

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku
ul. Gen. Stanisława Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok
tel. 85 664 59 00, faks 85 664 59 80

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

ul. Gen. Stanisława Sosabowskiego 24, 15-182 Białystok
tel. 85 66 45 953, faks 85 66 45 980
malgorzata.rakowska-krawczeniuk@psgaz.pl

PPJT Topolski
Janusz Topolski
ul. Tuwima 17
16-001 Kleosin

Białystok, 19.03.2018

Nasz znak: PSGBI.ZMSM.763.062.18

Dot.: wniosku o uzgodnienie dokumentacji projektowej.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na Państwa wniosek o uzgodnienie dokumentacji projektowej budowy kanalizacji kablowej teletechnicznej od infrastruktury światłowodowej zlokalizowanej w okolicach Zakładu Agnella przy ul. Gen. Wł. Andersa do Stacji Uzdatniania Wody Jurowce przy ul. 1000-lecia Państwa Polskiego - PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku informuje, iż w dniu 19.03.2018r. uzgodniono pozytywnie przedmiotową dokumentację projektową (nr uzgodnienia 144/B/2018) pod następującymi warunkami:

1. Zachowania minimalnych odległości pionowych od istniejących gazociągów stalowych bez rury ochronnej - 0,5 m, od istniejącej sieci gazowej PE - 0,3m.
2. Projektowane uzbrojenie na skrzyżowaniu z gazociągiem stalowym należy zabezpieczyć rurą osłonową HDPE 110 o długości min. 3,0m, na skrzyżowaniu z gazociągiem PE należy zabezpieczyć rurą osłonową HDPE 110 o długości min. 1,0m.
3. Zachowania minimalnych odległości poziomych od istniejących gazociągów stalowych – 1,5m, od istniejącej sieci gazowej PE - 0,5m .
4. Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia **Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Gazownia w Białymstoku** tel. kontaktowy 85-66-45-905 o rozpoczęciu i zakończeniu prac budowlanych.
5. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wykonawca projektowanych sieci winien sprawdzić aktualny przebieg i rzędne sieci gazowej.
6. Zabezpieczenie skrzyżowań projektowanej sieci z istniejącą siecią gazową podlega odbiorowi przez przedstawiciela **Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Gazownia w Białymstoku**.

7. Roboty ziemne w obszarze strefy kontrolowanej gazociągu – 1,0 m - należy wykonywać z należytą starannością i ostrożnością, natomiast roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przewodu gazowego, tj. mniej niż 0,5 m należy wykonywać ręcznie. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej koszty naprawy poniesie wykonawca!
8. Wykonawca jest zobowiązany do powiadomienia **Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym** w przypadku stwierdzenia kolizji istniejącej sieci gazowej z projektowanym uzbrojeniem nie przewidzianej projektem - w celu rozwiązania problemu technicznego.
9. Wykonawca jest zobowiązany do:
- odtworzenia na swój koszt naruszonej struktury gruntu w obrębie sieci gazowej i oznakowania sieci gazowej,
 - zabezpieczenia sieci gazowej na czas prowadzenia robót ziemnych.
10. W przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy mapą zasadniczą zastosowaną do celów projektowych, a stanem faktycznym w terenie tj. wystąpienie kolizji - projektowanych obiektów z istniejącą siecią gazową, należy dokonać ponownego uzgodnienia projektu budowlanego obejmującego rozwiązanie wzajemnego usytuowania obiektów. Koszt opracowania dokumentacji oraz ewentualnej przebudowy lub zabezpieczenia sieci gazowej ponosi inwestor inwestycji podstawowej.
11. **Uzgodnienie obejmuje okres ważności 2 lata.**

Z poważaniem

SEKCJA EVIDENCJI
SEKCJA Ewidencji Majątku i Uzgodnień
Małgorzata Różewska-Krawczyńska