

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

Gmina Drwinia
DRWINIA 57
32-709 DRWINIA

Wasz znak:

Nasz znak: PSG6II/ZIU/18W/393854/16 -
218/1/16

Kraków, 11.03.2016

Dot.: warunków technicznych przebudowy gazociągu kolidującego z projektowaną zabudową działki nr 1380 w miejscowości Drwinia

W nawiązaniu do wniosku w sprawie j/w Zakład w Krakowie podaje warunki techniczne przebudowy sieci gazowej:

1. Przebudową należy objąć istniejącą sieć gazową o następujących parametrach:

| Typ elementu infrastr. | Ciśnienie | Średnica | Materiał | Długość [m] | Miejscowość Ulica | Ilość sztuk | Uwagi |
|------------------------|-----------|----------|----------|-------------|---------------------|-------------|-------|
| GAZOCIĄG | S/C | dn 32 | PE | 42 | Drwinia Dz. 1380 | | |

Przy przebudowie należy wziąć pod uwagę, że istniejąca sieć gazowa (niewchodząca w zakres przebudowy) powinna spełniać wymogi obowiązujących przepisów prawa budowlanego a w szczególności Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. R. P. 2013 poz. 640) z uwzględnieniem §110.

2. Przebudowywaną sieć gazową należy wykonać zgodnie z poniższym zakresem:

| Typ elementu infrastr. | Ciśnienie | Średnica | Materiał | Długość [m] | Miejscowość Ulica | Ilość sztuk | Uwagi |
|------------------------|-----------|----------|-------------|-------------|---------------------|-------------|-------|
| GAZOCIĄG | S/C | dn 32 | PE100 SDR11 | 90 | Drwinia Dz. 1380 | | |

3. Sieć gazową należy zaprojektować i przebudować z uwzględnieniem przepisów prawa budowlanego, obowiązujących norm oraz zasad wiedzy technicznej, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów:

- Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. R.P. 2013 poz. 640),
- Instrukcji „Warunki techniczne projektowania, budowy i odbioru gazociągów