1. Zakres robót:**

- 1.1. Budowa linii kablowej.
- 1.2. Montaż słupów oświetleniowych.
- 1.3. Montaż projektorów oświetleniowych.
- 1.4. Montaż instalacji CCTV
- 1.4. Montaż kamer.

**2. Istniejące obiekty budowlane:**

- 2.1. Rozdzielnica główna.
- 2.2. Oprawy oświetleniowe.
- 2.3. Łączniki i gniazda.
- 2.4. Oprzewodowanie.

**3. Elementy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- 3.1. Zasilanie placu budowy.
- 3.2. Rozdzielnica główna.
- 3.3. Oprzewodowanie.

**4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:**

- 4.1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym podczas korzystania z zasilania placu budowy.
- 4.2. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym podczas podłączania projektowanych instalacji do sieci elektroenergetycznej.
- 4.3. Ryzyko upadku z wysokości ponad 5m podczas prac montażowych instalacji odgromowej.

**5. Sposób prowadzenia instrukcji pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- 5.1. Bezpośrednio przed przystąpieniem do prac należy zapoznać pracowników zagrożeniami wyszczególnionymi w pkt. 3 i 4, oraz udzielić instruktażu z zakresu prowadzonych robót włącznie z wykonaniem wpisu do dziennika budowy.



**6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:**

- 6.1. Zaleca się organizowanie stanowisk pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy.
- 6.2. Należy zapewnić pracownikom odzież ochronną i sprzęt ochrony osobistej oraz dopilnować aby środki te były stosowane zgodnie z przeznaczeniem.
- 6.3. Apteczka pierwszej pomocy.
- 6.4. Telefon komórkowy na placu budowy umożliwiający wezwanie pomocy.
- 6.5. Zaleca się wykonywanie prac przy urządzeniach elektrycznych wyłączonych spod napięcia oraz zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed przypadkowym jego załączeniem.
- 6.6. Zaleca się prace na wysokości wykonywać z użyciem rusztowań lub podnośnika.

Opracował: