

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

<b>OBIEKT BUDOWLANY:</b>	<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE W PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW</b>
<b>ADRES BUDOWY:</b>	<b>Olszewo Borki ul. Średnia Dz. nr ewid.: 540/2 i 559</b>
<b>INWESTOR:</b>	<b>Gmina Olszewo Borki ul. Wł. Broniewskiego 13, 07-415 Olszewo Borki</b>
<b>PROJEKTANT:</b>	<b>mgr inż. Tadeusz Lis Upr. nr Wa-101/02</b>

- 1. Zakres robót:**
  - 1.1. Budowa kontenera sterowania przepompownią.
  - 1.2. Budowa instalacji oświetlenia zewnętrznego.
  - 1.3. Próby i sprawdzenia instalacji.
- 2. Istniejące obiekty budowlane:**
  - 2.1. Istniejące złącza kablowo-pomiarowe.
- 3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**
  - 3.1. Istniejące złącza kablowo-pomiarowe.
- 4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:**
  - 4.1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym podczas podłączania wykonanych instalacji do złącz kablowo-pomiarowych.
- 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.

**mgr inż. Tadeusz Lis**

uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej,  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych

**Nr ewid.: Wp - 101/02**

.....  
(podpis projektanta)