

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Lublinie
ul. Diamentowa 15, 20-471 Lublin
tel. 81 445 21 00, faks 81 445 21 33

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
tel. 81 445 21 23, 81 445 22 48
lublin@psgaz.pl

KANCELARIA
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy
w Lublinie

wystano dnia

22. 10. 2019

Zał. podpis.
L.dz



DROGOWIEC Sp. z o.o.
ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3
15-333 Białystok

Wasz znak: D-KRŁ-26-2019.ŁM
Nasz znak: PSGLU.ZMDZ.773.039.1.19

Lublin, 17.10.2019 r.

Dot.: uzgodnienia planowanej inwestycji i wydania warunków technicznych zabezpieczenia istniejącej infrastruktury gazowniczej w/c i śr/c w związku z planowaną inwestycją p.n. „Rozbudową drogi powiatowej nr 3137L Krasnystaw (ul. Bielezy) – Łany – Chełmiec Kol. na odcinku od km 1+508 do km 3+630”.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 09.10.2019 r. w sprawie uzgodnienia inwestycji i wydania warunków technicznych na zabezpieczenia istniejącej infrastruktury gazowniczej (gazociąg wysokiego ciśnienia DN 250 stal oraz polietylenowe sieci gazowe średniego ciśnienia) w związku z projektowaną przebudową drogi powiatowej nr 3137L PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy (OZG) w Lublinie informuje, iż pozytywnie opiniujemy lokalizację/przebieg projektowanej drogi.

Poniżej podajemy warunki techniczne prowadzenia robót w rejonie istniejącej sieci gazowej:

- **Skrzyżowanie z siecią gazową DN 250 wysokiego ciśnienia (w/c)**
- 1. Skrzyżowanie projektowanego układu drogowego z istniejącym stalowym gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 250 (wykonanym w rurze osłonowej z wydmuchem) wykonać zgodnie z uzgodnioną dokumentacją projektową.
- 2. Przyjmujemy do wiadomości, że docelowa niweleta jezdni w rejonie gazociągu w/c zostanie podwyższona o ok. 0,2 m, natomiast ingerencja w istniejącą konstrukcję jezdni nie przekroczy 0,5 m głębokości – zgodnie z załączonym przekrojem. W takim przypadku gazociąg w/c może pozostać w dotychczasowej lokalizacji bez konieczności jego dodatkowego zabezpieczenia.

3. Należy zachować istniejące przykrycie, oznakowanie sieci gazowej (słupki znacznikowe, tabliczki). Skrzynki uliczne (od sączków wężowych i armatury) dostosować do projektowanej niwelety terenu.
4. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących wykonania skrzyżowania z gazociągiem w/c należy kontaktować się z Działem SSDZ – Kierownik Działu A. Stasiak, tel. 81 44 52 192, e-mail: andrzej.stasiak@psgaz.pl.

- **Skrzyżowania z siecią gazową średniego ciśnienia (śr/c).**

1. Należy zachować istniejące przykrycie, oznakowanie sieci gazowej (słupki znacznikowe, tabliczki). Skrzynki uliczne (od sączków wężowych i armatury) dostosować do projektowanej niwelety terenu. W miejscach, gdzie istniejący teren będzie obniżany lub znacząco podwyższany, należy dokonać ewentualnej przebudowy sieci gazowej polegającej na jej zagłębieniu tak, aby zachować przykrycie na poziomie ok. $0,8 \div 1,0$ m. W przypadku niezachowania wymaganych minimalnych odległości należy wystąpić o niezależne warunki techniczne przebudowy gazociągów.
2. Informujemy, że w zakresie planowanej inwestycji drogowej występują przejścia poprzeczne gazociągami średniego ciśnienia dn 25+50 PE (6 szt.).
3. Zwracamy uwagę, iż roboty ziemne (związane z realizacją rowów) prowadzone w rejonie sieci gazowej dn 25 PE (km 0+300,9) i dn 50 PE (km 0+574,0) należy prowadzić bezwzględnie pod nadzorem pracownika Gazowni w Chełmie.
4. W przypadku realizacji/przebudowy rowów odwadniających w miejscu skrzyżowania z gazociągiem należy zachować bezpieczną odległość pionową pomiędzy dnem rowu, a wierzchem gazociągu lub zamontowanej na nim rury osłonowej – min. 0,5 mb. Przy realizacji przepustów rurowych na skrzyżowaniu z gazociągami wymagane jest zachowanie odległości pionowej min. 0,2 mb pomiędzy obrysami tych urządzeń.

- **Warunki ogólne**

1. Przypominamy, że wszelkie zmiany sposobu zagospodarowania terenu w rejonie gazociągów należy bezwzględnie uzgadniać w OZG w Lublinie.
2. Budowa projektowanych elementów zagospodarowania terenu, tzn. zbliżenia i skrzyżowania z istniejącymi gazociągami winny być wykonane w sposób bezkolizyjny w stosunku do infrastruktury gazowniczej ze szczególnym uwzględnieniem Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie” (Dz. U. 2013.640 z dnia 04.06.2013 r.).
3. Obowiązuje protokółarny odbiór prac objętych ww. inwestycją w rejonie istniejącej infrastruktury gazowniczej.
4. Na 14 dni przed rozpoczęciem robót należy bezwzględnie powiadomić w formie pisemnej OZG w Lublinie, podając imiennie osoby sprawujące funkcje techniczne na budowie.

5. Podczas prowadzenia prac w pobliżu istniejących gazociągów zachować szczególną ostrożność, a w bezpośredniej bliskości prace prowadzić ręcznie, pod nadzorem pracownika: Działu Stacji i Sieci Gazowych (gazociąg w/c) i/lub Gazowni w Chełmie (gazociągi śr/c).
6. W przypadku uszkodzenia infrastruktury gazowniczej nasz Zakład wykona niezbędne prace naprawcze na koszt Inwestora/Wykonawcy.
7. Niniejsze warunki są ważne jedynie z załącznikami graficznymi –mapy (2 szt.) oraz przekroje w miejscu skrzyżowania z siecią gazową (2 szt.).

W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z Szymonem Kamińskim – tel. 81 44 52 123 lub szymon.kaminski@psgaz.pl.

Z poważaniem


DYREKTOR
Oddział Zakład Gazowniczy w Lublinie

Jacek Janiszek

Do wiadomości:

- Gazownia w Chełmie, SSDZ w.e.
- ZMDZ a/a

Załączniki:

- Mapa z projektowanym układem drogowym - 2 szt.
- Przekroje poprzeczne w miejscu skrzyżowania z gazociągami– 2 szt.

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.