

p. A. Szwed



z Bazyliki

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie  
ul. Gazowa 16 31-060 Kraków  
tel. 12 628 11 11, faks 12 430 70 29

URZĄD MIEJSKI w Bobowej	
Wpl. dnia	18. 04. 2017
Nr zał. ....	L.dz. 207/2017/L
Znak Sprawy .....	

Gmina Bobowa  
ul. Rynek 21  
38-350 Bobowa

Wasz znak:

Nasz znak: PSG-C00/DT/ZMS/18U/488975/17 -  
984/1/17

Tarnów, 12.04.2017

Dot.: **Uzgodnienie przebudowy gazociągu PE dn32 na dz. nr 1274, 1275/6 w m. Bobowa gm. Bobowa w związku z budową zjazd publicznego na parking.**

W nawiązaniu do wniosku w sprawie j/w, PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie **uzgadnia przedmiotowy projekt** z następującymi uwagami:

1. Przesłane do uzgodnienia opracowanie odpowiada wydanym warunkom przebudowy sieci gazowej nr PSG6II/OTIZ/18W/473789/17 - 127/3/17 z dn. 08.02.2017.
2. Zakres niniejszego uzgodnienia obejmuje sprawdzenie zgodności opracowania z wydanymi warunkami technicznymi, sprawdzenie zastosowanych rozwiązań pod względem użytkowym i eksploatacyjnym oraz sprawdzenie poprawności projektu z obowiązującymi aktami normatywnymi. Za zastosowane rozwiązania techniczne, obliczenia oraz zgodność projektu z przepisami pełną odpowiedzialność ponosi projektant.
3. Uzgodnienie niniejsze nie obejmuje swym zakresem organizacji placu budowy oraz składowania materiałów i sprzętu budowlanego. Składowanie materiałów w pobliżu sieci gazowej należy uzgadniać z Gazownią w Gorlicach, ul. Kolejowa 2, 38-300 Gorlice.
4. Na etapie uzgadniania projektu ustalono następujące uwagi:
  - a. Próbę ciśnieniową wg. aktualnej instrukcji „Zasady projektowania gazociągów oraz budowy, technologii zgrzewania i napraw polietylenowych sieci gazowych (grudzień 2016) należy wykonać pod ciśnieniem próby dla gazociągów i przyłączy wynoszącym 0,75 MPa. Czas trwania próby właściwej po ustabilizowaniu się temperatury i ciśnienia powinien wynosić min. 1 godzinę dla przyłącza gazowego. Do czasu próby należy doliczyć czas stabilizacji wynoszący dla przyłącza gazowego 0,5m.
  - b. Nie jest wymagane uszczelnienie rury osłonowej manszetami

5. Przyłącz gazowy należy przebudować z uwzględnieniem przepisów prawa budowlanego obowiązujących norm oraz zasad wiedzy technicznej ze szczególnym uwzględnieniem przepisów:

- Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. R. P. 2013 poz. 640),
- Instrukcji „Zasady projektowania gazociągów oraz budowy, technologii zgrzewania i napraw polietylenowych sieci gazowych” (grudzień 2016),
- Instrukcji „Zasady budowy, technologii spajania i napraw stalowych sieci gazowych” (październik 2016),
- Standardów Technicznych ST-IGG-1001-1004:2015 „Gazociągi. Oznakowanie trasy gazociągów”.

6. Prace związane z realizacją projektu należy zlecić firmie posiadającej stosowne uprawnienia oraz doświadczenie w zakresie wykonywania sieci gazowych.

7. Przed przystąpieniem do robót związanych z realizacją projektu Wykonawca sporządzi i zatwierdzi w Sekcji Zarządzania Majątkiem Sieciowym w Tarnowie, ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów kartę technologiczną wykonania gazociągu z rur PE. W przypadku łączenia rur stalowych metodą spawania wraz z kartą technologiczną należy zatwierdzić instrukcję technologiczną spawania rur WPS opracowaną na podstawie posiadanej uznanej technologii spawania WPQR. Prace spawalnicze/zgrzewalnicze należy wykonywać zgodnie z odpowiednią instrukcją WPS.

8. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie sieci gazowej prowadzić ręcznie, ze szczególną ostrożnością w uzgodnieniu i pod nadzorem Gazowni w Gorlicach, ul. Kolejowa 2, 38-300 Gorlice.

9. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora. O terminie prowadzenia prac należy powiadomić pisemnie Gazownię w Gorlicach, ul. Kolejowa 2, 38-300 Gorlice z 14-sto dniowym wyprzedzeniem.

10. Po pozytywnym odbiorze technicznym Inwestor przekaze PSG sp. z o.o. przebudowany odcinek przyłącza gazowego w raz z dokumentacją formalno-prawną. Przekazanie nastąpi na podstawie protokołu-zdawczo odbiorczego oraz dołączonego do ww. protokołu wykazu dokumentacji technicznej i formalno - prawnej

11. Niniejsze pismo stanowi integralną część uzgodnionego opracowania.


12. Ważność uzgodnienia określa się do 10.04.2019.

Sprawę prowadzi: Sławomir Hadała tel. 693 730 813

Adres korespondencyjny:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie  
ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów

Fakturę za uzgodnienie projektu technicznego prześlemy pocztą na adres Wnioskodawcy (APPiA).

KOORDYNATOR  
ds. Ewidencji Majątku i Uzgodnień  
  
Paweł Fenrych

Do wiadomości:

- Adresat
- APPIA Biuro Projektowe, ul. Zbożowa 5a/1, 30-002 Kraków
- Gazownia w Gorlicach
- Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym aa.