

***INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA***

Obiekt:

Budowa drogi wojewódzkiej nr 655 w jej docelowym przebiegu na
terenie miasta Suwałki

Zadanie 2 - budowa ulicy klasy G w ciągu nowego przebiegu DW 655 na
terenie m. Suwałki od ul. Utrata do ul. Gen. K. Pułaskiego

Budowa:

Przebudowa linii napowietrznych nN-0,4kV,

kablowych SN-20kV i nN0,4-kV - usunięcie kolizji

Lokalizacja:

Odcinek 2 - od ul. Północnej do ul. Sejneńskiej

Inwestor:

**Gmina Miasto Suwałki
16-400 Suwałki, ul. Mickiewicza 1**

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) roboty ziemne – wykonanie otworów pod słupy linii napowietrznej,
- b) roboty ziemne - rów kablowy,
- c) ustawienie słupów
- d) układanie kabli w rowie kablowym,
- f) zasypianie rowu kablowego,
- g) wyłączenia napięcia w istniejącej linii napowietrznej nN-0,4kV,
- h) podłączenie do istniejącej linii 0,4kV,
- i) wyjęcie słupów z ziemi przy pomocy dźwigu,
- j) zasypianie wykopów.
- k) pomiary i badania.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

- a) droga wojewódzka, miejska
- b) istniejąca linia kablowa SN i nN

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 kablowej SN
- 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. Przebudowa linii napowietrznej SN oraz linii kablowej SN i nN powinna odbywać się po wyłączeniu napięcia i po dopuszczeniu oraz pod nadzorem przez Rejon Energetyczny w Suwałkach.

4.2. 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 napowietrznej i kablowej SN-20kV winni być poinstruowani o przebiegu istniejących sieci uzbrojenia terenu.

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