

***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**

Lokalizacja:

**Odcinek 3 od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata wraz z łącznikiem
do ul. Staniszewskiego**

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

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

- a) droga krajowa, wojewódzka, miejska
- b) istniejąca linia kablowa 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 kablówych nN-0,4kV
- 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 oświetleniowych 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