

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
DO PLANU „BIOZ”

Obiekt: **Zasilanie i Instalacje elektryczne Oczyszczalni Ścieków**

Adres: **Spręcowo, gm. Dywity dz. Nr 18-348**

Inwestor: **Urząd Gminy Dywity**

Projektant:
Marian Sielicki

1. Zakres robót.

Niniejsza dokumentacja obejmuje montaż instalacji elektrycznych w Oczyszczalni Ścieków w miejscowości Spręcowo, gm. Dywity dz. Nr. 18-348. Wykaz poszczególnych robót:

- montaż zalicznikowej kablowej linii zasilającej,
- montaż rozdzielnic bezpiecznikowej TG,
- montaż rozdzielnic sterowniczej TRS,
- montaż instalacji wewnętrznej,
- montaż instalacji wyrównawczej i uziemiającej,
- montaż instalacji odgromowej

2. Wykaz obiektów budowlanych.

- Oczyszczalnia Ścieków.

3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie.

- droga dojazdowa

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót.

- prace przy drodze i na drodze – spowodowanie wypadków drogowych,
- praca przy czynnych urządzeniach elektrycznych (złącze kab.-pom. ENERGA OPERATOR SA) – porażenie prądem elektrycznym,
- transport i składowanie materiałów budowlanych - przyciśnięcia, stłuczenia, otarcia,
- praca w pobliżu wykopów - upadek, zasypianie ziemią itp.,
- prace na wysokościach – upadek.

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 przy drodze i na drodze – zastosować barierki ochronne wyposażone w , światła odblaskowe, stosować atestowane ubrania robocze z taśmami odblaskowymi, zachować szczególną ostrożność,
- prace w pobliżu czynnych urządzeń elektrycznych (złącze kab.-pom. ENERGA) wykonać po uzgodnieniu i w koordynacji z ENERGA – OPERATOR S.A., Oddział w Olsztynie, Rejon Olsztyn,
- 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 ENERGA - OPERATOR S.A. na wypadek pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub innych sytuacji wymagających interwencji ww. służb.