

FOJUD S. A.
ul. Janusza Zeylanda 1/8
60-808 Poznań

Wasz znak:

Olsztyn, 30.06.2011 r.

Nasz znak: EOT-WTP/333/2011

Dot.: wydania warunków technicznych przebudowy sieci gazowej niskiego ciśnienia w związku z projektowaną przebudową dróg powiatowych nr 3826N ul. Limanowskiego, 3854N ul. Reymonta, 3814N ul. Kasprowicza, 3821N ul. Kraszewskiego, 3840N ul. Orkana w Kętrzynie.

W odpowiedzi na pismo znak: FOJ/20110193/GU/0999 z dnia 31.05.2011 r.

Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie informuje co następuje:

- **ul. Reymonta** – zostało zlecone przez O/ZG w Olsztynie wykonanie remontu istniejącego gazociągu niskiego ciśnienia wraz z przyłączami gazu n/c – termin zakończenia prac ziemnych - wrzesień 2011 r.,
- **ul. Limanowskiego** – zostało zlecone przez O/ZG w Olsztynie wykonanie dokumentacji projektowej modernizacji gazociągu niskiego ciśnienia wraz z przyłączami gazu n/c – termin oddania dokumentacji projektowej – wrzesień 2011 r.

Dla pozostałych dróg **PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie** podaje poniżej warunki techniczne przebudowy sieci gazowej niskiego ciśnienia kolidującej z opracowywanym projektem:

1. Przebudować sieć gazową niskiego ciśnienia oznaczoną na planie sytuacyjno-wysokościowym projektu zagospodarowania terenu w pas chodnika lub zieleni na odcinkach:

- ul. Limanowskiego:

- zabezpieczyć istniejący gazociąg niskiego ciśnienia DN100mm na odcinku **A-B** L=ok.5,0m poprzez montaż stalowej rury dwudzielnej skręcanej, prefabrykowanej o średnicy **DN200mm**. Rurę ochronną montować na płozach dystansowych. Zabezpieczenia sieci gazowej dokonać pod nadzorem pracownika Punktu Dystrybucji Gazu w Kętrzynie,

- przepiąć istniejące przyłącze gazu niskiego ciśnienia do bud. nr 36 w pkt. **C** do gazociągu dn180mm i zaślepić w pkt. **C'**,
- ul. Kasprowicza:**
- **D-E** z DN100/80mm stal L=ok.356,0/45,0mb na PE100 SDR11 dn125mm i spiąć z istniejącą siecią gazową oraz przepiąć istniejące przyłącza gazu a także spiąć z gazociągiem DN80mm stal w pkt. **F** a także z gazociągiem dn180mm w ul. Limanowskiego oraz z gazociągiem w ul. Orkana;
 - **G-H** z DN80mm stal L=ok.94,0mb na PE100 SDR11 dn125mm i spiąć z istniejącą siecią gazową oraz przepiąć istniejące przyłącza gazu,
- ul. Orkana:**
- **I-J** z DN80mm stal L=ok.175,0mb na PE100 SDR11 dn110mm i spiąć z istniejącą siecią gazową oraz przepiąć istniejące przyłącza gazu;
 - **K-L** z DN80mm stal L=ok.71,0mb na PE100 SDR11 dn110mm i spiąć z istniejącą siecią gazową oraz przepiąć istniejące przyłącza gazu;
2. Przełączenia gazociągów należy wykonać z zachowaniem ciągłości dostawy gazu (stopsystem + bypass) w porozumieniu z Punktem Dystrybucji Gazu w Kętrzynie.
 3. Przejścia pod jezdniami należy zaprojektować w rurze osłonowej tak, aby odległość pozioma końca rury osłonowej gazociągu od zewnętrznej krawędzi jezdni mierzona prostopadle do osi drogi, wynosiła nie mniej niż 0,5m.
 4. Należy zachować odległość pionową od zewnętrznej powierzchni rury ochronnej lub gazociągu, (jeśli gazociąg nie jest ułożony w rurze ochronnej) do powierzchni jezdni min. 1,0m oraz 0,8m do nawierzchni chodników i pasa zieleni.
 5. Nie zezwala się na obniżanie terenu nad istniejącą siecią gazową prowadzącą do jej wypłyenia. W przypadku ewentualnego wypłyenia sieci gazowej w zakresie przedmiotowego projektu Inwestor dokona przebudowy istniejącej sieci gazowej nie ujętej w niniejszych warunkach kosztem i staraniem własnym.
 6. Ustala się dla przebudowanej sieci gazowej strefę kontrolowaną 1,0m, której linia środkowa pokrywa się z osią gazociągów.
 7. W trakcie przebudowy i w przyszłości Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. nie będzie ponosić żadnych kosztów związanych z umieszczeniem przebudowanej sieci gazowej w pasie drogowym.

8. W przypadku lokalizacji projektowanej sieci gazowej na nieruchomości znajdującej się poza pasem drogowym należy ustanowić służebność przesyłu na rzecz PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie.
- Jednocześnie informujemy, że przystąpienie do prac związanych z przebudową sieci gazowej może nastąpić dopiero po dostarczeniu aktu notarialnego ustanawiającego służebność przesyłu. Podpisaną umowę - zobowiązanie do ustanowienia służebności przesyłu należy załączyć do projektu przebudowy przedmiotowej sieci gazowej.
9. Projekt budowlany przebudowy sieci gazowej opracować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001r. (Dz. U. Nr 97 poz.1055) „W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe”.
- W sprawie ustalenia szczegółów włączenia do czynnej sieci gazowej należy skontaktować się z Punktem Dystrybucji Gazu w Kętrzynie.
- Przedłożyć 2 egz. dokumentacji do uzgodnienia w Oddziale w Olsztynie.
10. Przebudowę sieci gazowej oraz opracowanie dokumentacji projektowej Inwestor, w/w przebudowy dróg wykona kosztem i staraniem własnym.
11. Koszty usługi sieciowej po opracowaniu dokumentacji zostaną określone na podstawie sporządzonej kalkulacji.
12. Prace ziemne w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią gazową wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością,
13. Nie wolno podejmować żadnych działań mogących zagrozić trwałości sieci gazowej podczas jej eksploatacji,
14. Całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii sieci gazowej w trakcie realizacji inwestycji ponosi Inwestor przebudowy w/w dróg.
15. O rozpoczęciu prac ziemnych powiadomić Punkt Dystrybucji Gazu w Kętrzynie z min. 14-dniowym wyprzedzeniem. W zawiadomieniu określić termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej pracę oraz osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót.
16. Przebudowywaną sieć gazową należy zgłosić do odbioru do PDG w Kętrzynie. Inwestor przebudowy sieci gazowej zobowiązany jest dostarczyć do PSG sp. z o.o./Punkt Dystrybucji Gazu w Kętrzynie:
- a) Dokumentację odbiorową zgodnie z załącznikiem **ZSG-01-I-01-F-05**
 - b) 1 egz. mapy w wersji papierowej oraz nośnik w wersji elektronicznej z geodezyjnym pomiarem powykonawczym przebudowanej sieci gazowej

zarejestrowanej w ośrodku Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej właściwym dla lokalizacji wyłączonej z użytkowania sieci gazowej.

17. Po pozytywnym odbiorze i spełnieniu powyższych warunków - włączenie do czynnej sieci gazowej na zlecenie Inwestora wykona Pomorska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie, jako prace gazoniebezpieczne.

Załączniki:

- 1 egz. planu zagospodarowania terenu, 1:500
- faktura VAT
- wykaz dokumentów **ZSG-01-I-01-F-05**

Osoba do kontaktu:

Dział Techniczny Rejonu – Elżbieta Chrostek - tel. (89) 538 30 86

Do wiadomości:

Punkt Dystrybucji Gazu w Kętrzynie, w/m.