



Karpacka Spółka Gazownictwa sp. z o.o. w Tarnowie
 Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach
 ul. Loefflera 2, 25 550 Kielce
 tel. 041 349 44 44, faks 041 368 51 26

Dział Eksploatacji
 tel. 041 349 42 30
 fax 041 349 42 31
 zg@kielce.ksg.pl

Zakład Ekspertyz i Projektowania
 Oczyszczalni Ścieków
 mgr inż. Adam Marzec
 ul. Jagiellońska 74
 25-734 Kielce

Wasz znak

Kielce, 22.04.2010

Nasz znak: KSGV/OTE/3/28/3/09-10

Dot.: uzgodnienia dokumentacji projektowej.

KSG Sp. z o.o. w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach w oparciu o warunki techniczne przebudowy gazociągu wysokiego ciśnienia pismo znak: KSGV/OTE/3/28/09 z dnia 11.12.2009 r.

UZGADNIA

dokumentację projektową przebudowy gazociągu wysokiego ciśnienia w związku z realizacją zadania „Budowa dróg, sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i wodociągowej dla terenów zabudowy produkcji w części terenu Końskich i sołectwa Kornica”

z uwagami:

- Inwestor budowy drogi na etapie wyłaniania wykonawcy przebudowy gazociągu w/c powiadomi KSG Sp. z o.o. w Tarnowie O/ZG w Kielcach o prowadzonym postępowaniu,
- prowadzenie prac budowlanych może nastąpić po zawarciu porozumienia dwustronnego pomiędzy Inwestorem budowy drogi, a właścicielem gazociągu tj. KSG Sp. z o.o. w Tarnowie OZG Kielce, na zasadach i warunkach zawartych w tym porozumieniu,
- Inwestor opracuje szczegółowy projekt włączenia metodą hermetyczną oraz procedury robót gazoniebezpiecznych,
- szczegółowy projekt włączenia metodą hermetyczną, przebudowywanych odcinków gazociągu wraz z określeniem specyfikacji materiałowej winien być przedłożony do uzgodnienia w Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach przed rozpoczęciem prac budowlanych,
- przy przebiegu równoległym projektowanych (istniejących) gazociągów względem projektowanych (istniejących): kabli elektromagnetycznych, telekomunikacyjnych, słupów oświetleniowych i innych, wodociągów, kanałów

ciepłych, kanalizacji telefonicznej, sanitarnej i deszczowej, drzew zachować odległości zgodne z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30.07.2001r (Dziennik Ustaw Nr 97 z dnia 11.09.2001, poz. 1055),

- skrzyżowania z innym uzbrojeniem podziemnym zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501,
- przy pracach związanych z przebudową gazociągu, należy uwzględnić istniejące rzędne terenu, jak również rzędne projektowane tak, aby uniknąć wypłylenia, lub zbytniego zagłębienia gazociągu,
- przed przystąpieniem do robót Inwestor zwróci się do O/ZG w Kielcach celem ustanowienia nadzoru branżowego,
- prace spawalnicze należy prowadzić wg Warunków Technicznych Wykonania i Odbioru Gazociągów i Urządzeń Gazowniczych obowiązujących w KSG Sp. z o.o.,
- próby wytrzymałości, szczelności, oraz montaż gazociągu podlegają odbiorowi przez przedstawiciela O/ZG w Kielcach,
- **wszelkie koszty związane z w/w przebudową poniesie Inwestor budowy,**
- uzgodnienie staje się nieaktualne w wypadku stwierdzenia niezgodności rysunku budowlanego ze stanem faktycznym.

SKA WARSZAWA
Za Projektanta i wykonawcę

Wojciech Wójcik

Załączniki:

1. Dokumentacja projektowa - szt. 1

K/O:

1. RDG Skarżysko Kam.
2. OTE a/a.