

Dział Uzgodnień Zewnętrznych

ul. Boh. Westerplatte 15, 65 - 034 Zielona Góra
tel. 068 329 13 41, faks 068 329 12 59
iwona.wantuch@pgnig.pl

Urząd Miasta Gorzowa Wlkp.

Wydział Inwestycji i Remontów Dróg
ul. Sikorskiego 3 – 4
66 – 400 Gorzów Wlkp.

Wasz znak:

Zielona Góra, 30.03.2017 r.

Nasz znak: TK.2122.36(6).17

Dot.: Modernizacji wschodniego wylotu drogi DK 22 w Gorzowie Wlkp. od ronda Sybiraków do granic miasta.

Szanowni Państwo,

Nawiązując do Państwa pisma znak WIR.IV.7013.2.8.52.2017.MKM z dnia 20.03.2017 r. uprzejmie informujemy, że projektowana inwestycja nie leży na obszarze i terenie górnictwa PGNiG SA w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, utworzonym w związku z wydobywaniem ropy naftowej i gazu ziemnego.

Jednocześnie informujemy, że projektowana modernizacja wschodniego wylotu drogi DK 22 w Gorzowie Wlkp. od ronda Sybiraków do granic miasta, tworzy dwie kolizje z istniejącym gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 250 relacji Barnówko – EC Gorzów, MOP 6,3 MPa, rok budowy 1998.

Miejsca skrzyżowania zaznaczono na załączonych planach sytuacyjnych: rys 2.1 i rys. 2.4.

W związku z powyższym:

1. Wszystkie prace związane z zabezpieczeniem gazociągu należy wykonać na koszt Inwestora, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Gazociąg DN 250 w miejscach skrzyżowania z istniejącą drogą zabezpieczony jest rurą ochroną. W załączeniu przesyłamy mapy z dokumentacji powykonawczej gazociągu.

Przed przystąpieniem do prac projektowych należy potwierdzić rzeczywistą długość rury ochronnej na gazociągu DN 250 oraz głębokość jej posadowienia, poprzez wykonanie ręcznych przekopów poprzecznych.

Prace te należy wykonać pod nadzorem uprawnionego operatora gazociągu wskazanego przez Dział Sieci Gazowych.

O terminie przystąpienia do prac należy powiadomić z co najmniej dwutygodniowym wyprzedzeniem PGNiG SA Oddział w Zielonej Górze, Dział Sieci Gazowych, ul. Wilczak 45/47, 61 – 623 Poznań, fax 61 82 14 261.

W powiadomieniu należy podać:

- znak pisma PGNiG SA Oddział w Zielonej Górze,
- termin rozpoczęcia prac,
- nazwisko osoby odpowiedzialnej z ramienia wykonawcy za prowadzone prace wraz z numerem telefonu kontaktowego.

Kopię powiadomienia należy przesłać do PGNiG SA w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, Dział Uzgodnień Zewnętrznych, ul. Boh. Westerplatte 15, 65 – 034 Zielona Góra, e-mail: uzg.owzg@pgnig.pl.

3. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem należy zaprojektować i wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013 r. poz. 640).

W sprawach nieuregulowanych rozporządzeniem należy kierować się normą PN-91/M-34501 „Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi. Wymagania”.

4. Odległość pozioma końca rury ochronnej na gazociągu DN 250, w miejscu kolizji z modernizowaną drogą, mierzona prostopadle do osi drogi, dla dróg krajowych powinna wynosić **co najmniej 15 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni.
5. Odległość pionowa mierzona od zewnętrznej powierzchni rury osłonowej do powierzchni jezdni powinna wynosić co najmniej 1,2 m, przy czym nie mniej niż 0,5 m od spodu konstrukcji nawierzchni.
6. Odległość pionowa mierzona od zewnętrznej powierzchni rury osłonowej do rzędnej dna rowu przydrożnego powinna wynosić co najmniej 0,5 m,
7. Wolna przestrzeń pomiędzy gazociągiem, a rurą ochronną powinna być zabezpieczona przed przedostawaniem się do jej wnętrza wody lub zanieczyszczeń oraz powinna być połączona z kolumną wydmuchową.
8. Należy przewidzieć montaż słupka ochrony katodowej PR od strony przedłużanej rury ochronnej.
9. Szczegółowy projekt zabezpieczenia gazociągu w miejscach skrzyżowania z modernizowaną drogą DK 22 należy przedłożyć do uzgodnienia do PGNiG SA Oddział w Zielonej Górze.
10. Warunki prowadzenia prac budowlanych w miejscach kolizji z gazociągiem DN 250 zostaną podane po uzgodnieniu projektu szczegółowego.

Z poważaniem,

DYREKTOR EKSPLOATACJI

Grzegorz Kawka

Załączniki:

- fragmenty map z dokumentacji powykonawczej – 2 szt.
- Plan sytuacyjny (rys. 2.1 – 2.6)

Do wiadomości:

- TRG