

Jasło, 02.01.2025 r.

Oddział Zakład Gazowniczy w Jaśle
ul. Floriańska 112, 38-200 Jasło
tel. 22 444 33 33

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
tel. 013 443 73 15
sekretariat.jaslo@psgaz.pl

„Wektor” Usługi Projektowe i Nadzory
Janusz Niezgoda
ul. Walslebena 4a/18
38 – 400 Krosno

Wasz znak:

Nasz znak: PSGJA.ZMSM.763B.357.1.24

Dot.: Uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu w zakresie skrzyżowań z czynną siecią gazową średniego ciśnienia w związku z budową przyłącza wody oraz punktów czerpalnych na terenie cmentarza komunalnego w m. Krościenko Wyżne, dz. nr ewid. 3953, 4003.

W odpowiedzi na pismo w sprawie j/w, Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Jaśle **uzgadnia** projektowane skrzyżowania przyłącza wody z czynną siecią gazową średniego ciśnienia z następującymi uwagami:

1. Roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przyłącza gazowego powinny być wykonane w sposób podany w §144 i w §145 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. – w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003, nr 47 poz. 401). Rozpoczęcie tych robót może nastąpić w obecności przedstawiciela **Gazowni w Krośnie** (ul. Hutnicza 1, 38 – 400 Krosno, tel. 134451702), którą należy powiadomić z 7-mio dniowym wyprzedzeniem.
2. Prace ziemne w obrębie gazociągu powinny być wykonane ręcznie, pod nadzorem pracowników Gazowni w Krośnie. Nadzór będzie wykonany przez Gazownię odpłatnie. W związku z tym należy pisemnie poinformować Gazownię 7 dni przed rozpoczęciem robót, podając imiennie osoby sprawujące funkcje techniczne na budowie oraz wystąpić do Zakładu w Jaśle o zlecenie na wykonanie ww. czynności. Opłatę skalkulowaną na podstawie rzeczywistych poniesionych kosztów inwestor uiszcza po wystawieniu faktury VAT.
3. Wykonane zabezpieczenia skrzyżowań z siecią gazową podlegają przed zasypaniem odbiorowi technicznemu przez Gazownię w Krośnie na zlecenie inwestora budowy. Z odbioru skrzyżowań należy sporządzić protokół.
4. Skrzyżowania z siecią gazową wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności:
 - skrzyżowanie projektowanego przyłącza wody z gazociągiem wykonać bezwzględnie pod kątem nie mniejszym niż 60°, należy dążyć do 90°;
 - odległość pionowa między zewnętrznymi ściankami rury przewodowej wodociągu a siecią gazową nie mniejsza niż 0,2 m;
 - skrzyżowanie projektowanego wodociągu z siecią gazową nie wymaga zabezpieczenia rurami osłonowymi.
5. Zaprojektowane do budowy materiały i urządzenia winny posiadać certyfikat dopuszczający je do stosowania w budownictwie.
6. Armaturę wodociągową typu hydranty, zasuwy należy lokalizować min. 1,5 m od osi gazociągu.