



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu
ul. Armii Krajowej 2, 45-071 Opole
tel.77 456 74 80, faks77 454 28 27

Gazownia w Nysie
ul. Towarowa 5, 48-303 Nysa
tel.faks 77 435 84 48
rg.nysa@psgaz.pl

FASYS MOSTY Sp. z o.o.
Katarzyna Rojek
ul. Jedności Narodowej 83
50-262 Wrocław

Wasz znak:

Nysa, 07.07.2017

Nasz znak: PSG/W254/OTG5/432/224/2017

160035534

Dot.: uzgodnienia

Szanowna Pani,

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu Gazownia w Nysie niniejszym pismem uzgadnia dokumentację projektową budowy drogi i mostu tymczasowego na rzece Prudnik względem istniejącej sieci gazowej z następującymi uwagami:

- w terenie objętym opracowaniem posadowiona jest czynna dystrybucyjna sieć gazowa niskiego ciśnienia wybudowana z rur stalowych DN 200, DN 150, DN 80 (gazociągi) i DN 50, DN 80 (przyłącza) oraz sieć gazowa średniego ciśnienia stal DN 150 (gazociąg) o głębokości posadowienia 0,8-1,4 m.

W dokumentacji projektowej oraz podczas wykonywania prac należy uwzględnić następujące warunki:

- rozwiązania skrzyżowań i zbliżeń istniejącej sieci gazowej z projektowaną infrastrukturą należy dostosować do wymogów zawartych w Rozporządzeniu 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 zapewnić zgodność z normą PN-91/M-34501,
- strefa kontrolowana dla przedmiotowej sieci wynosi 1 metr,
- przed rozpoczęciem prac głównych należy zlokalizować sieć gazową za pomocą wykopów sondażowych wykonanych ręcznie; prace te należy

wykonywać pod płatnym nadzorem upoważnionego pracownika Gazowni, który ma prawo do przerwania w/w prac, jeśli stwierdzi rażące naruszenie przepisów i zasad BHP. Powiadomienie Gazowni powinno nastąpić z 7 dniowym wyprzedzeniem,

- w trakcie prowadzenia robót nawierzchniowych wykonawca powinien zwrócić uwagę na zachowanie wymaganej głębokości przykrycia sieci gazowej (min. 0,8 m) oraz istniejące oznakowanie sieci gazowej,
- w przypadku istnienia nad siecią gazową nawierzchni utwardzonej, należy przywrócić jej poprzedni rodzaj (asfalt, kostka, itp.),
- za prawidłowe rozwiązanie miejsc kolizyjnych odpowiadają służby techniczne wykonawcy,
- w pobliżu sieci gazowej nie należy używać sprzętu mechanicznego,
- wszelkie koszty naprawy związane z naruszeniem lub uszkodzeniem sieci gazowej /gazociągi, przyłącza/ pokrywa inwestor,
- wykonawca zleci pisemnie Gazowni w Nysie ul. Towarowa 5 odbiór wykonanych robót w zakresie niniejszego uzgodnienia. Brak zgłoszenia skutkować będzie niemożliwością oddania obiektu do eksploatacji.

Niniejsze warunki techniczne należy dołączyć do opracowań projektowych.

W załączeniu mapa z potwierdzonym przebiegiem sieci gazowej i jej podstawowymi parametrami technicznymi. Na załączniku mapowym kolorem żółtym oznaczono czynną sieć gazową niskiego ciśnienia, kolorem pomarańczowym średniego ciśnienia a czerwonym armaturę gazową.

Z poważaniem

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Gazownia w Nysie

Andrzej Zubel

- CZYNNA SIĘĆ GAZONA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA
- CZYNNY SIĘĆ GAZONA NISKIEGO CIŚNIENIA
- ⊙ - ARMATURA GAZONA

