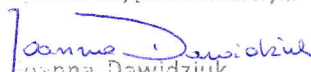


PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku uzgadnia pozytywnie projekt sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w ul. Hubala w Białymstoku pod warunkiem:

1. Zachowania minimalnych odległości poziomych skraju sieci kanalizacji sanitarnej i studni kanalizacyjnej od istniejących sieci gazowych stalowych - 1,5m , od sieci gazowej stalowej w istniejącej rurze ochronnej - 0,5m.
2. Zachowania minimalnych odległości pionowych projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej od istniejących gazociągów PE -0,4m;
3. Zachowania minimalnych odległości pionowych projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej od istniejących sieci gazowych stalowych – 1,5m, od istniejących sieci gazowych stalowych w istniejących rurach ochronnych- 0,10m. W przypadkach braku odległości pionowej min.1,5m – należy zachować odległości min. 0,5 pod warunkiem zabezpieczenia kanalizacji rurami osłonowymi o długości 3,5m każda.
4. Z uwagi na brak możliwości zachowania minimalnej odległości pionowej 0,5m projektowanego sieci kanalizacji sanitarnej od istniejącego gazociągu stalowego - należy przed rozpoczęciem budowy projektowanego przyłącza do sieci kanalizacji sanitarnej dokonać odkrywki gazociągu w miejscu skrzyżowania, sprawdzić jego zagłębienie oraz brak kolizji wysokościowej i możliwość zachowania min.0,5m odległości pionowej oraz **wykonać dodatkowo na koszt inwestora inwestycji podstawowej na istniejącym gazociągu stalowym nową izolację klasy C30 na długości po ok.4m, tj. po 2,0m po obu stronach projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej – przez wykonawcę uprawnionego do robót na czynnych gazociągów.**
5. Wykonawca zobowiązany jest do formalnego powiadomienia **Zakładu Gazowniczego w Białymstoku – Gazownia w Białymstoku** tel. kontaktowy 85-66-45-905 – o rozpoczęciu i zakończeniu prac budowlanych w obrębie przebiegu sieci gazowej.
6. Zabezpieczenie skrzyżowań projektowanej sieci z istniejącą siecią gazową podlega odbiorowi przez przedstawiciela **Zakładu w Białymstoku – Rejon Dystrybucji Gazu Białystok.**
7. Roboty ziemne związane z wykonaniem sieci kanalizacji sanitarnej w obszarze strefy kontrolowanej sieci gazowej – szerokość 1m - należy wykonywać z należytą ostrożnością, natomiast roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przewodów gazowych (mniej niż 0,5m) wykonywać ręcznie – pod warunkiem zabezpieczenia gazociągu w wykopie przed uszkodzeniem. 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 dokonania dodatkowych uzgodnień – koncepcji rozwiązań projektu.
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.
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 .
12. **Uzgodnienie obejmuje okres ważności 2 lata.**

Starszy Specjalista
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym


Joanna Dawidziuk