

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**Obiekt:****budowa:**

- projekt linii kablowej nn-0,4 kV do zasilenia szafy zasilająco-sterowniczej dla projektowanej przepompowni sieci kanalizacji sanitarnej w Sejnach.

**Inwestor:**

Miasto Sejny, ul. J. Piłsudskiego 25  
16-500 Sejny

**Projektant:**

mgr inż. Mariusz Ostrowski  
upr. do proj: PDL/0138/POOE/11  
nr ewid. PDL/IE/0011/12

Suwałki, maj 2019 r.

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

### 1. Zakres robót dla zamierzenia budowlanego:

- a) roboty ziemne - rów kablowy,
- b) układanie kabli w rowie kablowym,
- c) zasypanie rowu kablowego,
- d) podłączenie kabli w złączach kablowych,
- e) zasypanie wykopów,
- f) pomiary i badania.

### 2. Istniejące obiekty budowlane:

- a) kanalizacje sanitarna, deszczowa,
- b) linie kablowe nn-0,4 kV,
- c) drogi gminne.

### 3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Zagrożenie mogą stwarzać:

- a) prace wykonywane w pobliżu drogi gminnej z występującym ruchem pojazdów,
- b) prace ziemne wykonywane przy zbliżeniach i krzyżówkach z istniejącymi uzbrojeniem terenu.

### 4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

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

- a) przyłączenie kabli nn-0,4kV do złącz powinno odbywać się po wyłączeniu napięcia, po dopuszczeniu oraz pod nadzorem przez Rejon Energetyczny Kielce.
- b) należy opracować i zatwierdzić projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. Nawierzchnię pobocza po zakończonych pracach należy naprawić.
- c) badania i pomiary winny wykonywać osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.

### 5. Wskazówki sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót oraz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom:

- a) pracownicy wykonujący wykop oraz montaż linii kablowej nn-0,4kV winni być poinstruowani o przebiegu istniejących linii energetycznych.
- b) w trakcie wykonywania wykopu należy wygrodzić i oznakować teren wykonywania robót.
- c) zabezpieczyć ściany wykopu przed osuwaniem się ziemi.
- d) badania i pomiary winny wykonywać osoby posiadające wymagane uprawnienia.

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).

Opracował:

mgr inż. Mariusz Ostrowski

upr. do proj: PDL/0138/POOE/11

nr ewid. PDL/IE/0011/12