



*A. Kambala*  
*OK*  
*5578*

Poznań, dnia 9-10-2008

Wnioskodawca(y):

LAFRENTZ-POLSKA Sp.z o.o.  
Zbąszyńska 29  
60-359 Poznań

LAFRENTZ-POLSKA Sp.z o.o.  
Zbąszyńska 29  
60-359 Poznań

W/ znak: LFP/TP/ZD-4/109/4100/30/08  
N/ znak: TT.24-5000-102123/08

z dnia 12-08-2008  
z dnia 9-10-2008

### Warunki techniczne przebudowy sieci gazowej

NR TT.24-5000-102123/08

Dotyczy: Aktualizacji war.tech.przebud.sieci gazowej w rej.obwod.m.Piły.

Lokalizacja przedsięwzięcia:

woj. wielkopolskie, gm. Piła, m. Piła,

W odpowiedzi na pismo aktualizujemy warunki techniczne nr TT - 12/5150/U/45/04 z dnia 24-02-2004r. przebudowy sieci gazowej w rejonie budowy obwodnicy m.Piły:

1. Skrzyżowanie z ul.Dąbrowskiego :

- Istniejący gazociąg n/c Dn 150 i 100 stal należy przebudować poza pas projektowanej drogi.

Skrzyżowanie z ul. Śniadeckich:

- Istniejący gazociąg n/c Dn 250 i 150 stal należy przebudować poza pas projektowanej drogi.

Skrzyżowanie z Al.Powstańców Wlkp.:

- Istniejący gazociąg śr/c Dn 250 stal należy przebudować poza pas projektowanej jezdni i ułożyć wzdłuż istniejącego gazociągu n/c Dn 100 stal.  
W ul. Głuchowskiej istniejący gazociąg n/c Dn 150 należy przebudować poza pas projektowanej ulicy.

Ponadto informujemy, że wszelkie prace w strefie kontrolowanej gazociągów należy wykonywać ręcznie, oraz należy zachować nominalne przykrycie gazociągów pod projektowaną drogą tj.min.1m.

Zakres oraz szczegóły w/w przebudowy należy uzgodnić z RG - Piła ul.Poznańska 20.

2. Gazociągi i przyłącza gazowe śr/c i n/c poniżej Dz 90mm należy budować z polietylenu klasy PE SDR 11.

Gazociągi i przyłącza gazowe śr/c i n/c od Dz 90mm i wyżej należy budować z polietylenu klasy PE 100 SDR 17,6.

3. W oparciu o w/w dane należy opracować Dokumentację projektową budowy przedmiotowego odcinka sieci gazowej. Wykonawcą dokumentacji musi być osoba posiadająca stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie w zakresie projektowania sieci i instalacji gazowych oraz uprawnienia do projektowania sieci gazowych z rur polietylenowych, wydane



**WIELKOPOLSKI OPERATOR  
SYSTEMU DYSTRYBUCYJNEGO**

przez Wielkopolską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o., na podstawie przeprowadzonych egzaminów kwalifikacyjnych.

4. Trasę projektowanej sieci gazowej należy uzgodnić w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.
5. Dokumentację projektową przebudowy sieci gazowej należy uzgodnić z Wielkopolską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział - Zakład Dystrybucji Gazu Poznań.
6. Przebudowa sieci gazowej zostanie wykonana kosztem i staraniem Wnioskodawcy. Wykonawcą sieci gazowej może być osoba zatrudniona w zakładzie koncesjonowanym, posiadająca uprawnienia budowlane w zakresie budowy sieci gazowych oraz posiadająca zaświadczenie kwalifikacyjne o odbyciu szkolenia w zakresie budowy gazociągów z rur PE, wydane przez Wielkopolską Spółkę Gazownictwa Sp. z o.o.
7. Przed przystąpieniem do budowy sieci gazowej Inwestor winien uzyskać Decyzję pozwolenia na budowę, wydaną przez właściwy organ administracji państwowej. Wykonawca winien opracować i uzgodnić z Wielkopolską Spółką Gazownictwa Oddział - Zakład Dystrybucji Gazu Poznań kartę technologiczną łączenia rur i kształtek PE dla przedmiotowego odcinka sieci gazowej.
8. Wykonawca robót, po ich zakończeniu, zgłasza do odbioru zakres określony w Dokumentacji projektowej. Odbioru odcinka sieci gazowej dokonuje przedstawiciel WSG Sp. z o.o. Oddział - Zakład Dystrybucji Gazu Poznań od Wykonawcy, w obecności Inwestora, w ustalonym wcześniej terminie. Sieć gazowa po wybudowaniu podlega geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przed zasypaniem.
9. Wykonawca robót odpowiada za wykonanie ich zgodnie z Dokumentacją projektową, przepisami prawa budowlanego oraz obowiązującymi rozporządzeniami i normami technicznymi. Odpowiedzialność projektanta z tytułu rękojmi za wady fizyczne wygasa z chwilą wygaśnięcia rękojmi wykonawcy robót objętych dokumentacją projektową.
10. Jeżeli w ciągu dwóch lat od daty wydania warunków Inwestor nie przystąpi do przebudowy sieci gazowej, niniejsze Warunki techniczne tracą swoją ważność.

**Do wiadomości:**

- CES Piła
- RG Piła

DYREKTOR  
Andrzej Mikołajczak