

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ)

Obiekt: *Budowa oświetlenia odcinka ul. Św. Wawrzyńca w m. Bobowa.*

Inwestor: *Urząd Miejski w Bobowej*

Adres Inwestora: *Rynek 21, 38-350 Bobowa*

Projektant: *mgr inż. elektryk Wiesław Król*

Adres projektanta: *Zakład Projektowania i Obsługi Inwestycji \subset ELPRO \supset
ul. Słoneczna 12/28, 38-300 Gorlice*

Opracował: *mgr inż. elektryk Wiesław Król*

Gorlice: listopad 2013 r.

1. Zakres robót

- a) geodezyjne wytyczenie trasy linii kablowej zgodnie z projektem,
- b) przesunięcie słupa w istniejącej linii teletechnicznej,
- c) wykopanie rowów kablowych,
- d) wykonanie wykopów pod fundamenty słupów,
- e) posadowienie fundamentów prefabrykowanych pod słupy,
- f) ułożenie kabli w wykopie,
- g) zasypanie rowów kablowych i wykopów z fundamentami,
- h) ustawienie słupów na fundamentach,
- i) zabudowanie w istniejącej szafce SO wyłącznika nadmiarowo prądowego,
- j) wykonanie połączeń elektrycznych,
- k) wykonanie wymaganych opisów i schematów,
- l) wykonanie pomiarów elektrycznych,
- m) powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- a) linia napowietrzna nN,
- b) teletechniczna linia napowietrzna,
- c) linie kablowe nN,
- d) sieci wod. - kan.,
- e) sieci gazowe,
- f) ogrodzenia działek,
- g) ulica miejska.

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

- a) wymienione w pkt. 2 istniejące czynne linie kablowe n/n, SN, sieci: wod. - kan., gazowe.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

L.p.	Rodzaj zagrożenia	Skala zagrożenia	Miejsce i czas występowania zagrożenia
1	2	3	4
1	Potrącenie przez koparkę	Duże	Wykonywanie i zasypywanie wykopów
2	Zasypanie w wykopie	Małe	Podczas montażu fundamentów pod słupy i układania kabli
3	Potrącenie przez pojazdy poruszające się po ulicy	Bardzo duże	Przez cały czas trwania budowy
4	Porażenie prądem elektrycznym	Małe	Podczas pracy elektronarzędziami i podczas prac rozruchowych

5. Przeprowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót

- a) przeprowadzenie z pracownikami instruktażu o występujących zagrożeniach i o sposobach ich uniknięcia,
- b) dobór pracowników do poszczególnych prac zgodnie z ich kwalifikacjami,
- c) egzekwowanie od pracowników stosowania właściwych środków ochrony indywidualnej, odzieży, sprzętu i narzędzi,
- d) zapewnienie wykonania pracy w sposób bezpieczny.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia

Za prace w strefie szczególnego zagrożenia uznaje się w tym wypadku prace wykonywane w pobliżu istniejących czynnych linii elektroenergetycznych.

UWAGA: Wykonywanie jakichkolwiek prac na czynnych urządzeniach elektroenergetycznych i gazowych lub w ich pobliżu bez dopuszczenia do pracy jest surowo zabronione !!!

Telefony alarmowe stacjonarne:

- 1) Elektroenergetyka **991**
- 2) Pogotowie Ratunkowe **999**
- 3) Straż Pożarna **998**
- 4) Policja **997**