

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. 85 675 68 10, faks 85 66 45 980
marek.powajbo@psgaz.pl

PROLUS

ul. Świerkowa 71
16-070 Krupniki

Białystok, 14.12.2020

Nasz znak: PSGBI.ZMSM.763.396.20

Dot.: wniosku o uzgodnienie dokumentacji projektowej.

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na Państwa wniosek o uzgodnienie dokumentacji projektowej budowy sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej w ulicy Niewodnickiej w Białymstoku - PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku informuje, iż w dniu 14.12.2020r. uzgodniono pozytywnie przedmiotową dokumentację projektową (nr uzgodnienia **806/B/2020**) pod następującymi warunkami:

1. Zachowania minimalnych odległości poziomych skraju projektowanej sieci od istniejącej sieci gazowej stalowej – **1,5m**, od cieci gazowej PE – **0,5m**
2. **W przypadku braku pionowej odległości min.1,5m - zabezpieczyć kanalizację sanitarną na ww. skrzyżowaniu z siecią gazową rurą osłonową o długości L= min.3,0m;**

Dodatkowo, w przypadku braku pionowej odległości min.0,5m wykonać na koszt inwestora inwestycji podstawowej na istniejącej stalowej sieci gazowej nową izolację klasy C30 na długości ok.4m, tj. po 2,0m po obu stronach projektowanej kanalizacji

UWAGA: dla gazociągów stalowych zabezpieczonych istniejącą rurą osłonową dopuszczamy odległość pionową - nin. **0,1m**

Zabezpieczenie sieci gazowej należy zlecić wykonawcy posiadającemu uprawnienia do robót na czynnej sieci gazowej.

3. Zachowania minimalnych odległości pionowych projektowanej sieci wodociągowej od istniejącej sieci gazowej stalowej – **0,5m**, dla gazociągów stalowych zabezpieczonych Ro – **0,1m**

4. Zachowania minimalnych odległości pionowych projektowanej kanalizacji sanitarnej od istniejącej i projektowanej sieci gazowej PE – **0,4m**, dla gazociągów PE zabezpieczonych Ro – **0,1m**

Zachowania minimalnych odległości pionowych projektowanej sieci wodociągowej od istniejącej i projektowanej sieci gazowej PE – **0,3m**, dla gazociągów PE zabezpieczonych Ro – **0,1m**

W przypadku braku możliwości zachowania powyższej odległości pionowej do gazociągu bez rury osłonowej - należy istniejący gazociąg zabezpieczyć poprzez montaż rury osłonowej dwudzielnej o długości min. **2,0m**,

5. Wykonawca zobowiązany jest - z minimum 2 tygodniowym wyprzedzeniem - do pisemnego powiadomienia PSG sp. z o. o. Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Gazownia w Białymstoku 15-182 Białystok ul. Gen. Sosabowskiego 24 o planowanym rozpoczęciu prac budowlanych w strefie kontrolowanej gazociągu - w celu umożliwienia kontroli przez pracowników PSG Sp. z o.o. – tel. 85 - 675 68 17, 675 68 58.

6. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wykonawca projektowanych sieci winien sprawdzić aktualny przebieg i rzędne sieci gazowej, oraz sprawdzić czy projektowana sieć nie została wybudowana

7. Zabezpieczenie skrzyżowań projektowanej sieci z istniejącą siecią gazową podlega kontroli przez przedstawiciela Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Gazownia w Białymstoku.

8. **Roboty ziemne w obszarze strefy kontrolowanej gazociągów – szerokość 1m - należy wykonywać z należytą ostrożnością, natomiast roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przewodów gazowych (mniej niż 0,5m) wykonywać ręcznie. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej koszty naprawy poniesie wykonawca robót. Nie dopuszcza się wymiany gruntu w odległości mniejszej niż 0,5m od sieci gazowej!**

9. 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 .

10. 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.
- pisemnego powiadomienia o zakończeniu robót w obrębie strefy kontrolowanej gazociągu.

11. 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,

KIEROWNIK
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Małgorzata Rakowska-Krawczeniuk