

Ostrołęka, dn. 28.05.2018r.
L. dz./ RE3/RM/RP/.....4058...../2018

B.P. i U.I. „BOLC PROJEKT”
Kinga Bolc
ul. Bohaterów Warszawy 31A/18
07-410 Ostrołęka

**Dotyczy: budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami w obrębie ewidencyjnym
Lelis, Durlasy, Białobiel, gm. Lelis.**

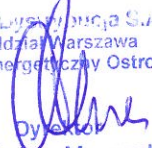
W odpowiedzi na pismo dotyczące uzgodnienia projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami w obrębie ewidencyjnym Lelis, Durlasy, Białobiel, gm. Lelis, Rejon Energetyczny w Ostrołęce informuje, że przedstawiony przebieg projektowanej sieci zostaje **uzgodniony pozytywnie** pod warunkiem zachowania wytycznych:

1. Występujące skrzyżowania z kablami elektroenergetycznymi nN 0,4kV, należy zabezpieczyć rurami osłonowymi dwudzielnymi koloru niebieskiego,
2. Należy zachować odległość pionową na skrzyżowaniu z kablami elektroenergetycznymi $U_N < 30kV$, która wynosi minimum 25cm + średnica rurociągu, zgodnie z normą N SEP-E-004,
3. W miejscach zbliżeń do słupów energetycznych zachować minimalną odległość 1m, ze względu na typ wykopu odkrywkowy oraz dużą głębokość wykopu,
4. Podczas prac odkrywkowych przy zbliżeniu do słupów energetycznych, należy zabezpieczyć wykop przed osunięciem, a konstrukcje linii przesyłowych przed przewróceniem,
5. W miejscach zbliżeń do słupów energetycznych gdzie odległość jest mniejsza niż 1m, budowę sieci sanitarnej wykonywać metodą bezwykopową,
6. Prace ziemne i zabezpieczenie kabli w rejonie skrzyżowań z projektowaną siecią wodociągową i kanalizacyjną należy wykonywać ręcznie, w porozumieniu i pod nadzorem pracowników Rejonu Energetycznego w Ostrołęce, zachowując przy tym szczególne środki ostrożności,
7. Wszelkie prace związane z zabezpieczeniem urządzeń elektroenergetycznych, mogą być prowadzone tylko przez wykonawcę posiadającego odpowiednie uprawnienia elektryczne oraz muszą przebiegać ściśle według procedur obowiązujących w PGE Dystrybucja S.A. dotyczących organizacji pracy przy czynnych urządzeniach elektroenergetycznych,

Dodatkowo zawiadamiamy, że w przypadku, gdy na etapie wykonawstwa stwierdzone zostaną niezgodności względem przedstawionych rozwiązań należy wystąpić do PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa z wnioskiem o wydanie technicznych warunków przebudowy kolizji.

Przedmiotowe uzgodnienie należy umieścić w projekcie budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w miejscowości Lelis, Durlasy i Białobiel gm. Lelis.

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Warszawa
Rejon Energetyczny Ostrołęka

Dyrektor
Kazimierz Murawski

Sporządził:

Robert Przybysławski tel. 29 764 18 49