

<p style="text-align: center;"><b>INFORMACJA</b> dot. <b>BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA</b></p>
---

**OBIEKT :**

Przebudowa i rozbudowa Domu Pomocy Społecznej , Parchanie (dz. nr 125)

**ZADANIE :**

Instalacje elektryczne i teletechniczne :

- gniazd 230/400 V
- gniazd 230 V
- oświetlenia
- piorunochronna
- rozdzielnice
- linie kablowe
- przeciwpożarowa
- przyzywowa
- komputerowa
- radiowo-telewizyjna

**INWESTOR :**

Powiat Inowrocław

**SPORZĄDZIŁ :**

Grzegorz Matuszkiewicz , 88-100 Inowrocław , ul. Alejnika 17/31

INOWROCŁAW , 10 WRZEŚNIA 2009.

## **CZĘŚĆ OPISOWA.**

1. Zadanie inwestycyjne obejmuje wykonanie instalacji elektrycznych. W zakres robót elektrycznych zadania wchodzi :
  - budowa instalacji gniazd 230 V ogólnego użytku ,
  - budowa instalacji gniazd 230/400 V
  - budowa instalacji oświetlenia podstawowego ,
  - budowa instalacji piorunochronnej ,
  - budowa instalacji przeciwpożarowej ,
  - budowa instalacji przyzywowej ,
  - budowa instalacji komputerowej ,
  - budowa instalacji RTV
  - budowa rozdzielnic
2. Realizowane zadanie w zakresie robót elektrycznych będzie oparte na zasilaniu z istniejącej sieci energetycznej RD Inowrocław.
3. Elementy mogące stwarzać na terenie budowy zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi to prace występujące przy pozostałych robotach budowlanych.
4. Przewidywane zagrożenia mogące występować podczas realizacji robót budowlanych :
  - roboty prowadzone z wykorzystaniem elektronarzędzi (kucie , wiercenie)
  - roboty prowadzone na rusztowaniach i drabinach
  - jednoczesne prace montażowe innych branż (np. praca dźwigu , koparek).
5. Przed przystąpieniem do wykonywania prac szczególnie niebezpiecznych (pkt.4) kierownik robót powinien dokonać instruktażu pracowników uwzględniając zagrożenia , o których mowa wyżej.
6. Wszelkie prace wykonywane na terenie placu budowy powinny być wykonywane z wykorzystaniem środków technicznych i organizacyjnych , które uniemożliwią powstanie zagrożenia życia i zdrowia pracowników , w szczególności przez stosowanie :
  - kasków ochronnych ,
  - sprawnych i aktualnie przebadanych narzędzi ,
  - sprawnych drabin i rusztowań.Prace związane z eksploatacją urządzeń elektrycznych powinny być wykonywane przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.