

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach  
ul. Loefflera 2 25-550 Kielce  
tel. 41 349 41 01,04, faks 41 368 51 26

**Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym**  
ul. Loefflera 2 25-550 Kielce  
tel. 41 349 41 01,04, faks 41 368 51 26

**Specjalistyczne Biuro  
Inwestycyjno -  
Inżynierskie PROSTA-  
PROJEKT**  
ul. gen. Józefa Hauke-  
Bosaka 1/209  
25-217 Kielce

Wasz znak:

Nasz znak: PSGKI.ZMSM.764.1057731.248.21

Kielce, 03.02.2021

Dot.: **Przebudowy gazociągu w m. Skarżysko-Kam. ul. Spacerowa.**

W nawiązaniu do wniosku w sprawie j/w, Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach **uzgadnia przedmiotowy projekt** z następującymi uwagami:

1. Przesłane do uzgodnienia opracowanie odpowiada wydanym warunkom przebudowy sieci gazowej nr PSGKI.ZMSM.763.970814.41.20 z dn. 17.02.2020 r.
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 Skarżysku-Kamiennej.
4. Na etapie uzgadniania projektu ustalono następujące uwagi:
  - dopuszcza się wykonanie gazociągu z rur PE100 RC typ 2.
  - gazociąg umiejscowić 0,5 m od granicy działki oraz 0,5 m od linii jezdni.
5. Sieć gazową należy przebudować 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. R. P. 2013 poz. 640),
  - Instrukcji „Zasady budowy, technologii zgrzewania i napraw polietylenowych sieci gazowych” (czerwiec 2019),

- Instrukcji „Zasady budowy, technologii spajania i napraw stalowych sieci gazowych” (styczeń 2019),
  - 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 Oddziale Zakład Gazowniczy w Kielcach kartę technologiczną wykonania gazociągu. 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. Do wstrzymania przepływu gazu w gazociągach zaleca się stosowanie specjalistycznego sprzętu: kolumn do balonowania, systemu StopSystem lub innego dedykowanego do tego typu prac - stosowanie zaciskaczy należy ograniczyć do minimum.
8. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie sieci gazowej prowadzić ręcznie, ze szczególną ostrożnością w uzgodnieniu i pod nadzorem Gazowni w Skarżysku-Kamiennej,
9. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora. O terminie prowadzenia prac należy powiadomić pisemnie Gazownię z 14-sto dniowym wyprzedzeniem.
10. Niniejsze pismo stanowi integralną część uzgodnionego opracowania.
11. Ważność uzgodnienia określa się do dnia 03.02.2023.

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](http://psgaz.pl) w zakładce o nas

  
KIEROWNIK  
sekcji Ewidencji Majątku  
i Uzgodnień  
Agnieszka Węska

Sprawę prowadzi: Artur Dąda tel. 041-3494362

Do wiadomości:

- Gazownia w Skarżysku-Kamiennej
- ZMSM a/a

nazwa i adres korespondencyjny jednostki projektowej:

## SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE

„PROSTA-PROJEKT”  
ul. Hauke Bosaka 1/209  
25-217 Kielce



Powiat kielecki  
Województwo świętokrzyskie

NIP: 655-112-02-00  
REGON: 290775785

tel.: 517 190 616  
fax: 41 20 10 556

projekty@prostaprojekt.pl  
www.prostaprojekt.pl

rodzaj dokumentacji:

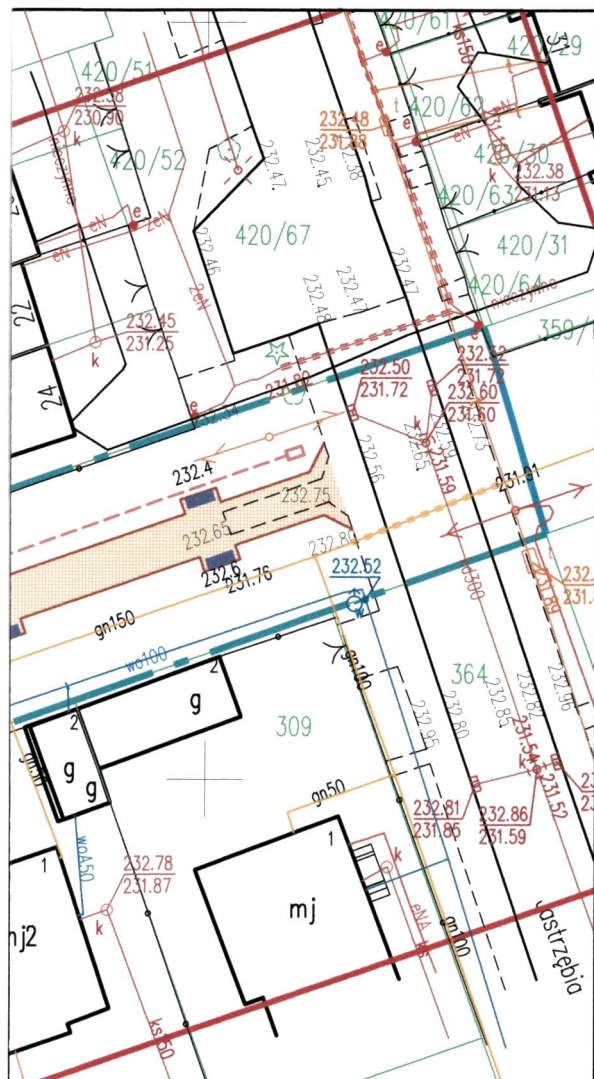
## PROJEKT BUDOWLANY

zamierzenie budowlane:

„Przebudowa ul. Spacerowej na odcinku od ul. Żurawiej do ul.  
Jastrzębiej w Skarżysku - Kamiennej”

TOM IV	PROJEKT TECHNICZNY branża sanitarna – sieć gazowa																														
adres i kategoria obiektu:	<b>adres:</b> ul. Spacerowa, m. Skarżysko – Kamienna, gmina miasto Skarżysko – Kamienna, powiat skarżyski, województwo świętokrzyskie <b>kategoria obiektu budowlanego:</b> IV, XXV, XXVI																														
jednostka i obręb ewidencyjny, nr działek:	<b>jednostka ewid.:</b> 261001_1 Skarżysko - Kamienna <b>nr. ewid.:</b> 359/4, 387, 184 <b>obręb ewid.:</b> 0004 Kamienna																														
nazwa i adres Inwestora:	<b>Prezydent Miasta Skarżysko-Kamienna</b> <b>ul. Sikorskiego 18</b> <b>26-110 Skarżysko-Kamienna</b>																														
<div style="text-align: right;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"><p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień</p><p style="text-align: center;">UZGODNIENIE</p><p>data ..... nr .....</p><p><i>15.08.2020 76.1.105.973.1 25.8.2020</i></p><p>Pismo nr ..... z dnia ..... stanowi załącznik do dokumentacji</p><p style="text-align: right;"><i>[Signature]</i></p></div> <p><i>mgr inż. REMION, podpis uzgodnienia</i></p>																															
<b>Zespół projektowy:</b>																															
<table border="1"><thead><tr><th>l.p.</th><th>branża</th><th>funkcja</th><th>imię i nazwisko</th><th>nr uprawnień, specjalność</th><th>data</th><th>podpis</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>sanitarna</td><td>projektowała</td><td>mgr inż. Monika PRZEPIÓRKA</td><td>SWK/0120/PWBS/18 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</td><td>11.2020</td><td><i>[Signature]</i></td></tr><tr><td>2</td><td>sanitarna</td><td>sprawdził</td><td>mgr inż. Mikołaj GACIA</td><td>SWK/0167/POOS/09 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</td><td>11.2020</td><td><i>[Signature]</i></td></tr><tr><td>3</td><td>sanitarna</td><td>opracowała</td><td>mgr inż. Magdalena REMION</td><td>----</td><td>11.2020</td><td><i>[Signature]</i></td></tr></tbody></table>	l.p.	branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień, specjalność	data	podpis	1	sanitarna	projektowała	mgr inż. Monika PRZEPIÓRKA	SWK/0120/PWBS/18 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	11.2020	<i>[Signature]</i>	2	sanitarna	sprawdził	mgr inż. Mikołaj GACIA	SWK/0167/POOS/09 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	11.2020	<i>[Signature]</i>	3	sanitarna	opracowała	mgr inż. Magdalena REMION	----	11.2020	<i>[Signature]</i>	<table border="1"><tbody><tr><td>EGZ.</td><td>1   2   3</td></tr></tbody></table>	EGZ.	1   2   3
l.p.	branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień, specjalność	data	podpis																									
1	sanitarna	projektowała	mgr inż. Monika PRZEPIÓRKA	SWK/0120/PWBS/18 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	11.2020	<i>[Signature]</i>																									
2	sanitarna	sprawdził	mgr inż. Mikołaj GACIA	SWK/0167/POOS/09 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	11.2020	<i>[Signature]</i>																									
3	sanitarna	opracowała	mgr inż. Magdalena REMION	----	11.2020	<i>[Signature]</i>																									
EGZ.	1   2   3																														





### LEGENDA (branża drogowa):

- linia rozgraniczająca projektowany pas drogowy
- granice i numery ewidencyjne działek
- oś drogi
- chodnik, nawierzchnia z kostki betonowej
- jezdnia, nawierzchnia asfaltowa
- parking, nawierzchnia z kostki betonowej grafitowej
- zjazd, nawierzchnia z kostki betonowej
- zieleni
- krawężń jezdn, krawężnik drogowy betonowy
- krawężń jezdn, krawężnik drogowy betonowy najazdowy
- obrzeże betonowe
- krawężń pobocza
- oznakowanie poziome

### LEGENDA (branża telekomunikacyjna):

- przestawiony słup telekomunikacyjny
- proj. studnia na kanale technologicznym
- proj. kanał technologiczny
- istniejący słup do przesunięcia

### LEGENDA (branża sanitarna):

- projektowana sieć gazowa PE100 SDR 17 DN 160x9,5mm, DN 90x5,4mm
- projektowane przyłącze sieci gazowej PE100RC SDR11 typ 2 DN 63
- istniejąca sieć do likwidacji
- projektowana zasuwa kółnikowa DN150
- projektowana rura ochronna na gazociągu
- projektowany zespół zaporowo-upustowy Pe160
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej PP DN315-400mm
- projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej PP DN200 mm
- studnia kanalizacyjna betonowa DN1200 mm
- studnia wpustowa betonowa DN600 mm

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Odział Zakład Gazowniczy w Kielcach  
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

UZGODNIENIE

data 2020.07.16 nr 105773/21871

z dnia 2.08.2021  
stanowi załącznik do dokumentacji

SPECJALISTYCZNE BIURO  
INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE

**PROSTA**  
PROJEKT

ul. Hauke-Bosaka 1/209  
25-217 Kielce

tel. 517 190 616  
fax. 41 20 10 556

projekt@prostaprojekt.pl  
www.prostaprojekt.pl

### ZESPÓŁ PROJEKTOWY

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
Projektowała	mgr inż. Monika Przepiórka	SWK/0120/PWBS/18 branża sanitarna	
Sprawdził	mgr inż. Mikołaj Gacia	SWK/0167/POOS/09 branża sanitarna	
Opracowała	mgr inż. Magdalena Remion		
---	---	---	---

### INWESTYCJA

Investor	Prezydent Miasta Skarżysko - Kamienna ul. Sikorskiego 18 26-110 Skarżysko - Kamienna
Nazwa opracowania	Przebudowa ul. Spacerowej na odcinku od ul. Żurawiej do ul. Jastrzębiej w Skarżysku-Kamiennym

### RYSUNEK

Stadium projektu	Projekt techniczny	data: 11.2020	skala: 1:500
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	nr rys: G-1	