

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Łodzi
ul. Targowa 18, 90-042 Łódź
tel. 22 444 33 33

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

KAEM INWEST S.C.
Małgorzata Pabich, Krzysztof Pabich
ul. Stolarska 16
97-300 Piotrków Trybunalski

Wasz znak: e-mail z dn. 02.05.2024
Nasz znak: PSGLO.ZMSM.774.319.24

Łódź, 14.05.2024 r.

Dot.: Program Funkcjonalno-Użytkowy dla przebudowy ul. Polnej w miejscowości Rozprza pow. Piotrkowski – wstępne warunki techniczne

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na Państwa pismo informuję, iż w rejonie przebudowywanej ul. Polnej w miejscowości Rozprza pow. Piotrkowski przechodzi gazociąg wysokiego ciśnienia DN 350 MOP 2,4 MPa stał oznaczony na mapach jako gw350. Na etapie Programu Funkcjonalno-Użytkowego brak jest szczegółów kolizji, które mogłyby zostać uzgodnione.

Niniejsze pismo należy traktować jako wstępne warunki techniczne zabezpieczenia sieci gazowej w związku z planowaną inwestycją. Sieci gazowe wysokiego ciśnienia należy zabezpieczyć zgodnie wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie oraz z Zasadami projektowania gazociągów podwyższonego średniego i wysokiego ciśnienia (dostępne na stronie internetowej PSG). Odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu powinna wynosić nie mniej niż 1,0 m do powierzchni jezdni, przy czym nie mniej niż 0,5 m od spodu konstrukcji nawierzchni. Odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu powinna wynosić nie mniej niż 0,5 m do dna rowu odwadniającego. Kąt skrzyżowania projektowanej drogi gminnej z gazociągiem wysokiego ciśnienia powinien być maksymalnie zbliżony do kąta 90°, lecz nie mniejszy niż 30°. W strefę kontrolowaną gazociągu wysokiego ciśnienia DN 350 dla czynności niewymienionych w Załączniku nr 2 Tabela 1 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 (Dz. U. 2013 poz. 640) nie można wprowadzać sprzętu ciężkiego i składować materiałów, roboty należy prowadzić

ręcznie pod nadzorem pracownika Działu Stacji i Sieci Gazowych. Strefa ta wynosi po 4,0 m na stronę licząc od osi gazociągu wysokiego ciśnienia.

Kompletny projekt odcinków drogi, w których zlokalizowana jest sieć gazowa, zawierający wszystkie projektowane obiekty wraz z rozwiązaniami wysokościowymi należy uzgodnić w PSG, Oddział Zakład Gazowniczy w Łodzi przed przystąpieniem do realizacji inwestycji.

Dodatkowo informuję, iż zgodnie z obowiązującym Cennikiem Usług Pozataryfowych uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu obcych branż jest usługą płatną.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. uprzejmie informuje, iż nie jest jedynym operatorem systemu gazowniczego w Polsce. Wobec tego informacja pozyskana z naszej Spółki nie wyczerpuje informacji o możliwych przebiegach gazociągów. Jednocześnie informujemy, że jedynym pełnym i aktualnym dokumentem informującym o przebiegu infrastruktury podziemnej jest mapa dc. projektowych oraz informacje szczegółowe pozyskane z publicznych zasobów geodezyjnych. Zaznaczamy, że prace projektowe, budowlane, remontowe i inne realizowane mogą być wyłącznie na podstawie właściwych zgłoszeń i pozwoleń po weryfikacji przebiegu infrastruktury w terenie. Roboty w strefie kontrolowanej gazociągu powinny być prowadzone ręcznie oraz pod nadzorem osób uprawnionych.

Sprawę prowadzi: Kamil Czajka; tel.: 42 675 92 29; email: kamil.czajka@psgaz.pl

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Technicznych
Oddział Zakład Gazowniczy w Łodzi
Arkadiusz Klinkiewicz