

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Warszawie Zakład w Białymstoku uzgadnia przedstawiony przez firmę Pracownię Projektową DARPOL Zygmunt Dargiewicz Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki pozytywnie projekt przedstawiony projekt „ Budowa ulic: Etckiej, Giżyckiej, Gołdapskiej, Oleckiej i Węgorzewskiej oraz uzupełnienia uzbrojenia technicznego terenu na osiedlu Hańcza w Suwałkach dla których Inwestorem będzie Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki pod względem zabezpieczenia skrzyżowań z istniejącą siecią gazową pod warunkiem:

1. Zachowania minimalnej odległości 0,80m w pionie od nawierzchni projektowanej do sieci gazowej z PE średniego ciśnienia.
2. Zachowania minimalnych odległości pionowych skraju projektowanych linii kablowych nN i SN od sieci gazowej z PE 0,3 m, zmniejszenie odległości może nastąpić pod następującymi warunkami:
 - od gazociągów w rurze ochronnej dla linii kablowej nN – 0,2m, w odległości min. 2m od krawędzi gazociągów po obu jego stronach,
3. Zachowania minimalnych odległości poziomych skraju projektowanych linii kablowych nN i SN od sieci gazowej z PE - 0,5m.
4. Zachowania minimalnych odległości poziomych projektowanej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej od istniejących sieci gazowych PE – 0,5m
5. Zachowania minimalnych odległości pionowych projektowanej sieci wodociągowej i sieci kanalizacji deszczowej od sieci gazowych PE – 0,3m, sieci kanalizacji sanitarnej – 0,4m, zmniejszenie odległości może nastąpić pod następującymi warunkami:
 - od gazociągów w rurze ochronnej – 0,2m, w odległości min. 2m od krawędzi gazociągów po obu jego stronach,
6. Projektowane linie kablowe nN i SN, w miejscach skrzyżowań z istniejącymi gazociągami należy zabezpieczyć rurami osłonowymi w odległości min. 2m od krawędzi gazociągów.
7. Wykonawca zobowiązany jest do formalnego powiadomienia **Zakład w Białymstoku – Rejon Dystrybucji Gazu Suwałki telefon kontaktowy 87 565-88-25** o rozpoczęciu i zakończeniu prac drogowych i elektrycznych w obszarze przebiegu sieci gazowej.
8. Wykonawca przed rozpoczęciem robót winien opracować i uzgodnić w **Zakładzie w Białymstoku – Rejon Dystrybucji Gazu Suwałki** technologię wykonania prac izolacyjnych na gazociągu stalowym.
9. **Roboty ziemne w obszarze strefy kontrolowanej gazociągu – szerokość 1m - należy wykonywać z należytą ostrożnością, natomiast roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przewodów gazowych (mniej niż 0,5m) wykonywać ręcznie.**
10. Wykonawca jest zobowiązany do :
 - zabezpieczenia sieci gazowej na czas prowadzenia robót ziemnych,
 - przed zasypaniem sieci gazowej należy ją zgłosić do odbioru,
 - zabezpieczenia sieci gazowej na czas prowadzenia robót ziemnych - podwieszenia przewodu istniejącej sieci gazowej należy realizować z chwilą jej odkrycia w trakcie wykonywania wykopu. **Nie pozostawiać sieci gazowej bez zabezpieczenia.**
 - odtworzenia na swój koszt naruszonej struktury gruntu w obrębie sieci gazowej i oznakowania sieci gazowej,
11. Przed wykonaniem nawierzchni utwardzonej wykonawca jest zobowiązany do:
 - regulacji (na koszt inwestora inwestycji podstawowej) osprzętu armatury gazowej;
 - odtworzenia na swój koszt : oznakowania sieci gazowej
12. Zabezpieczenie gazociągu oraz regulacji armatury gazowej podlega odbiorowi przez przedstawiciela Zakładu w Białymstoku.
13. W przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy mapą zasadniczą zastosowaną do celów projektowych a stanem faktycznym w terenie tj. wystąpienie kolizji - projektowanych obiektów z 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.
14. W przypadku stwierdzenia przez wykonawcę kolizji (projektowanej nawierzchni) nieobjętej opracowaniem projektu – np. wypłyenia istniejącego gazociągu - wykonawca jest zobowiązany do powiadomienia Zakład w Białymstok o zaistniałej sytuacji w celu dokonania dodatkowych uzgodnień – koncepcji rozwiązań projektu.
15. Uzgodnienie obejmuje okres ważności 2 lata.

K I E R O W N I K
REJONU DYSTRYBUCJI GAZU SUWAŁKI

Jan Szarski

- 20 -