

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Szczecinie
ul. Tama Pomorzańska 26, 70-030 Szczecin
tel. 91 482 42 81, faks 91 482 52 08

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

Tel.: (91) 4247230

Fax: (91) 4853242

e-mail: dzial.zarzadzania.majatkem.sieciovym.szczecin@psgaz.pl

VIA Projekt sp. z o.o.

ul. Piskorskiego 21 p. 22

70-809 Szczecin

Wasz znak:

Nasz znak: PSGSZ.ZMDZ.763-5000-102421.001/22

Szczecin, 08.02.2022 r.

Dot.: woj. zachodniopomorskie, gm. Krzęcin, m. Krzęcin, ul. Kwiatowa, Miodowa

- zadanie pn. "Przebudowa ul. Kwiatowej oraz Miodowej w m. Krzęcin"

Nawiązując do złożonego w naszym Zakładzie wniosku dotyczącego uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu dla zadania pn. "Przebudowa ul. Kwiatowej oraz Miodowej w m. Krzęcin" informujemy, że w granicach opracowania dot. ww. zadania posiadamy czynną sieć gazową średniego ciśnienia zgodnie z podanym poniżej wyszczególnieniem:

1. Gazociąg dn 63 PE (rok budowy 1999) ułożony wzdłuż ul. Pogodnej wraz z przyłączami gazowymi dn 32 PE do budynku nr 7 i 15 przy ul. Pogodnej.
2. Gazociąg dn 63 PE (rok budowy 1999) ułożony wzdłuż ul. Kwiatowej wraz z przyłączami gazowymi dn 32 PE do budynków nr 1B, 3A, 3B, 5A, 5B, 7A, 7B, 9A, 9B, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 2, 6, 8, 12, 16 i dn 25 PE do budynku nr 2A.
3. Gazociąg dn 63 PE (rok budowy 1999) ułożony wzdłuż ul. Miodowej wraz z przyłączami gazowymi dn 32 PE do budynków nr 1, 2, 3, 4 przy ul. Miodowej i budynku nr 3 przy ul. Piaskowej.
4. Gazociąg dn 63 PE (rok budowy 1999) ułożony wzdłuż ul. Piaskowej wraz z przyłączami gazowymi dn 32 PE do budynków nr 1, 2, 4 i budynków na dz. nr 500 i 501.

Sieć gazowa wymieniona w punktach od 1 do 4 w zależności od lokalizacji (jezdnia, chodnik, pobocze) ułożona jest na różnych głębokościach posadowienia od 0,6 m do 1,1 m (zgodnie z przepisami obowiązującymi w latach jej budowy – w odniesieniu do ówczesnych rzędnych terenu).

Opisana powyżej sieć gazowa wniesiona jest na geodezyjnych mapach zasadniczych terenu dostępnych w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Choszczynie oraz dodatkowo oznaczona przez nas kolorem żółtym na załączonym szkicu sieci gazowej (załączniku nr 2).

Istniejąca czynna sieć gazowa zlokalizowana w obrębie zadania pn. "Przebudowa ul. Kwiatowej oraz Miodowej w m. Krzęcin" jest w dobrym stanie technicznym i nie znajduje się w obowiązującym Planie Inwestycyjnym PSG sp. z o.o. do modernizacji, ulepszenia, przebudowy.

W odniesieniu do w/w czynnej sieci gazowej obowiązuje rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26-04-2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r., poz. 640). Zgodnie z tym rozporządzeniem, dla w/w sieci gazowej, na czas jej użytkowania wyznaczone zostały strefy kontrolowane, tj. obszar po obu stronach osi gazociągu, którego linia środkowa pokrywa się z osią gazociągu. Dla sieci gazowych wybudowanych przed dniem 12 grudnia 2001 r. szerokość stref kontrolowanych w zależności od rodzaju obiektu terenowego wynosi od 1 - 30 m (załącznik Nr 2, tabela 2 do w/w rozporządzenia) i wyznaczone zostały pasy eksploatacyjne równe strefom kontrolowanym o szerokości 1,0 m. W strefach kontrolowanych o szerokości 1,0 m opisanej powyżej sieci gazowej Zakład nasz kontroluje wszelkie działania mogące spowodować jej uszkodzenie lub mieć inny negatywny wpływ na jej funkcjonowanie i użytkowanie, a wszelkie prace w obrębie tych stref mogą być prowadzone tylko po wcześniejszym uzgodnieniu sposobu i terminu ich wykonania z naszym Zakładem.

W związku z powyższym projekt zagospodarowania terenu zadania pn. "Przebudowa ul. Kwiatowej oraz Miodowej w m. Krzęcin" uzgadniamy pozytywnie z następującymi uwagami, które należy uwzględnić w sporządzanym projekcie budowlanym:

- a) W miejscach, w których zlokalizowana jest czynna sieć gazowa nie należy zmniejszać warstw jej przykrycia i obniżać rzędnych terenu. Warstwy konstrukcyjne drogi powinny znaleźć się ponad czynnymi odcinkami sieci gazowej. Należy zachować odległość pionową min. 1,0 m pomiędzy nawierzchnią jezdni a wierzchem gazociągu i min. 0,5 m od spodniej warstwy konstrukcji jezdni, miejsc parkingowych do gazociągu.
- b) W miejscach istniejącej, wbudowanej na sieci gazowej armaturze poziom istniejących skrzynek ulicznych należy dostosować do poziomu projektowanych nawierzchni. Ww. roboty należy wykonać kosztem i staraniem Inwestora przedmiotowego zadania - pod nadzorem Gazowni w Choszczynie, z którą na etapie wykonawczym należy uzgodnić zakres robót.
- c) Istniejące gazociągi średniego ciśnienia dn 63 PE na dwóch odcinkach usytuowanych pod projektowanymi jezdniami na skrzyżowaniu ul. Pogodnej z ul. Kwiatową należy zabezpieczyć rurami osłonowymi dwudzielnymi o średnicy zewnętrznej min. 120 mm. W obrębie projektowanego zjazdu - na odcinku oznaczonym na planie sytuacyjnym literami A-B należy zastosować rurę dwudzielną o długości ok. 9 m. W obrębie drogi wewnętrznej - na odcinku oznaczonym na planie sytuacyjnym literami C-D należy zastosować rurę dwudzielną o długości ok. 12 m. Końcówki rur osłonowych dwudzielnych powinny wystawać poza krawędzie (krawężniki) projektowanych zjazdów i jezdni na odległość min. 0,5 m. Przed założeniem rur osłonowych dwudzielnych na gazociągach należy zamontować płozy centrujące (o wysokości ok. 15 mm i rozstawie ok. 1,5 m).

Uwaga: Zabrania się umieszczania przewodu identyfikacyjnego razem z gazociągiem (lub przyłączem gazowym) wewnątrz rury osłonowej. Istniejący przewód identyfikacyjny powinien być umieszczony na zewnątrz rury osłonowej dwudzielnej.

- d) Po założeniu rur osłonowych dwudzielnych należy wykonać ich inwentaryzację geodezyjną. Jeden komplet szkiców geodezyjnych powykonawczych wraz z wykazem współrzędnych geodezyjnych w układzie 2000 należy przekazać do naszego Zakładu.

- e) W opisie technicznym projektu drogowego należy umieścić osobny punkt pn. „Sieć gazowa”, w którym należy zamieścić opis wykonania zabezpieczenia istniejącego gazociągu średniego ciśnienia dn 63 PE rurami osłonowymi dwudzielnymi. W projekcie należy umieścić nasze pismo znak: PSGSZ.ZMDZ.763-5000-102421.001/22.
- f) Montaż rur osłonowych dwudzielných na sieci gazowej średniego ciśnienia należy wykonać pod nadzorem przedstawiciela służb eksploatacyjnych naszego Zakładu – Gazowni w Choszczynie (dane adresowe: ul. Fredry 2, 73-200 Choszczno; tel.: 914247603, 914247605, email: gazownia.choszczno@psgaz.pl). Na min. 7 dni przed przystąpieniem do robót należy o planowanym terminie ich rozpoczęcia powiadomić Gazownię w Choszczynie powołując się na znak naszego pisma.
- g) Zabezpieczenie sieci gazowej rurami osłonowymi dwudzielnymi powinien wykonać kosztem i staraniem własnym Inwestor przedmiotowego zadania.
- h) W strefach kontrolowanych o szerokości 1-go metra istniejącej w rejonie opracowania czynnej sieci gazowej nie należy wznosić nawet tymczasowych obiektów budowlanych, składować ziemi pochodzącej z wykopów, materiałów budowlanych, sadzić drzew oraz podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie gazociągów, a wszelkie prace budowlano-montażowe w tych strefach należy prowadzić ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- i) Przed przystąpieniem do wykonywania robót ziemnych w strefie kontrolowanej istniejącej sieci gazowej należy wykonać przekopy próbne w celu ustalenia zgodności przebiegu sieci gazowych naniesionych na mapach i ich głębokości posadowienia ze stanem faktycznym. W przypadku stwierdzenia kolizji z istniejącą siecią gazową należy skontaktować się z Gazownią w Choszczynie.

W przypadku wprowadzenia zmian w projektowanej inwestycji w stosunku do opracowania objętego niniejszym uzgodnieniem, każdorazowo należy zgłosić ten fakt w Oddziale Zakładzie Gazowniczym w Szczecinie, powołując się na znak niniejszego pisma.

Na podstawie obowiązującego w PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Szczecinie "Cennika Usług Pozataryfowych", za uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu dla zadania j.w. pobierana jest opłata w wysokości 140 PLN + 23% VAT. Faktura VAT wysłana została do Pana oddzielną korespondencją.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Seksja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Dorota Tomkiel-Balcar

Załączniki:

1. Projekt zagospodarowania terenu
2. Projekt zagospodarowania terenu - schemat sieci gazowej
3. Przekroje normalne

Otrzymują:

1. Adresat
2. Gmina Krzęcin, ul. Tylna 7, 73-231 Krzęcin (bez załączników)
3. Gazownia w Choszczynie (bez załączników)
4. Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym – a/a

Sprawę prowadzi: Marek Michałowski, marek.michalowski@psgaz.pl, tel. 914247240