

**Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodna z
Dz. U. Nr 120/2003 poz. 1126 podczas wykonywania prac z
branży elektrycznej**

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	przebudowa budynku świetlicy wiejskiej 78-133 Sarbia dz. nr 4/1, 4/2, obręb 48 - Sarbia
Nazwa i adres Inwestora:	Gminny Ośrodek Sportu, Turystyki i Rekreacji w Dźwirzynie 78-131 Dźwirzyno, ul. Wyzwolenia 28
Imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Sylwester Tetera

Część opisowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji:
 - demontaż istniejących instalacji elektrycznych w obiekcie
 - budowa wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku
 - przebudowa istniejącej tablicy rozdzielczej
 - montaż opraw oświetleniowych
 - pomiary elektryczne
2. Wskazanie elementów i zadań, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:
 - wykonywanie pomiarów
3. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia
 - praca na wysokości podczas wykonywania instalacji i montażu opraw oświetleniowych
 - ruch pojazdów na budowie
 - wykonywanie pomiarów
4. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych. Osobą odpowiedzialną za przestrzeganie przepisów BHP jest kierownik robót, który zapewnia:
 - organizację pracy w sposób gwarantujący bezpieczne i higieniczne warunki pracy
 - przestrzeganie przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, usuwanie stwierdzonych uchybień w tym zakresie oraz kontrolowanie wykonywania przepisów
 - wykonanie nakazów, wystąpień, decyzji i zarządzeń wydawanych przez organy nadzoru nad warunkami pracy
 - znajomość, w zakresie niezbędnym do wykonywania ciążących na nim obowiązków, przepisów o ochronie pracy, w tym przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy
 - wyznaczenie koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy, w przypadku, gdy jednocześnie, w tym samym miejscu, wykonują pracę pracownicy zatrudnieni przez różnych pracodawców
 - zaznajomienie pracowników z zakresem ich obowiązków, sposobem wykonywania pracy na wyznaczonych stanowiskach
 - przeszkolenie pracowników w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przed dopuszczeniem ich do pracy oraz zapewnia prowadzenie szkoleń okresowych w tym zakresie
5. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniającym bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:
 - wyposażenie techniczne brygady w środki transportu, sprzęt i narzędzia gwarantujące prawidłowe oraz zgodne z przepisami (dokumentacją projektową,

instrukcjami montażowymi) wykonanie poszczególnych elementów zadania (sprzęt powinien posiadać certyfikaty bezpieczeństwa)

- stosowanie przez pracowników hełmów ochronnych
- okresowe szkolenia pracowników z zakresu wprowadzania nowych technologii oraz zasad i przepisów dotyczących bezpieczeństwa pracy
- okresowe egzaminy z zakresu bhp, ppoż. oraz na grupy kwalifikacyjne SEP
- wykonywanie robót na czynnych obiektach elektroenergetycznych na podstawie polecenia wydawanego przez uprawnionego pracownika energetyki zawodowej
- instrukcje ogólne i szczegółowe na miejscu pracy

Opracował

mgr inż. Sylwester Tetera