

Z.P.U.H "Wilmed"
Janusz Włodyka
35-604 Rzeszów, ul. Niezapominajek 42
NIP: 813-000-14-20
tel. 609 214 253 mail: januszwlodyka@interia.pl

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Inwestycja:

Budowa oświetlenia drogi powiatowej w Nr1323 R Frysztak-
Gogołów-Klecie

Dz.Nr. 494/3 położonej w Gliniku Średnim gm.Frysztak

INWESTOR: **Gmina Frysztak** ul.Ks.W.Blajera 20 38-130 Frysztak

Sporządził:

Janusz WŁODYKA
INŻYNIER ELEKTRYK
Upn. do projektowania, kierowania i nadzorowania
bez ograniczeń w branży elektrycznej i teletechnicznej
nr upr. 227/75
Rzeszów, ul. Niezapominajek 42
tel./fax 609 214 253 tel. kom. 609 214 258
e-mail: januszwlodyka@interia.pl

Cześć opisowa

1. Zakres robót, kolejność realizacji

Roboty związane z budową przyłącza obejmują:

- a) montaż słupów oświetleniowych + szafy sterowniczo-zasilającej
- b) montaż kabla n/n i linii napowietrznej n/n
- c) próby pomiaru

Roboty należy wykonać w następującej kolejności

1. Montaż słupów oświetleniowych z oprawami
2. Montaż linii n/n kablowej i napowietrznej + szafy SSO-3
3. Uruchomienie , próby, pomiary

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Jest to obiekt liniowy przebiegający przez działkę 494/3

3. Wykaz elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Elementami mogącymi stwarzać zagrożenia dla bezpieczeństwa zdrowia i ludzi są roboty związane z montażem oświetlenia, praca w pobliżu czynnej drogi kołowej ,praca ze sprzętem , praca na wysokości oraz w pobliżu czynnych linii n/n

4. Wykazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określających skalę i rodzaj zagrożenia oraz miejsca i czas ich występowania

Podstawowym zagrożeniem dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi będzie wykonywanie prac na wysokości powyżej 5m w pobliżu czynnych urządzeń energetycznych ciągów komunikacyjnych oraz praca ze sprzętem.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem robót szczególnie niebezpiecznych

Każdorazowo przed przystąpieniem do realizacji robót majster lub kierownik winien przeprowadzić instruktaż pracowników. W czasie instruktażu należy omówić:

- 1) zakres robót przewidziany do realizacji
- 2) zapoznać pracowników z dokumentacją dotyczącą zakresu robót
- 3) zwrócić uwagę na mogące wystąpić zagrożenia i sposoby ich uniknięcia
- 4) sposoby postępowania w przypadku zagrożenia
- 5) rodzaje stosowanych przez pracowników środków ochrony osobistej

Szczegóły Dz.U.169 z 2003r oraz rozporządzenia w sprawie warunków BHP Dz.U. nr.47 poz.401

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwu wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zabezpieczających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiających sprawną ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Podczas realizacji obiektu mogą wystąpić zagrożenia typowe dla robót budowlanych związanych z budową linii kablowej n/n, montażem słupów. Należy przestrzegać przepisów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy robotach budowlanych – montażowych Dz.U. nr47 poz.401 oraz rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej Dz.U. nr169 poz.1650 z dnia 26.09.1997 w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

Stanowiska robocze utrzymywać w czystości i porządku.

Materiały budowlane powinny być układane w sposób nie krępujących ruchów pracowników.

W przypadku pracy urządzeń w odległości mniejszej jak dopuszczalna przepisy od czynnych linii energetycznych należy dokonać wyłączenia linii spod napięcia.

Praca ze sprzętem zgodnie z instrukcją BHP dla danego sprzętu.

Wszystkie roboty na linii n/n lub w pobliżu linii muszą być wykonywane przy wyłączonej i uziemionej zgodnie z przepisami linii, przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje oraz pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia.

Janusz Włodarka
inżynier elektryk
E 172/16
17.12.2016