

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
ul. Gazowa 16 31-060 Kraków
tel. 12 628 11 11, faks 12 430 70 29

**Sekcja Ewidencji
Majątku i Uzgodnień**

**mgr inż. Leszek
Chmielewski**
ul. Halicka 9
31-036 Kraków

Wasz znak:
Nasz znak: PSGKR.ZMSM.764.1154181.1.23

Kraków, 06.06.2023

Dot.: **Uzgodnienie projektu przebudowy gazociągu średniego ciśnienia (s/c) PE dn63 w związku z rozbudową budynków Państwowego Gospodarstwa Leśnego, Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sucha na dz. nr 10367/12, 10367/13 w msc. Sucha Beskidzka.**

W nawiązaniu do Państwa wniosku w sprawie jw. PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie **uzgadnia przedmiotowy projekt** z następującymi uwagami:

1. Przesłane do uzgodnienia opracowanie odpowiada wydanym warunkom przebudowy sieci gazowej nr PSGKR.ZMSM.763.1144772.1.22 z dn. 08.04.2022.
2. Zakres niniejszego uzgodnienia obejmuje sprawdzenie zgodności opracowania z wydanymi warunkami technicznymi, sprawdzenie zastosowanych rozwiązań pod względem użytkowym i eksploatacyjnym oraz wstępne sprawdzenie poprawności projektu z obowiązującymi aktami normatywnymi. Za zastosowane rozwiązania techniczne, obliczenia oraz zgodność projektu z przepisami pełną odpowiedzialność ponosi projektant.
3. Uzgodnienie niniejsze nie obejmuje swym zakresem organizacji placu budowy oraz składowania materiałów i sprzętu budowlanego. Składowanie materiałów w pobliżu sieci gazowej należy uzgadniać z Gazownią w Wadowicach ul. Wenecja 3, 34-100 Wadowice.
4. Na etapie uzgadniania projektu ustalono następujące uwagi:
 - a) Projekt przebudowy przyłącza gazowego do nowobudowanego zespołu budynków będzie realizowany na podstawie nowych warunków przyłączenia do sieci dystrybucyjnej PSG sp. z o.o.
 - b) Stosować rury przewodowe w klasie PE100RC SDR11 typ2
 - c) Stosować kształtki elektrooporowe szeregu SDR11
 - d) Zastosować kolana elektrooporowe 90/90° PE100 SDR11 lub zmiany kierunku trasy gazociągu należy wykonywać za pomocą odpowiednich gotowych kształtek: np. kolan, łuków, trójników lub przy wykorzystaniu elastyczności rur z PE zachowując podane przez producenta minimalne promienie gięcia.
 - e) W przypadku niwelacji terenu należy zachować takie przykrycie sieci gazowej, aby odległość pionowa od górnej ścianki rury do powierzchni terenu wynosiła od 0,8 – 1,1 m, do powierzchni placów utwardzonych, dróg wewnętrznych min. 1,0 m (zalecane 1,2m) oraz do dolnej warstwy podbudowy placów utwardzonych, dróg wewnętrznych min. 0,5 m. Nawierzchnia nad siecią gazową powinna być rozbiegająca, przepuszczająca gaz

5. Sieć gazową należy budować z uwzględnieniem przepisów prawa budowlanego obowiązujących norm oraz zasad wiedzy technicznej ze szczególnym uwzględnieniem przepisów:
 - Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U RP z 2013r. poz. 640);
 - Zasady budowy, technologii spajania i napraw stalowych sieci gazowych. (wprowadzone do stosowania od dnia 1 sierpnia 2022 roku Zarządzeniem Nr 49 Prezesa Zarządu Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. w Tarnowie z dnia 5 lipca 2022 roku);
 - Zasady budowy, technologii zgrzewania i napraw polietylenowych sieci gazowych. (wprowadzone do stosowania od dnia 20 września 2022 roku Zarządzeniem Nr 67 Prezesa Zarządu Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. w Tarnowie z dnia 8 września 2022 roku)
 - Standardów Technicznych ST-IGG-1001-1004:2015 „Gazociągi. Oznakowanie trasy gazociągów”.
6. Prace związane z realizacją projektu należy zlecić firmie posiadającej uprawnienia budowlane w zakresie wykonywania sieci gazowych.
7. Przed przystąpieniem do robót związanych z realizacją projektu Wykonawca sporządzi i zatwierdzi w Sekcji Eksploatacji, ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków w Krakowie kartę technologiczną wykonania gazociągu z PE. W przypadku łączenia rur stalowych metodą spawania wraz z kartą technologiczną należy zatwierdzić instrukcję technologiczną spawania rur WPS opracowaną na podstawie posiadanej uznanej technologii spawania WPQR. Prace spawalnicze/zgrzewalnicze należy wykonywać zgodnie z odpowiednią instrukcją WPS.
8. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie sieci gazowej prowadzić ręcznie, ze szczególną ostrożnością w uzgodnieniu i pod nadzorem Gazowni w Wadowicach, ul. Wenecja 3, 34-100 Wadowice. Wykonawca zapewni wymagane przez Gazownię kształtki do przełączenia wybudowanej sieci gazowej.
9. *Prowadzenie prac budowlanych może nastąpić po zawarciu porozumienia pomiędzy Inwestorem budowy, a właścicielem sieci gazowej tj. PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, na zasadach i warunkach zawartych w tym porozumieniu.*
10. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora. O terminie prowadzenia prac należy powiadomić pisemnie Gazownię z 14-sto dniowym wyprzedzeniem.
11. Niniejsze pismo stanowi integralną część uzgodnionego opracowania.
12. Ważność uzgodnienia określa się do dnia 07.06.2025.

Sprawę prowadzi: Sławomir Hadała 12 6281 219, e-mail: slawomir.hadala@psgaz.pl

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas

W związku z uzgodnieniem dokumentacji projektowej dotyczącej jw. przesyłamy Inwestorowi do podpisu komplet dokumentów niezbędnych do rozpoczęcia realizacji powyższej inwestycji tj.

- 2 egz. Porozumienia
- 2 egz. wykazu dokumentacji technicznej i formalno - prawnej
- 2 egz. wzoru protokołu zdawczo – odbiorczego

Po ich podpisaniu przez Inwestora prosimy o odesłanie wszystkich kompletów Porozumień na nasz adres. Zwrot po 1 egzemplarzu każdego z dokumentów nastąpi po podpisaniu ich przez osobę upoważnioną do występowania w imieniu naszego Oddziału.

KIEROWNIK
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Otrzymują:

Michał Komasa

- Adresat + 1 egz. projektu
- Państwowe Gospodarstwo Leśne Sucha Beskidzka, ul. Zamkowa 7, 34-200 Sucha Beskidzka + 2 egz. porozumienia
- Gazownia w Wadowicach
- Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień aa. + 1 egz. projektu

PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY

NAZWA ZADANIA:

PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ ŚREDNIEGO CIŚNIENIA**SEKRETARIAT OGÓLNY**Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
Gazownia w WadowicachWpłynęło 31-05-2023
dniaL. dz.
Skierowano doADRES: DZIAŁKA NR EWID. 10367/13, JEDNOSTKA EWID. m.
SUCHA BESKIDZKA, OBRĘB SUCHA BESKIDZKA
NR 1215021001,

BRANŻA: Sanitarna.

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI

INWESTOR:

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY
PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO SUCHA,
34-200 SUCHA BESKIDZKA,
UL. ZAMKOWA 7

PROJEKTANT: mgr inż. Leszek Chmielewski upr. 95/2001

mgr inż. Leszek Chmielewski
Uprawnienia budowlane Nr 95/2001
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marek Kulesza upr. MAP/0218/POOS/09

Mgr inż. Marek KULESZA
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłotnych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych
nr ewid. MAP/0218/POOS/09

