



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział w Zabrzu  
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze  
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

**Gazownia w Częstochowie**

ul. Legionów 79, 42-200 Częstochowa  
tel. 34 361 75 33, faks 34 361 75 33  
e-mail: RG. Czestochowa@gsgaz.pl

MPJ Projekt Rafał Popiołek  
Ul. Ogrodowa 7A lok. 8  
42-700 Lubliniec

Wasz znak:

Częstochowa 12.04.2019r

Nasz znak: PSGAZ.0158.050.1376.19

Dot.: remont drogi i parkingu na ul. Leśnej w Herbach

W odpowiedzi na Państwa pismo w sprawie jak wyżej informujemy, że gazociągi zgadzają się na dzień 12.04.2019 z naszymi danymi w zasobach GIS (dane materiał oraz rok budowy naniesiono na podkłady mapowe). Inwestycję należy realizować zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. z 2013r. poz. 640) oraz Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 1422).

Gazociągi i przyłącza gazowe powinny być budowane z zastosowaniem wyrobów budowlanych wprowadzonych do obrotu zgodnie z wymogami Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r, o wyrobach budowlanych (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r. poz. 1570) i być oznakowane oznakowaniem CE lub Znakiem budowlanym B zgodnie z art. 5 ww. ustawy.

Odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu lub górnej zewnętrznej rury osłonowej powinna wynosić nie mniej niż:

- 1,00 m od powierzchni jezdni przy czym nie mniej niż 0,5 m od spodu konstrukcji nawierzchni
- 0,5 m od spodu konstrukcji nawierzchni dla ciągów pieszych i ścieżek rowerowych.

Należy przewidzieć przeprowadzenie prac sieciowych w sposób umożliwiający nieprzerwane dostarczenie gazu do odbiorców podłączonych do tej sieci gazowej.

Miejsca przejść pod projektowanymi zjazdami należy wykonać w rurach ochronnych z materiału jakiego będzie (jest) wykonana sieć gazowa o średnicy 1,5 razy większej niż przewód gazowy.

W przypadku przebudowy lub zabezpieczenia istniejącej sieci gazowej gazociągi i przyłącza z PE należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacją PSG „Zasady projektowania, budowy i napraw polietylenowych sieci gazowych” a w przypadku gazociągów i przyłączy stalowych należy projektować i wykonywać zgodnie z regulacją PSG „Zasady budowy, technologii spajania i napraw stalowych sieci gazowych”.

**Należy bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia głębokości posadowienia gazociągu.** W przypadku prowadzenia robót w pobliżu naszych urządzeń należy porozumieć się z Gazownią w Częstochowa ul. Legionów 79 celem ustalenia nadzoru nad w/w. robotami.. Nadzór wykonujemy odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Projekt należy uzgodnić z Oddziałem Zakład Gazowniczy w Zabrze.

Opłata za wydanie warunków wynosi : 148 zł netto (poz. cennika 5.1.2). Faktura zostanie wysłana osobną korespondencją.

Kopię pisma należy dołączyć do projektu.

~~Z-CIAŁKIEROWNIKA  
Gazownia w Częstochowie  
Paweł Maźniewski~~

otrzymują:

1. adresat
2. a/a



