



2023-31109

OG-DL.404.25.2023.3

Gdańsk, 2023-02-15

**AS PROJEKTOWANIE I NADZORY    ARLETA  
JABŁOŃSKA****MARII KONOPNICKIEJ 17  
87-400 GOLUB-DOBRZYŃ**

dot.: remontu drogi gminnej nr 110116C relacji Elzanowo – Mariany, gm. Kowalewo Pomorskie.

Odpowiadając na wniosek (email) z 10 lutego 2023 r. w sprawie jw. w załączeniu przesyłamy:

### **Uzgodnienie Nr 23 / 2023**

dotyczące skrzyżowania niniejszej drogi z istniejącym gazociągami wysokiego ciśnienia DN 80 MOP 5,5 MPa, na działce nr 21 w m. Elzanowo gm. Kowalewo Pomorskie.

Z poważaniem

Do wiadomości :  
GDC - w/m (EOD)

Załączniki: 1 kpl.

**Strona 1 z 3**

Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

**Operator Gazociągów Przesyłowych  
GAZ-SYSTEM S.A.  
Oddział w Gdańsku**  
ul. Wałowa 47, 80-858 Gdańsk  
tel. 58 744 55 00; faks 58 744 55 01

**Adres Siedziby**  
ul. Mszczonowska 4  
02-337 Warszawa  
tel. 22 220 18 00; faks 22 220 16 06

**Zarząd Spółki**  
Prezes Zarządu: Marcin Chludziński  
Wiceprezes Zarządu: Andrzej Kensbok  
Wiceprezes Zarządu: Marian Krzemiński  
Wiceprezes Zarządu: Błażej Spychalski  
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

**Kapitał Zakładowy:** 6 377 190 842 PLN **Kapitał Wpłacony:** 6 377 190 842 PLN **Konto:** mBank S.A. Nr 31 1140 1977 0000 5803 0100 1001 **Numer KRS:** 0000264771, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego **NIP:** 527-243-20-41 **REGON:** 015716698 **www.gaz-system.pl**

## **UZGODNIENIE Nr 23 / 2023**

Skrzyżowanie remontowanej drogi z istniejącym gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 80 MOP 5,5 MPa, na działce nr 21 w m. Elzanowo gm. Kowalewo Pomorskie **uzgadnia się z następującymi uwagami:**

1. Na załączonych mapach (plan orientacyjny i plan zagospodarowania terenu) kolorem żółtym oznaczono przebieg istniejącego gazociągu wysokiego ciśnienia DN 80 MOP 5,5 MPa. Kolorem czerwonym oznaczono na PZT elementy ochrony przeciwkorozyjnej (punkt pomiarów elektrycznych gazociągów i kable).
2. Skrzyżowanie projektowanego remontu drogi z ww. elementami infrastruktury gazowej oznaczono na mapie kolorem niebieskim.
3. Projektowany remont drogi gminnej polegający na wymianie nawierzchni (masy bitumicznej) spełnienia wymogi *Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie* (Dz.U. 2013 poz. 640) oraz regulacje wewnętrzne Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. dotyczące zachowania odległości pionowych i poziomych względem gazociągu.
4. Wszelkie roboty w odległości do 6 m od osi gazociągu w/c przy użyciu maszyn, sprzętu mechanicznego lub narzędzi ręcznych należy bezwzględnie prowadzić z zachowaniem warunków szczególnej ostrożności, po uzgodnieniu i w obecności przedstawiciela OGP GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku.

**W strefie jw. do zagęszczania warstw konstrukcyjnych jezdni i poboczy zabrania się używania ciężkiego sprzętu wibracyjnego.**

5. Na czas prowadzenia prac ziemnych trasę gazociągu w/c w pobliżu skrzyżowania należy dodatkowo oznakować tabliczkami informacyjnymi z napisem „Uwaga Gazociąg” oraz zabezpieczyć (np. wygrodzić) słupek punktu pomiarów elektrycznych gazociągu DN 80 zlokalizowany w pobliżu granicy działki drogowej.
6. W pasie eksploatacyjnym po 3 metry na stronę od osi gazociągu:
  - 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);
  - 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.
7. Przystąpienie i wykonanie wyżej opisanych czynności należy potwierdzić wpisami do Dziennika Budowy.
8. 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 ewentualnych skutków.
9. Przystąpienie do robót w miejscu planowanej inwestycji należy zgłosić pisemnie 7 dni roboczych przed ich rozpoczęciem do Działu Eksploatacji Sieci Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Gdańsku, ul. Wałowa 47, 80-858 Gdańsk lub mailowo: [sekretariat.gdansk@gaz-system.pl](mailto:sekretariat.gdansk@gaz-system.pl) celem wyznaczenia odpłatnego nadzoru ze strony Operatora i zasad jego prowadzenia. Wykonawca ma możliwość wyznaczenia własnych pracowników (posiadających stosowne uprawnienia uzyskane na podstawie przepisów prawa energetycznego) do pełnienia stałego nadzoru nad bezpieczeństwem wykonywania przedmiotowych skrzyżowań, co należy poprzedzić uzgodnieniem polecenia pracy gazoniebezpiecznej lub niebezpiecznej z Działem Eksploatacji Sieci zgodnie z procedurą P.02.O.02. Z wnioskiem o uzyskanie polecenia należy wystąpić z co najmniej 14-dniowym wyprzedzeniem terminu rozpoczęcia prac.
10. 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 gazociągu;
- oświadczenia Wykonawcy/Kierownika budowy o prawidłowości posadowienia i wykonania wskazanych w uzgodnieniu obiektów i elementów infrastruktury zlokalizowanych w sąsiedztwie gazociągu zgodnie z dokumentacją projektową.

Warunkiem odbioru zadania będzie dostarczenie powyższych dokumentów.

11. Prace w miejscu skrzyżowania powinny być potwierdzone protokołem odbiorowym.

12. 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 skrzyżowania z gazociągiem wysokiego ciśnienia.**
2. **Wszystkie inne działania inwestycyjne dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ujęte w załączonym projekcie zagospodarowania terenu, a kolidujące z w/w gazociągiem w/c (skrzyżowania i zbliżenia), wymagać będą odrębnych uzgodnień z Operatorem.**
3. **Gazociąg jest objęty ochroną katodową.**

Niniejsze uzgodnienie jest ważne 2 lata.

Gdańsk, 14.02.2023 r.