

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

**Sekcja Zarządzania  
Majątkiem Sieciowym**

**Gmina Wojnicz  
ul. Rynek 1  
32-830 Wojnicz**

Wasz znak:

Nasz znak: PSGKR.ZMSZ.763.1167867.1.24

Tarnów, 23.12.2024

**Dot.: określenia warunków technicznych zabezpieczenia sieci gazowej w związku z rewitalizacją Zespołu Pałacowo-Parkowego w Wojniczu**

W nawiązaniu do pisma w sprawie jw., Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym w Tarnowie w porozumieniu z Gazownią w Brzesku informuje, że w rejonie objętym przedmiotowym wnioskiem zlokalizowana jest sieć gazowa, której jesteśmy operatorem, o następujących parametrach:

Typ elementu infrastruktury	Ciśnienie	Średnica	Materiał	Miejscowość	Oznaczenie odcinka	Uwagi
GAZOCIĄG	N/C	DN100	Stal	Wojnicz Rolnicza	1-2, 2-3	Gazociąg (wybudowany w 1971 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
GAZOCIĄG	S/C	dn110	PE	Wojnicz Jagiellońska	4-5, 6-7, 8-9, 10-11, 12-13, 13-14, 15-16, 17-18, 19-20, 21-22, 22-23, 23-24, 24-25, 25-26, 26-27	Gazociąg (wybudowany w 1971 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
GAZOCIĄG	N/C	dn63	PE	Wojnicz Jagiellońska	28-29, 29-30	Gazociąg (wybudowany w 1971 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
PRZYŁĄCZ GAZOWY	N/C	dn40	PE	Wojnicz Jagiellońska	29-32, 31-32	Przyłącz (wybudowany w 1971 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
GAZOCIĄG	N/C	dn63	PE	Wojnicz Jagiellońska	28-33	Gazociąg (wybudowany w 1971 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
PRZYŁĄCZ GAZOWY	N/C	dn40	PE	Wojnicz Jagiellońska	33-34	Przyłącz (wybudowany w 1971 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
PRZYŁĄCZ GAZOWY	S/C	dn32	PE	Wojnicz Jagiellońska	23-37	Przyłącz (wybudowany w 2016 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.
GAZOCIĄG	N/C	dn180	PE	Wojnicz Jagiellońska	35-36	Gazociąg (wybudowany w 2011 roku) nie wymaga przebudowy przy zachowaniu poniższych warunków technicznych.

Dla ww. sieci gazowej obowiązują strefy kontrolowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. R. P. 2013 poz. 640) z uwzględnieniem §110.

Wyrażamy zgodę na prowadzenie prac w zbliżeniu do sieci gazowej a w szczególności w strefie kontrolowanej gazociągu zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

1. Obiekty budowlane lokalizować względem sieci gazowej z zachowaniem wymogów ww. Rozporządzenia. Całość prac budowlanych wykonać zgodnie z przepisami prawa budowlanego, obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej.
2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych w uzgodnieniu z przedstawicielem Gazowni w Brzesku wykonać niezbędne sondy poprzeczne celem zlokalizowania i potwierdzenia głębokości posadowienia istniejącej sieci gazowej.
3. Należy zachować przykrycie nad siecią gazową minimum 1,0 [m], licząc od górnej tworzącej rury gazowej/rury osłonowej na gazociągu do poziomu projektowanej nawierzchni terenu/wjazdu przy czym nie mniej niż 0,5 [m] od spodu konstrukcji nawierzchni/fundamentów krawężników/obrzeży oraz min. 0,5 [m] od dna rowu odwadniającego.
4. Projektowane nasadzenia należy lokalizować poza strefą kontrolowaną sieci gazowej.
5. Projektowane ogrodzenie/słupki ogrodzeniowe należy usytuować w odległości poziomej minimum 0,5 m od czynnej sieci gazowej.
6. Prace związane z planowaną inwestycją nie mogą uniemożliwiać wjazdu i dostępu do stacji gazowej II° Wojnicz ul. Rolnicza.
7. Skrzyżowania uzbrojenia terenu z siecią gazową wykonać z zachowaniem odległości pionowej pomiędzy krzyżującymi się przewodami min. 0,2 m.
8. Skrzyżowania uzbrojenia terenu z siecią gazową należy wykonać pod kątem zbliżonym do 90°, lecz nie mniejszym niż 60°, a dla kabli energetycznych nie mniej niż 20°.
9. Na dz. nr ew. 1680 należy zachować odległość w przebiegu równoległym umocnień brzegu minimum 1,5 m od sieci gazowej.
10. Krawężniki oraz obrzeża powinny być usytuowane w odległości poziomej minimum 0,5 [m] od sieci gazowej.
11. Nawierzchnia terenu oraz jej podbudowa nad siecią gazową powinny być rozbieralne i przepuszczające gaz. W przypadku planowania nad gazociągiem nawierzchni z materiałów nierozbieralnych i nieprzepuszczających gazu, gazociąg wymagał będzie na tym odcinku zabezpieczenia rurą osłonową i wyprowadzenia jej na odległość min. 0,5 [m] poza tę nawierzchnię (rodzaj, średnicę oraz sposób montażu rury osłonowej ustalić z przedstawicielem Gazowni w Brzesku).
12. Na krzyżującej się sieci kanalizacyjnej ułożonej nad lub pod siecią gazową wybudowaną przed 12.12.2001 r. należy założyć szczelne rury osłonowe uszczelnione na końcach, na długości min. 1,5 m mierząc w płaszczyźnie poziomej

prostopadle do ścianki gazociągu. W przypadku gdy nie ma możliwości założenia rury osłonowej na sieci kanalizacyjnej, sieć gazową należy przebudować na odcinku po min. 1,5 m mierząc w płaszczyźnie poziomej prostopadle do ścianki kanalizacji lub zabezpieczyć odcinek sieci gazowej na ww. odcinku przez zastosowanie dwudzielnej szczelnej rury osłonowej (dopuszczonej do stosowania w gazownictwie). Rury osłonowe stosowane do zabezpieczania nie mogą posiadać połączeń w strefie 1,5 m od sieci gazowej.

13. W przebiegu równoległym gdy projektowana sieć kanalizacyjna/wodociągowa będą miały połączenia z pomieszczeniami dla ludzi i zwierząt należy je lokalizować względem sieci gazowej/rur osłonowych/ochronnych na sieci gazowej wybudowanej przed 12.12.2001 r. z zachowaniem odległości poziomej minimum 1,5 m licząc od osi gazociągu/przyłącza do skrajnego obrysu kanalizacji/rur osłonowych na kanalizacji/studni kanalizacyjnych/wodociągu, a w przypadku braku połączeń projektowanej sieci kanalizacyjnej/wodociągowej z pomieszczeniami dla ludzi i zwierząt odległość ta powinna wynosić min 1,0 m. Odległość pozioma ww. infrastruktury jaką należy zachować od sieci gazowej/rur osłonowych/ochronnych na sieci gazowej wybudowanej po 12.12.2001 r. do skrajnego obrysu kanalizacji/rur osłonowych na kanalizacji/studni kanalizacyjnych/wodociągu powinna być nie mniejsza niż 0,5 m.
14. W przebiegu równoległym projektowane kable energetyczne do 15 kV należy lokalizować w odległości min. 0,5 m, licząc od zewnętrznej krawędzi istniejącej sieci gazowej do projektowanego kabla.
15. W miejscach skrzyżowań z istniejącą siecią gazową projektowane kable energetyczne należy zabezpieczyć rurami osłonowymi o długości min. 0,5 m, licząc od osi gazociągu.
16. W przypadku braku możliwości zachowania ww. warunków, sieć gazową należało będzie przebudować. W przypadku konieczności jej przebudowy należy wystąpić z wnioskiem do naszego Zakładu o podanie warunków technicznych na przebudowę kolidującego z planowaną inwestycją odcinka sieci gazowej.
17. W strefie kontrolowanej gazociągu zabrania się składowania materiałów oraz prowadzenia prac w sposób utrudniający dostęp do gazociągu w celach eksploatacyjnych.
18. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie sieci gazowej należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, ręcznie w uzgodnieniu oraz pod nadzorem Gazowni w Brzesku, ul. Starowiejska 7A, 32-800 Brzesko. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora. O terminie prowadzenia prac należy powiadomić pisemnie Gazownię w Brzesku z 14-sto dniowym wyprzedzeniem.
19. Ewentualne korekty co do formy i zakresu zabezpieczenia sieci gazowej są możliwe do dokonania przez Gazownię na etapie wizji w terenie podczas prowadzenia nadzoru nad wykonywanymi pracami.
20. Uszkodzenie izolacji antykorozyjnej gazociągów, należy uzupełnić/naprawić powłoką polietylenową lub równoważną, klasa min. B30.

21. Uszkodzenia sieci gazowej oraz zniszczenia jej oznakowania będą naprawione na koszt Inwestora.

22. Ważność warunków technicznych określa się na 2 lata od daty ich wydania.

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas

Faktura za wydanie warunków technicznych zostanie przesłana pocztą na adres: ART ARTUR GRODZIŃSKI ul. Grottera 26, 33-100 Tarnów.

Starszy Specjalista  
ds. Zarządzania Majątkiem Sieciowym  
Paweł Roszkowicz

Sprawę prowadzi: Bartłomiej Ujek tel. 14-63-23-261

Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym w Tarnowie ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów

**Otrzymują:**

- Adresat
- ART ARTUR GRODZIŃSKI , ul. Grottera 26, 33-100 Tarnów + mapa
- Gazownia w Brzesku
- Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym aa.