

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu  
Za Groblą 8, 61-860 Poznań  
tel. (61) 8545-100

**Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień**  
uzgodnienia.poznan@psgaz.pl

**Pracownia Projektowa Piotr Mosiek**  
**Aleja Rzekty 34 Mączniki**  
**63-460 Nowe Skalmierzyce**

W/ znak:  
N/ znak: PSGPO.ZMSM.763.5000.111571.21

z dnia 14-12-2021

Lokalizacja przedsięwzięcia:  
Województwo: **wielkopolskie** Gmina: **Odolanów** Miejscowość: **Kaczory, Odolanów**

dotyczy: **Przebudowy skrzyżowania.**

W odpowiedzi na wniosek w sprawie j. w. przesyłamy jeden egzemplarz mapy z zaznaczoną istniejącą siecią gazową. Uzgadniamy projektowaną przebudowę skrzyżowania przy zachowaniu poniższych warunków:

1. W strefie kontrolowanej nie należy wznosić obiektów budowlanych, urządzać stałych składów i magazynów oraz podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania. Nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, **wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie**. Regulacja wysokości armatury sieci gazowej i usuwanie kolizji odbywa się za zgodą i wiedzą Operatora sieci gazowej, na koszt Inwestora/Wykonawcy.  
Prace budowlane muszą być wykonywane tak, aby nie wpływały na obniżenie stanu technicznego gazociągu, nie naruszały istniejącej sieci gazowej i nie wpływały na bezpieczeństwo dostaw gazu dla odbiorców w tym nie naruszały izolacji gazociągu, taśmy ostrzegawczej i sygnalizacyjnej. Szczególną ostrożność należy zachować podczas prowadzenia robót ziemnych, wykonywania wykopów oraz podczas zagęszczania gruntu lub podczas jakichkolwiek prac prowadzonych w strefie kontrolowanej. Zabrania się wbijania znaczników (stalowych prętów lub tyczek) w obrębie istniejącej sieci gazowej. Zasypanie wykopów w strefie kontrolowanej, w obrębie sieci gazowej należy wykonać ręcznie warstwami ubijanymi, co 20 cm.
2. **Nie wyrażamy zgody na obniżenie rzędnej terenu w miejscu zlokalizowanej sieci gazowej.** Informujemy, że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. poz. 640 z 2013r.) odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu lub górnej zewnętrznej ścianki rury osłonowej powinna wynosić nie mniej niż 1,0m do powierzchni jezdni / miejsc parkingowych, przy czym nie mniej niż 0,5m od spodu konstrukcji nawierzchni. Minimalna odległość pionowa od gazociągu do dna projektowanego rowu nie może być mniejsza niż 0,5m.  
**W przypadku uszkodzenia sieci gazowej, podmioty realizujące zadanie będą obciążane kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego.**

- 2a. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac należy dokładnie określić rzeczywisty przebieg gazociągu/przyłączy przez dokonanie ręcznie przekopów poprzecznych nad osią gazociągu/przyłączy ustalających rzeczywistą trasę gazociągu/przyłączy oraz jego głębokość ułożenia lub wyznaczenie tego lokalizatorem przez uprawnionego geodetę. W sytuacji wystąpienia kolizji wysokościowych nawierzchni drogowej z istniejącym gazociągami należy wystąpić do PSG OZG w Poznaniu, Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień, ul. Za Groblą 8, 61-860 Poznań, z wnioskiem o wydanie warunków przebudowy sieci gazowej. Warunki techniczne zostaną wydane niezwłocznie, poza kolejnością rozpatrywanych wniosków, aby nie opóźniać realizacji inwestycji. Składając wniosek należy powołać się na znak powyższego pisma.
- 2b. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z gazociągami należy zachować normatywne odległości projektowanych obiektów zgodnie z Dz. U. poz. 640 z 2013r..
3. Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężniki należy zlokalizować w odległości min. 1,0m od sieci gazowej. Wkreślone geodezyjnie przyłącza mogą nie przedstawiać wszystkich czynnych przyłączy gazu. W przypadku poszerzenia pasa drogowego w miejscu lokalizacji przyłączy gazu z szafkami w granicy działki, należy wystąpić o warunki przebudowy przyłącza gazowego.
4. W przypadku jakichkolwiek zmian dokumentacji projektowej przy skrzyżowaniu z istniejącą siecią gazową, kompletną dokumentację projektową należy przedstawić do ponownego uzgodnienia.
5. W terminie **14 dni** przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie jednostki eksploatującej w PSG OZG w Poznaniu tj. **Gazowni w Ostrowie Wlkp**, ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrów Wlkp, [gazownia.ostrow.wielkopolski@psgaz.pl](mailto:gazownia.ostrow.wielkopolski@psgaz.pl) w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac oraz weryfikacji aktualnego przebiegu sieci gazowej.
6. Uzgodnienie Branżowe nr PSGPO.ZMSM.763.5000.111571.21 z dnia 14-12-2021 zastępuje Warunki Techniczne przebudowy sieci gazowej nr PSGPO.ZMSM.430.5000.110619.21.G.IZ z dnia 16.04.2021.
7. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

Z poważaniem

Załączniki:


- mapa sytuacyjna

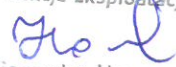
Do wiadomości:

- Gazownia Ostrów Wlkp.

Sprawę prowadzi:

Joanna Kasperuk, tel: 61 85 45 303

Starszy Specjalista  
ds. Zarządzania Majątkiem Sieciowym  
  
Joanna Kasperuk

KIEROWNIK  
Sekcja Eksploatacji  
  
Hieronim Horowski