

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**Obiekt:** Sala gimnastyczna z zapleczem  
rozbudowa SP3 w Ligocie  
Ligota ul. Bory 2  
dz. nr 1053/4

**Inwestor:** Urząd Miejski w Czechowicach-Dziedzicach

**Sporządzający:**

## **Część opisowa**

### **1. Zakres robót**

Sala gimnastyczna z zapleczem przy SP3 w Ligocie. przy ul. Bory 2

### **2. Kolejność realizacji**

- ♦ ułożenie przewodów , montaż urządzeń elektrycznych oraz osprzętu
- ♦ montaż tablic rozdzielczych oraz szyn wyrównawczych
- ♦ montaż instalacji odgromowej, telefonicznej oraz nagłośnienia sali
- ♦ pomiary i badania instalacji

### **3. Wykaz istniejących obiektów**

- ♦ budynek istn. Szkoły Podstawowej nr 2 w Ligocie

### **4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót**

- ♦ upadek z wysokości podczas prac na wysokości i rusztowaniach
- ♦ porażenie prądem elektrycznym przy przygotowywaniu miejsca pracy oraz podczas prac w pobliżu czynnych urządzeń elektrycznych

### **5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do robót**

Przed przystąpieniem do robót należy przeprowadzić instruktaż w zakresie

- ♦ przygotowania miejsca pracy
- ♦ prowadzenia robót elektrycznych
- ♦ prowadzenia prac na rusztowaniach i na wysokości
- ♦ koordynacji robót pomiędzy branżami
- ♦ przepisów BHP i pożarowych
- ♦ udzielania pierwszej pomocy , wzywania pomocy oraz powiadamiania
- ♦ dróg ewakuacji w przypadku wystąpienia pożaru, awarii lub innych zagrożeń

### **6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom**

Prace szczególnie niebezpieczne na lub w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonuje się na polecenie pisemne wydane przez uprawnionego pracownika. Dopuszczenia do prac na urządzeniach energetycznych wykonuje uprawniony pracownik na podstawie polecenia pisemnego po uprzednim przygotowaniu miejsca pracy. Pracownicy wykonujący roboty przy budowie urządzeń energetycznych powinni posiadać odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia. Kierownik budowy ma obowiązek przedstawić zagrożenia związane z prowadzeniem robót budowlanych oraz wskazać miejsca w których należy zachować szczególną ostrożność w związku z dużym zagrożeniem utraty zdrowia lub życia w trakcie prowadzenia prac. Przed podjęciem prac kierujący nimi powinien przeprowadzić instruktaż na temat przestrzegania przepisów BHP oraz udzielania pierwszej pomocy po wypadku ze szczególnym uwzględnieniem porażen i poparzeń prądem elektrycznym.

Dla zapewnienia bezpiecznej pracy należy:

- wyłączyć i uziemić urządzenie energetyczne
- wywiesić tablice ostrzegawcze "Nie załączać"
- stosować się do uzgodnień branżowych
- stosować właściwe środki ochrony indywidualnej
- używać odpowiednich narzędzi i sprzętu
- przy wykonywaniu prac w pasie drogowym obowiązkowo nosić kamizelki ochronne

**Przed rozpoczęciem budowy kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia - "PLANU BIOZ" zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 23.06.2003 r. (Dz.U.03.120.1126 z dn. 10.07.2003 r.).**