

Górnosłaska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze  
tel. 032 373 50 00, fax 032 271 78 01

ZB

**Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu**  
ul. Armii Krajowej 2, 45-071 Opole  
tel. 077 456 74 80, fax 077 454 28 27  
wojciech.marciniak@gsgaz.pl

**Gliwickie Biuro Projektów  
Budownictwa Przemysłowego  
PROJPRZEM SPÓŁKA AKCYJNA**  
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 11  
44-101 Gliwice  
Opole, dnia 28.12.2010r.

Nasz znak: TE/R-563/10

Dot.: Zadania: „Rozbudowa ul. Bolka II i ul. Tuwima na odcinku od ul. Bolka II do ul. Obrońców Stalingradu w Opolu wraz z budową oświetlenia ulicznego i kanalizacji deszczowej”.

Uprzejmie informujemy, że w miejscu planowanej przez Państwa inwestycji przebiega dystrybucyjna sieć gazowa gazu ziemnego średniego ciśnienia wykonana z rur polietylenowych d 25-110 o głębokości posadowienia, wynoszącej ok. 0,8 – 1,2mb, będąca w eksploatacji O/ZG Opole.

W dokumentacji projektowej i podczas wykonywania prac należy uwzględnić następujące warunki:

- rozwiązania skrzyżowań kanalizacji deszczowej i instalacji oświetleniowej z istniejącą siecią gazową należy dostosować do wymogów PN-91/M-34501 oraz do Rozporządzenia Ministra, Gospodarki z dn. 30-07-2001r - w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe Dziennik Ustaw z 2001 r. Nr 97 poz.1055 z dnia 11.09.2001r.
- w trakcie prowadzenia robót nawierzchniowych, wykonawca winien zwrócić uwagę na zachowanie minimalnej głębokości przykrycia sieci gazowej, wynoszącej w tym przypadku 80cm, prawidłowe posadowienie istniejących skrzynek ulicznych, zamontowanych na armaturze gazowej oraz istniejące oznakowanie,
- w przypadku nie zachowania normatywnej głębokości przykrycia sieci gazowej w miejscach A-B oraz C-D należy zaprojektować przełożenie gazociągu zgodnie z naniesioną propozycją trasy, lokalizując sieć gazowa w pasie chodnika,
- projektowane krawężniki umiejscowić w odległości umożliwiającej swobodną i prawidłową eksploatację sieci gazowej,
- przy skrzyżowaniach sieci gazowej z nowoprojektowaną drogą należy na gazociągu zabudować rury osłonowe,
- strefa kontrolowana dla gazociągów wynosi 1m,
- wszelkie prace budowlane winny być realizowane pod płatnym nadzorem Rozdzielni Gazu w Opolu,
- o terminie prowadzenia robót inwestor powiadomi pisemnie RG Opole,

- projekt budowlano – wykonawczy dla w/w zadania należy uzgodnić w Dziale Eksploatacji tutejszego zakładu.

Wystawione warunki techniczne należy dołączyć do opracowań projektowych.  
W załączeniu przesyłamy mapy z wrysowanymi trasami gazociągu i potwierdzoną istniejącą siecią gazową.

Z poważaniem

ZASTĘPCA INŻYNIERA  
ds. technicznych

Andrzej Iwanowicz

1. Adresat + mapa
2. RG Opole
3. TE aa

*[Signature]*

