

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

Oddział w Tarnowie

ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów

tel. 14 632 31 00 faks. 14 632 31 11

Zakład w Krakowie

ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków

tel. 12 628 11 11, faks 12 430 70 29

zaklad.krakow@tarnow.psgaz.pl

**NIWELETA Sebastian Gwizdek**

ul. Ujazdowska 67

32 - 085 Tomaszowice

Wasz znak: NAP/005/16

Nasz znak: PSG6II/ZIU/18W/407899/16 - 502/1/16

Kraków, 02.06.2016 r

**Dot.: przebudowy ulic: Portowej, Kolejowej, Akacjowej, Słonecznej, Trudnej oraz Suszówka na terenie miasta Niepołomice, gm. Niepołomice.**

W odpowiedzi na pismo w sprawie jak wyżej informujemy, że na terenie miasta Niepołomice, w rejonie ulic: Portowej, Kolejowej, Akacjowej, Słonecznej, Trudnej, Suszówka zlokalizowane są, eksploatowane przez nasz Zakład, sieci gazowe średniego i niskiego ciśnienia.

Orientacyjne przebiegi tych sieci, w bezpośrednim sąsiedztwie przeznaczonych do przebudowy ulic potwierdziliśmy na otrzymanych od Państwa mapach sytuacyjnych.

Wymienione wyżej sieci gazowe w przeważającej części wybudowane zostały przed dniem 12.12.2001 r. W związku z powyższym szerokość strefy kontrolowanej dla tych sieci gazowych, w zależności od rodzajów obiektów budowlanych określona została w paragrafie 110 punkt 1. Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie" ( opublikowanego w Dzienniku Ustaw RP z dnia 04.06.2013 r, poz. 640 ).

Po zapoznaniu się z otrzymanymi materiałami widzimy za konieczne zachowanie dotychczasowego przykrycia istniejących gazociągów pod przebudowanymi jezdniami, projektowanymi: chodnikami, zjazdami utwardzonymi, parkingami, utwardzonymi poboczami - przy czym odległość pionowa górnej ścianki istniejącej rury gazowej powinna być nie mniejsza niż :

- 0,8 m od nawierzchni przebudowanej jezdni, projektowanych: chodników, zjazdów utwardzonych, parkingów, poboczy utwardzonych;
- 0,5 m od dolnej części podbudowy z kruszywa przebudowanej jezdni, projektowanych: chodników, zjazdów utwardzonych, poboczy utwardzonych, dna projektowanych rowów drogowych.

Nawierzchnia projektowanych: chodników, zjazdów, parkingów nad istniejącymi gazociągami powinna być rozbieralna i przepuszczalna dla gazu ziemnego.

Widzimy również za konieczne zamontowanie na istniejących gazociągach, w miejscach skrzyżowań trasy tych gazociągów z trasą projektowanej kanalizacji deszczowej, dwudzielných rur ostonowych.

Szczegóły techniczne zamontowania tych rur należy uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Gazu w Kłaju,

32 - 015 Kłaj 653.

Wszelkie prace ziemne i budowlane prowadzone w pobliżu istniejącej sieci gazowej należy wykonywać ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności.

Wykonawcy tych prac powinni, z 14 - sto dniowym wyprzedzeniem przed ich rozpoczęciem, zgłosić pisemnie do Rejonu Dystrybucji Gazu w Kłaju nadzór nad pracami wykonywanymi w sąsiedztwie istniejącej sieci gazowej.

Za czynności związane z nadzorem i odbiorem prac, potwierdzone pisemnie, Zakład w Krakowie wystawi fakturę VAT.

Rejon Dystrybucji Gazu w Kłaju, na etapie wizji w terenie podczas nadzoru nad pracami wykonywanymi w sąsiedztwie istniejącej sieci gazowej, zastrzega sobie możliwość dokonania korekty co do formy i zakresu zabezpieczenia istniejącej sieci gazowej.

W przypadku dalszej korespondencji dotyczącej przedmiotowej sprawy prosimy o powołanie się na znak i datę powyższego pisma.

Z poważaniem:

KIEROWNIK  
Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym

  
Andrzej Dymacz

Otrzymują:

1 x Adresat + zwrot zał.

1 x TK

1 x ZIU a/a

Sprawę prowadzi: Stefan Kuźniarski tel. 012 6281 254