

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział we Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 71 364 95 05, faks 71 336 71 06



Zakład w Wałbrzychu

ul. Kościuszki 1, 58-300 Wałbrzych
tel. 74 842 74 51, faks 74 842 46 14
sekretariat.walbrzych@wroclaw.psgaz.pl

OLPRO

Biuro – Projektowo-Realizacyjne
Mariusz Olkisz
Ul. Dekoracyjna 3
65-722 Zielona Góra

Wasz znak:

Wałbrzych, 14.11.2016 r. r.

Nasz znak: ZIE- EK /076/1016/INF-147/2016

Dot. uzgodnienia projektu rozbudowy drogi wojewódzkiej nr 381 (ulica Kamieniecka w Wałbrzychu)

Szanowni Państwo

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział we Wrocławiu Zakład w Wałbrzychu w odpowiedzi na pismo z dnia 07.11.2016 r. w sprawie jw. informuje, że uzgadnia przedłożoną dokumentację projektową w zakresie kolizji z naszą infrastrukturą gazową. W związku z tym należy dostosować się do poniższych wytycznych :

- 1. W obszarze objętym zakresem opracowania w/w. inwestycji zlokalizowana jest czynna sieć gazowa niskiego ciśnienia: De 160 PE, De 125 PE, De 90 PE, De 63 PE wraz z przyłączami.**
- 2. Dla przekładanej sieci gazowej De 125 PE w ulicy Kamienieckiej zaznaczono kolorem różowym odcinek przyłącza gazowego De 63 PE do budynku przy ul. Noworudzkiej 16 A, który nie został ujęty w projekcie. Stanowi on spięcie z przekładanym odcinkiem gazociągu.**
- 3. Dla istniejącej czynnej sieci gazowej należy zachować właściwe strefy kontrolowane wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. poz. 640 z dnia 04.06.2013 r.).**
- 4. W odległości mniejszej niż 1 m od osi sieci gazowej nie wolno prowadzić robót ziemnych sprzętem mechanicznym zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 06. lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401 z dnia 19.03.2003 r.).**
- 5. Szczególną ostrożność należy zachować w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z ww. siecią oraz zabezpieczyć ją zgodnie z obowiązującymi przepisami.**
- 6. W wyniku prowadzonych robót nie może nastąpić znaczne wypłylenie ani zagłębienie istniejącego gazociągu. Istniejące studzienki na sieci gazowej należy podnieść do poziomu projektowanego chodnika lub drogi. W przypadku zmiany niwelety terenu**