

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt:

„Wykonanie dokumentacji projektowej: „Budowa linii energetycznej oświetlenia ulicznego na ulicy Konopnickiej w Augustowie.

Linie kablowe nN-0,4kV wraz ze słupami oświetleniowymi i szafą SO.

Rozbiórka istniejącej linii kablowej wraz ze słupami oświetlenia (4szt)

Lokalizacja:

AUGUSTÓW ul. Portowa, Konopnickiej, Kasztanowa, Partyzantów

Jednostka ewidencyjna: 200101_1

Obręb: obręb nr 0004

Budowa

Numer działek ewidencyjnych: dz. nr 66, 91/3,148/1, 184, 220, 277, 244/2

Rozbiórka

Numer działek ewidencyjnych: dz. nr 66

Inwestor:

**Gmina Miasto Augustów
ul. 3 Maja 60 16-300 Augustów**

Projektant:

mgr inż. Marian Malinowski
Krusznik 14A, 16-304 Nowinka
upr. do proj. PDL/0137/POOE/11

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dn. 23.06.2003 r.
w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu
bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120/2003, poz. 1126)

1. Zakres oraz kolejność realizacji robót dla całego zamierzenia budowlanego.

- a) wytyczenie trasy linii oświetleniowej słupów i trasy linii kablowej,
- b) wykonanie otworów pod słupy linii oświetleniowej,
- c) ustawienie słupów,
- d) roboty ziemne - rów kablówy,
- e) układanie kabla i przepustów w rowie kablówym,
- f) zasypanie rowu kablówego,
- g) podłączenie kabli w słupach
- h) Podłączenie kabla w złączu kablówo-pomiarówym
- i) pomiary i badania.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

- a) droga miejska
- b) istniejąca linia napowietrzna i kablów SN i nN,
- c) istniejąca i projektowana infrastruktura techniczna

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

Zagrożenie mogą stwarzać:

- a) prace w sąsiedztwie istniejących linii napowietrznej i kablów SN i nN
- b) praca na wysokości podczas montażu słupów,
- c) prace wykonywane w pobliżu jezdni z występującym ruchem pojazdów,
- d) prace ziemne wykonywane przy zbliżeniach i krzyżówkach z istniejącymi uzbrojeniem terenu

4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.

Przy poprawnym wykonywaniu robót nie występuje zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4.1. Badania i pomiary winny wykonywać osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.

5. Informacje dotyczące sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

5.1. Pracownicy wykonujący wykop oraz montaż linii słupów oświetleniówych winni być poinstruowani o przebiegu istniejących linii energetycznych.

5.2. W trakcie wykonywania wykopu należy wygrodzić i oznakować teren wykonywania robót.

5.3. Zabezpieczyć ściany wykopu przed osuwaniem się ziemi.

5.4. Badania i pomiary winny wykonywać osoby posiadające wymagane uprawnienia.

Przed przystąpieniem do prac kierownik budowy powinien przeszkolić pracowników w zakresie przestrzegania zasad BHP dla poszczególnych stanowisk pracy i uzyskać potwierdzenie pracowników o odbytym i zaliczonym szkoleniu we właściwej książce szkoleń. Prace elektryczne powinny być wykonywane przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i zaświadczenia kwalifikacyjne.

W wypadku wystąpienia zagrożenia wszyscy pracownicy winni posiadać znajomość udzielania pierwszej pomocy oraz być zaopatrzeni w apteczkę pierwszej pomocy. W widocznym miejscu należy umieścić spis ważnych telefonów.

W trakcie przygotowania i wykonywania robót stosować przepisy określone m.in. w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.03.47.401).

Projektant:
mgr inż. Marian Malinowski
Krusznik 14A, 16-304 Nowinka
upr. do proj. PDL/0137/POOE/11