

INFORMACJA  
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA  
DO PLANU „BIOZ”

**Obiekt:**     Instalacje elektryczne w budynku remizy strażackiej OSP.

**Adres:**     Nowy Dwór, 12-122 Jedwabno,  
                 dz. nr 72 obręb Nowy Dwór, gmina Jedwabno.

**Inwestor:**   Gmina Jedwabno  
                 ul. Warmińska 2, 12-122 Jedwabno.

**Opracował:** techn. Piotr Bedra     -

## **1. Zakres robót.**

Przedmiotem opracowania dokumentacji jest montaż instalacji elektrycznych w budynku remizy strażackiej OSP w m. Nowy Dwór, dz. nr 72 obręb Nowy Dwór, gmina Jedwabno.

- montaż przyłącza kablowego zalicznikowego,
- montaż rozdzielnic,
- montaż instalacji oświetlenia ogólnego, awaryjnego i ewakuacyjnego,
- montaż instalacji siłowej i gniazd wtykowych,
- montaż instalacji zasilającej urządzenia technologiczne,
- montaż instalacji fotowoltaicznej PV,
- montaż instalacji odgromowej,
- montaż instalacji wyrównawczej i uziemiającej.

## **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.**

- brak,

## **3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie.**

- brak

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

- praca przy czynnych urządzeniach elektrycznych podczas prac związanych z przyłączeniem linii zasilających do rozdzielnic RG i złącza ZK-P – porażenie prądem elektrycznym,
- transport i składowanie materiałów budowlanych – przyciśnięcia, stłuczenia, otarcia,
- praca na wysokości – upadek z okna, dachu, drabiny, rusztowania itp.

## **5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.**

- zapoznanie pracowników zatrudnionych na budowie z zakresem niebezpieczeństwa przy poszczególnych fazach robót budowlanych bezpośrednio przed przystąpieniem do wykonywania robót,
- prowadzenie szkoleń z zakresu BHP.

## **6. Wskazanie środków technicznych zapobiegających niebezpieczeństwom.**

- prace w pobliżu czynnej instalacji elektrycznej – wykonać po uzgodnieniu i w koordynacji z Zakładem Energetycznym i użytkownikiem (właścicielem),
- do prac na wysokości należy dopuścić pracowników posiadających aktualne zaświadczenia lekarskie o zdolności do pracy na wysokości,
- do prac elektrycznych dopuszczać pracowników posiadających wymagane zaświadczenia kwalifikacyjne,
- wyposażać pracowników w sprzęt ochrony osobistej BHP,
- zapewnić łączność telefoniczną lub radiową ze służbami ratowniczymi – Strażą Pożarną, Pogotowiem Ratunkowym oraz Zakładem Energetycznym na wypadek pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub innych sytuacji wymagających interwencji ww. służb.