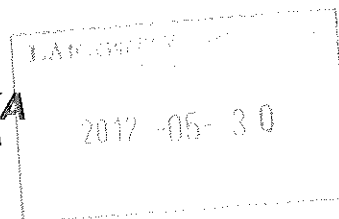


2012  
13692



**Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o.**  
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu  
ul. Za Groblą 8, 61-860 Poznań  
tel. (61) 8545-100, fax (61) 8545-519

Dział Techniczny Sieci  
tel. (61) 85-45-277  
fax (61) 85-45-508

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

W/ znak: LFP/TP/ZD-4/311/3240/05/12  
N/ znak: TS.17-5000-104921/12

z dnia 4-05-2012  
z dnia 25-05-2012

### Warunki techniczne przebudowy sieci gazowej

NR TS.17-5000-104921/12

Dotyczy: przebudowy sieci gazowej

Lokalizacja przedsięwzięcia:

Województwa: **wielkopolskie**  
Gminy: **Obrzycko, Szamotuły**  
Miejscowości: **Obrzycko, Szamotuły**  
Ulice:

W odpowiedzi na pismo z dnia 4-05-2012 w sprawie j.w. przesyłamy jeden egzemplarz mapy z wkreśloną istniejącą siecią gazową. Podajemy następujące warunki techniczne przebudowy sieci gazowej:

- 1a. Istniejący gazociąg ś/c dn 63/90 PE na odcinku A-B (ark. 13) należy przebudować poza pas drogowy. Gazociąg należy wykonać z rur dn63 SDR11 PE100.
- 1b. Istniejący gazociąg ś/c dn90 PE na odcinku C-D (ark. 13/14), E-F (ark. 14) dn90/180 PE na odcinku G-H (ark. 14/15) w przypadku wypłyenia gazociągu należy przebudować na normatywną głębokość. Gazociąg należy wykonać z rur dn90 SDR11 PE100 oraz dn180 SDR17,6 PE100.
- 1c. Istniejący gazociąg ś/c dn 90 PE na odcinku F-G (ark. 14) należy przebudować poza pas drogowy. Gazociąg należy wykonać z rur dn63 SDR11 PE100.

Projekt technologii włączenia do czynnej sieci gazowej należy dołączyć do projektu budowlanego przebudowy gazociągu. Przebudowę sieci gazowej należy wykonać bez przerwy w dostawie gazu.

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 przez Wielkopolską Spółkę 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 Gazowniczy w Poznaniu.
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 Wykonawca winien opracować i uzgodnić z Wielkopolską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu 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 Gazowniczy w Poznaniu 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.

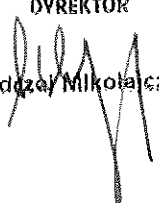
**Do wiadomości:**

- RDG Poznań-Północ

**Załączniki:**

- Komplet map

Sprawę prowadzi: Paweł Cieślík, tel.: (61) 8 545 343

DYREKTOR  
  
Andrzej Mikolajczak