



2024-68399

OG-DL.404.34.2024.4

Gdańsk, 2024-05-06

GREEN CITIES INFRASTRUCTURE SP. Z O.O.
SOBÓTKI 9
80-247 GDAŃSK

dot.: „Budowy drogi wraz z niezbędną infrastrukturą na terenie inwestycyjnym przy drodze ekspresowej S6 w miejscowości Redzikowo”

W odpowiedzi na Państwa wniosek z pisma znak: W202-088-GCI-SR-ACH-24 dot. inwestycji j.w. informujemy, że wg. załączników graficznych planowana droga skrzyżuje się w dwóch miejscach (opisane jako przekroje D-D i C-C) z istniejącym gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 700 MOP 8,4 MPa relacji Szczecin – Gdańsk i **niniejszym przedmiotowy projekt uzgadniamy z następującymi uwagami:**

1. Na załączonej mapie kolorem żółtym oznaczono przebieg trasy gazociągu w/c DN 700 MOP 8,4 MPa relacji Szczecin - Gdańsk
2. Skrzyżowania projektowanej drogi z gazociągiem w/c DN 700 oznaczono kolorem czerwonym jako „Skrzyżowanie nr 1” oraz „Skrzyżowanie nr 2”
3. Projektowana droga w obr. Redzikowo gm. Słupsk (wg zał. mapowych) spełnia wymogi dotyczące zachowania odległości pionowych i poziomych wynikających z Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013r. poz. 640) dla gazociągu wysokiego ciśnienia DN 700 oraz regulacje wewnętrzne Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
4. Mając na uwadze zapisy na przekrojach wskazujące na potencjalną konieczność wykonania dodatkowego wzmocnienia lub wymiany gruntu informujemy, że **jeżeli taka konieczność wystąpi w miejscach skrzyżowań z gazociągiem DN 700, wówczas należy przedstawić stosowne rozwiązania zamienne do uzgodnienia /akceptacji przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.**
5. Wszelkie roboty w odległości do 6 m od osi gazociągu w/c przy użyciu maszyn lub sprzętu mechanicznego oraz ew. odkrywkę gazociągu w/c przy użyciu narzędzi ręcznych należy bezwzględnie prowadzić z zachowaniem warunków szczególnej ostrożności, po uzgodnieniu i w obecności przedstawiciela OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku.
6. Przed przystąpieniem do prac w miejscu skrzyżowań należy bezwzględnie sprawdzić posadowienie gazociągu w/c poprzez wykonanie pomiarów i/lub odkrywek potwierdzających ich przebiegi oraz zagłębienia celem zachowania odległości pionowych i poziomych jak na załączonych do uzgodnienia mapach oraz rysunkach.
7. Na czas prowadzenia prac ziemnych trasę gazociągu w/c w pobliżu skrzyżowań należy dodatkowo oznakować tabliczkami informacyjnymi z napisem „Uwaga Gazociąg”,
8. W pasie eksploatacyjnym po 3 metry na stronę od osi gazociągu w/c:
 - na czas prowadzenia prac ziemnych w sąsiedztwie gazociągu w/c należy bezwzględnie zapewnić nadzór w zakresie wynikającym z Prawa Budowlanego (kierownik budowy/robót, inspektor nadzoru);

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Gdańsku
ul. Wałowa 47, 80-858 Gdańsk
tel. 58 744 55 00

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00;

- zabrania się (za wyjątkiem miejsc do tego przeznaczonych jak np. drogi polne, gminne itp.) urządzania nad gazociągami dróg dojazdowych dla potrzeb budowy, postoju ciężkiego sprzętu mechanicznego oraz składowisk materiałów (w tym odkładania ziemi z wykopów);
 - przykrycie gazociągu w/c w obrębie planowanej inwestycji nie może ulec zmniejszeniu.
9. Przystąpienie i wykonanie wyżej opisanych czynności należy potwierdzić wpisami do Dziennika Budowy.
10. W przypadku uszkodzenia gazociągu lub innej infrastruktury należącej do OGP GAZ-SYSTEM S.A. Wykonawca robót poniesie wszelkie koszty związane z likwidacją uszkodzenia i/lub awarii oraz ich ew. skutków.
11. Wykonawca ma obowiązek przedłożenia Instrukcji Wykonania Prac Ziemnych do akceptacji przez GAZ-SYSTEM O/Gdańsk z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem terminu rozpoczęcia prac. Przystąpienie do robót w miejscu planowanej inwestycji należy zgłosić pisemnie 7 dni roboczych przed ich rozpoczęciem do Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 47, 80-858 Gdańsk lub mailowo: sekretariat.gdansk@gaz-system.pl, celem wyznaczenia odpłatnego nadzoru ze strony Operatora i zasad jego prowadzenia.
12. Po zakończeniu zadania Wykonawca ma obowiązek dostarczenia:
- inwentaryzacji geodezyjnej zadania, w formie papierowej i elektronicznej, w formacie zgodnym z wymaganiami OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku, Dział Techniczny tel. 58 7445-526 lub ...524, w zakresie obejmującym pas terenu po 15 m na stronę od osi gazociągów;
 - oświadczenia Wykonawcy/Kierownika budowy o prawidłowości posadowienia i wykonania wskazanych w uzgodnieniu obiektów i elementów infrastruktury zlokalizowanych w sąsiedztwie gazociągów zgodnie z dokumentacją projektową.
- Warunkiem odbioru zadania będzie dostarczenie powyższych dokumentów.
13. Prace w miejscu skrzyżowań powinny być potwierdzone protokołem odbiorowym.
14. Czynności odbiorowe są odpłatne wg cennika OGP GAZ-SYSTEM S.A.

UWAGA:

1. W przypadku niezachowania warunków uzgodnienia, OGP GAZ-SYSTEM S.A. zastrzega prawo do wezwania kierownika budowy/robót lub inspektora nadzoru do natychmiastowego wstrzymania prac w miejscu zbliżenia i/lub kolizji z gazociągiem wysokiego ciśnienia i jego infrastrukturą towarzyszącą.
2. Wszystkie inne działania inwestycyjne dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ujęte w załączonym projekcie zagospodarowania terenu, a kolidujące z w/w gazociągami w/c i ich infrastrukturą (skrzyżowania i zbliżenia), wymagać będą odrębnych uzgodnień z Operatorem.
3. Gazociągi objęte jest ochroną katodową.
4. Niniejsze uzgodnienie ważne jest 2 lata od daty wystawienia. Po upływie wskazanego terminu należy zwrócić się do GAZ-SYSTEM S.A. o jego aktualizację/prolongatę.
5. Celem zgłoszenia robót i wystąpienia o akceptację Instrukcji Wykonania Prac Ziemnych lub potrzeby ewentualnej dalszej korespondencji w niniejszej sprawie, prosimy powołać się na znak przedmiotowego uzgodnienia, OG-DL.404.34.2024.4

Opieczętowane załączniki:

1. Plan Sytuacyjny (nr rys. 1)
2. Przekroje w miejscu skrzyżowań z gazociągiem – (C-C i D-D)

Do wiadomości :

1. GDC - w/m (EOD)
2. GDL - a/a