

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Warszawie
ul. Równoległa 4a, 02-235 Warszawa
tel. 22 667 39 00, faks 22 667 37 46



Rejon Dystrybucji Gazu w Pionkach

ul. Słowackiego 13a 26-670 Pionki
Tel. 48 612 95 17 fax 48 612 95 18

Pan Artur Władyczka G5

ul. Mikołaja Kopernika 4 m 70
26-900 Kozienice

Wasz znak: 728-2017-03-13-20

Pionki, 12.04.2017

Nasz znak: OW.GP. 313 .2017

Dot.: projektu zagospodarowania terenu

W odpowiedzi na pismo z dnia 20.03.2017r. (data wpływu do Gazowni w Pionkach 28.03.2017r.) dotyczące ewentualnych kolizji z siecią gazową dla inwestycji „Przebudowa Alei 11-go Listopada w Kozienicach” informujemy:

- Sieć gazowa oznaczona na załączonej mapie kolorem żółtym jest nagazowana, wybudowana w 1991r. w technologii stalowej o średnim ciśnieniu gazu do 0,5 MPa.
- Występująca sieć gazowa jest sprawna technicznie.
- Należy zachować minimalne odległości projektowanej infrastruktury od istniejącej sieci gazowej, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. Dz.U. poz. 640, sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie. . Ze względu na rok budowy sieci gazowej na powyższym odcinku należy uwzględnić zapis Rozdziału 7 §110, dotyczący stref kontrolowanych określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
- Odległość pionowa mierzona od górnej zewnętrznej ścianki gazociągu lub rury osłonowej powinna wynosić nie mniej niż:
 - 1,0 m do powierzchni jezdni, przy czym nie mniej niż 0,5 m od spodu konstrukcji nawierzchni;
 - 0,5 m do rzędnej dna rowu przydrożnego
- Projektowane krawężniki betonowe przebiegające równolegle do istniejącej sieci gazowej należy usytuować z zachowaniem odległości w rzucie poziomym min. 0,5 m od ścianki gazociągu.
- Przy skrzyżowaniach gazociągu z elementami uzbrojenia terenu odległość pionowa mierzona od zewnętrznej ścianki gazociągu lub rury osłonowej nie może być mniejsza niż 0,2m.

- Wszelkie prace ziemne w strefie ochronnej sieci gazowej należy wykonać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót ziemnych, należy powiadomić pisemnie z 14-sto dniowym wyprzedzeniem Gazownię w Pionkach, w celu wyznaczenia nadzoru.

Po analizie dołączonego materiału przestrzennego, stwierdzamy kolizję projektowanej jezdni o nawierzchni asfaltowej z istniejącym gazociągiem DN 150 ś/c na wysokości skrzyżowania z ul. Rodzinną długości ok.~72,0m. Odcinek sieci gazowej oznaczono w załączniku graficznym pkt. A-B. W związku z tym należy wystąpić do :

Sekcja Zarządzania Majątkiem Sieciowym

ul. Gazowa 11/13, 26-600 Radom,

z wnioskiem o wydanie warunków na przebudowę istniejącego gazociągu. Odcinek sieci gazowej do przebudowy oznaczono w załączniku graficznym pkt. A-B. Wydanie warunków podlega opłacie wg „Cennika Usług pozataryfowych PSG sp. z o. o.”

Do pozostałej części opracowania nie wnosimy uwag, przy zastosowaniu powyższych zaleceń.

W przypadku stwierdzenia w czasie budowy konieczności wykonania dodatkowych prac zabezpieczających istniejącą sieć gazową, np.: montaż lub obsadzenie skrzynek armatury gazowej do poziomu projektowanej nawierzchni; montaż dodatkowych sączków punktowych, montaż lub przedłużenie rur ochronnych, obniżenie posadowienia gazociągu, przebudowę sieci gazowej itp., inwestor (zleceniodawca) ma obowiązek zlecić odpłatne wykonanie tych prac do Gazowni w Pionkach ul. Słowackiego 13A.

Niniejsza opinia traci ważność po upływie 2-ch lat od dnia wydania.

Z poważaniem

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Gazownia w Pionkach



Piotr Michalczyk