



2022-133921

OP-DL.420.784.2022.4

Poznań, 2022-08-10

BIURO PROJEKTOWE FIRMA "KOWALEWSKI"

UL. WOJSKA POLSKIEGO 26  
63-900 RAWICZ  
2022-133921**Uzgodnienie bezkolizyjne z siecią gazową****Dotyczy:** uzgodnienia projektowanej inwestycji przebudowy sieci wodociągowej w m. Maśtowo, gm. Rawicz.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 19.07.2022r. w sprawie dotyczącej uzgodnienia inwestycji polegającej na przebudowie sieci wodociągowej przy ul. Śląskiej i Żniwnej w m. Maśtowo, gm. Rawicz w załączeniu przesyłamy egzemplarz planu sytuacyjnego z naniesionym w/w zadaniem, w obrębie którego posiadamy gazociąg wysokiego ciśnienia DN500 relacji Odolanów - Załęczce, którego nasz Oddział jest operatorem.

Informujemy, że realizacja w/w zadania odbywać się będzie w strefie kontrolowanej w/w gazociągu która zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013 poz. 640) wynosi 65,0m tj. 32,5m na stronę od osi gazociągu.

Uzgadniamy planowaną przebudowę w strefie kontrolowanej w/w gazociągu przy spełnieniu poniższych wymagań:

1. Przebudowę sieci wodociągowej należy wykonać zgodnie z projektem tj. w minimalnej odległości 30m (mierząc prostopadle) od gazociągu w/c DN500.
2. Przed rozpoczęciem prac objętych uzgodnieniem wymagane jest potwierdzenie trasy przebiegu gazociągu w terenie. Orientacyjny przebieg wskazują słupki znacznikowe a dokładną lokalizację potwierdzić należy pomiarami na przykład za pomocą elektronicznego lokalizatora rurociągów metalowych.
3. Zabrania się prowadzenia jakichkolwiek prac w pasie o szerokości 12 m (po 6 m na stronę od gazociągu) bez kontroli (nadzoru lub zezwolenia) ze strony GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
4. Zabrania się w trakcie realizacji prac objętych uzgodnieniem organizowania placów składowych materiałów, placów manewrowych i postojowych dla pojazdów itp. w odległości mniejszej niż

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

**Operator Gazociągów Przesyłowych**  
**GAZ-SYSTEM S.A.**  
**Oddział w Poznaniu**  
ul. Grobla 15, 61-859 Poznań  
tel. 61 854 43 10-11; faks 61 854 43 12

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

**Zarząd Spółki**  
Prezes Zarządu: Tomasz Stępień  
Wiceprezes Zarządu: Krzysztof Jackowski  
Wiceprezes Zarządu: Marcin Kapkowski  
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

15,0m od gazociągu. Dopuszcza się zmniejszenie wskazanej odległości pod warunkiem przeprowadzenia badań geotechnicznych w miejscach planowanej lokalizacji wspomnianych obiektów i wykazania w oparciu o obowiązujące normy i inne przepisy braku oddziaływania tych obiektów na gazociąg. Zmniejszenie odległości należy uzgodnić u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.

5. Przejazdy przez gazociągi dozwolone są tylko w istniejącym układzie utwardzonych dróg.
6. W pasie szerokości strefy kontrolowanej w/w gazociągu nie wolno prowadzić jakichkolwiek prac bez uzgodnień oraz powiadomienia przedstawiciela Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu.
7. O terminie przystąpienia do prac w zakresie objętym uzgodnieniem należy co najmniej dwa tygodnie wcześniej powiadomić Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu (Dział Techniczny) [kancelaria.poznan@gaz-system.pl](mailto:kancelaria.poznan@gaz-system.pl) z podaniem:
  - numeru uzgodnienia,
  - telefonu, nazwiska osoby odpowiedzialnej za wykonywane prace z ramienia wykonawcy,
  - terminu rozpoczęcia prac.
8. Zastrzegamy sobie prawo do kontroli prowadzonych prac w obrębie gazociągu w/c. W przypadku naruszenia zasad bezpieczeństwa dla realizacji przesyłu gazu prace zostaną wstrzymane do czasu wyjaśnienia i usunięcia zagrożeń.
9. Wykonawca zobowiązany jest po wykonaniu robót dostarczyć inwentaryzację powykonawczą, która powinna zawierać:
  - a) mapy papierowe w obrębie po 50,0 m na stronę od osi gazociągu, które muszą zawierać zaznaczenie urządzenia podziemnego wraz z opisem rzędnych,
  - b) potwierdzenie przez właściwy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej na mapach papierowych wykonanie i złożenie inwentaryzacji przebiegu zabudowanej sieci,
  - c) mapy cyfrowe wygenerowane w formacie DWG lub DGN,
  - d) opisy rzędnych w kolorze zgodnym z oznaczeniem branżowym,W przypadku braku dostarczenia inwentaryzacji przez Wykonawcę w przeciągu 2 miesięcy od zakończenia inwestycji OGP GAZ-SYSTEM SA Oddział w Poznaniu zwróci się do Inwestora o dostarczenie brakujących inwentaryzacji.
10. Informujemy, że niniejsze uzgodnienie traci ważność po upływie dwóch lat, licząc od daty wydania.

#### **UWAGA:**

Informujemy, że Spółka Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. wypowiada się wyłącznie w zakresie przesyłowej sieci gazowej wysokiego ciśnienia, której jest operatorem. W zakresie mogących występować w terenie innych sieci gazowych wypowiadają się odpowiednio:

- Właściwy miejscowo Oddział Zakładu Gazowniczego Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. , w zakresie ocen możliwości gazyfikacji oraz istniejącej sieci gazowej, której jest operatorem,
- PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, 65-034 Zielona Góra, ul. Bohaterów Westerplatte 15, w zakresie gazociągów i innych obiektów kopalnianych,
- Europol GAZ S.A. w Warszawie, 00-342 Warszawa, ul. Topiel 12, w zakresie Systemu Gazociągów Tranzytowych.
- Inne podmioty odpowiedzialne za eksploatację lub będące ich właścicielem istniejącej sieci gazowej.

**Załączniki:** 1 egz. planu

#### **Do wiadomości:**

Terenowa Jednostka Eksploatacji w Lesznie

#### **Sprawę prowadzi:**

Tomasz Cyna  
Tel. 61 85 44 453

Oddział w Poznaniu  
Dyrektor  
Beata Iglińska