



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 52 00, faks 52 328 51 02

Gazownia w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 52 00, faks 52 328 51 02
email: sekretariat.bydgoszcz@psgaz.pl

MIASTO BYDGOSZCZ
ul. Jezuicka 1
85-102 Bydgoszcz

Nasz znak: W880/0000096561/00001/2020/00000

Bydgoszcz, 16.07.2020

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI GAZOWEJ

*Przewidywany pobór gazu ziemnego wysokometanowego w ilości nie większej niż 10 m³/h/
gazu ziemnego zaazotowanego w ilości nie większej niż 25 m³/h.*





W odpowiedzi na wniosek z dnia 14.07.2020 w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1158 z p. zm.), wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

1. Rodzaj paliwa wg PN-C-04750:2011: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E
2. Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): lokale mieszkalne w budynku wielorodzinnym, adres: Bydgoszcz, ul. Pod Skarpą 94/1-6
3. Cel wykorzystania paliwa gazowego:
Przygotowanie posiłków
Przygotowanie CWU
Ogrzewanie pomieszczeń
4. Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

Urządzenie	Moc urządzenia [kW]	Liczba urządzeń [szt.]	Łączna moc urządzeń [kW]
Kocioł gazowy dwufunkcyjny (c.o./c.w.)	12	6	72
Kuchnia gazowa	6	6	36
		Łączna moc [kW]	108

5. Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - 5.1. Moc przyłączeniowa 7 [m³/h];
 - 5.2. Roczny odbiór paliwa gazowego: 7200 [m³/rok].
6. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - 6.1. Przyłączy istniejące średniego ciśnienia.
 - 6.2. Lokalizacja: Bydgoszcz Pod Skarpą 94
7. Ciśnienie paliwa gazowego:
 - 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 100,00 [kPa] maksymalne: 300,00 [kPa]

- 7.2. w punkcie dostarczenia i odbioru: minimalne 1,80 [kPa], maksymalne 2,50 [kPa]
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
- 8.1. Miejsce dostawy i odbioru: lokale mieszkalne w budynku wielorodzinnym, adres: Bydgoszcz, ul. Pod Skarpą 94/1-6
- 8.2. Miejsce usytuowana punktu gazowego: w linii ogrodzenia
- 8.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
- 8.3.1. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G4 R130 - 2 [szt.], lokalizacja: na klatce schodowej, status urządzenia: istniejące
- 8.3.2. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G4 R130 - 4 [szt.], lokalizacja: na klatce schodowej, status urządzenia: projektowane
- 8.4. Wymagania dotyczące redukcji:
- 8.4.1. montaż urządzenia typu: Punkt redukcyjno-pomiarowy o przepustowości do 10 [m3/h] - 1 [szt.], lokalizacja w punkcie gazowym, status urządzenia: projektowane
- 8.5. Inne wymagania:
9. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączonego stanowi: Kurek główny zlokalizowany w punkcie gazowym w linii ogrodzenia
10. Koszt przyłączenia ponosi przedsiębiorstwo gazownicze.
11. Instalacja gazowa powinna być zaprojektowana i wykonana w trybie określonym Prawem budowlanym, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r. poz. 1422) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę. Zgodnie z powyższymi przepisami zabrania się stosowania w jednym budynku gazu płynnego i gazu z sieci gazowej. Zaprojektowanie i wykonanie instalacji gazowej leży po stronie Klienta.
12. Przyłączane do sieci urządzenia i instalacje muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:
- 12.1. Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu gazowego.
- 12.2. Zabezpieczenie systemu gazowego przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń.
- 12.3. Zabezpieczenie przyłączonych urządzeń, instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii lub wprowadzenia ograniczeń w poborze lub dostarczaniu paliw gazowych.
13. W przypadku zmiany parametrów odbioru paliwa gazowego należy ponownie wystąpić z Wnioskiem o określenie nowych Warunków przyłączenia do sieci gazowej.
14. Warunki przyłączenia są ważne przez okres 24 miesięcy od daty ich wydania.
15. Warunki przyłączenia sporządzono w dwóch egzemplarzach, w tym jeden dla Klienta.
16. Klauzule:
- 16.1. W realizacji przyłączenia (w tym w opracowaniach projektowych) należy stosować rozwiązania techniczne i technologiczne przewidziane wewnętrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, których odpowiednie części tematyczne będą udostępnione projektantowi/ wykonawcy na jego zgłoszenie, wyrażone w formie pisemnej, tradycyjnej lub elektronicznej.
- 16.2. Projekt instalacji gazowej nie podlega uzgodnieniu w PSG sp. z o.o.
- 16.3. Niniejsze Warunki przyłączenia do sieci gazowej stanowią oświadczenie o zapewnieniu dostarczania paliwa gazowego w rozumieniu art. 34 ust. 3 pkt. 3 lit. A) Ustawy Prawo budowlane oraz art. 7 ust 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego.
- 16.4. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje:

L. p.	Numer PoD	Kod kreskowy
1.	8018590365500028159365	
	Adres: Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94 lokal nr 1	
2.	8018590365500028159556	
	Adres: Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94 lokal nr 2	
3.	8018590365500028159969	
	Adres: Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94 lokal nr 3	
4.	8018590365500028160071	

Adres: Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94 lokal nr 4

5.

8018590365500028160460



Adres: Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94 lokal nr 5

6.

8018590365500028160767



Adres: Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94 lokal nr 6

PRZEDSIĘBIORSTWO GAZOWNICZE

Dokument został zaakceptowany przez:
PAWEŁ OLSZEWSKI, Z-ca Kier. Gazowni
Wygenerowany elektronicznie.
Nie wymaga podpisu ani stempla.

Opracował/a: Grzegorz Światowy

Data odbioru lub wysłania do Klienta:

Potwierdzam odbiór niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej

.....
(miejsowość, data i czytelny podpis Klienta)

Otrzymują:

1. Klient
2. W880

Bydgoszcz 29.06.2020r

OPINIA 20/2020

Z wyników przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń ogrzewczo – kominowych

Bydgoszcz ul. Pod Skarpą 94

Szkic załączono

Sporządzona przez mistrza kominiarskiego *Zdzisława Jasińskiego na okoliczność zamontowania kotłów gazowych dwufunkcyjnych – turbo dla lokali mieszkalnych 1,2,4,5,i 6*

W związku z czym stwierdza się co następuje :

1. W lokalu mieszkalnym nr 3 jest już zamontowany kocioł gazowy dwufunkcyjny TURBO – przewód kominowy A1
2. Dla lokalu mieszkalnego nr 1 należy zamontować w pomieszczeniu piwnicznym w istniejącej kotłowni węglowej do przewodu kominowego B-2 kocioł gazowy dwufunkcyjny TURBO a przewód kominowy B-1 wykorzystać jako wentylację grawitacyjną dla pomieszczenia kotła gazowego.
3. Dla lokalu mieszkalnego nr 2 należy zamontować kocioł gazowy dwufunkcyjny TURBO w pomieszczeniu łazienki . Należy wykonać wentylację zastępczą z rury dwupłaszczyznowej o śred wew 150 mm i dł min 2,50m – przewód kominowy D-1 . A dla kotła gazowego wykonać przewód kominowy zastępczy o śred. i dł zgodnej z DTR kotła gazowego – przewód kominowy E-1
4. Dla lokalu mieszkalnego nr 4 – należy zamontować kocioł gazowy dwufunkcyjny TURBO w pomieszczeniu istniejącej kotłowni węglowej do tego celu wykorzystać dla wentylacji kotłowni przewód kominowy B-5 a do przewodu kominowego B-6 podłączyć kocioł gazowy /jest to przewód kominowy dymowy po kotle węglowym/ . p.d.w.
5. Dla lokalu mieszkalnego nr 5 – zamontować kocioł gazowy dwufunkcyjny TURBO w istniejącej kotłowni węglowej co następuje -
Do podłączenia Kotła gazowego wykorzystać przewód kominowy dymowy A-2 natomiast pozostawić wentylację grawitacyjną A-1 p.t.w.
6. Dla lokalu mieszkalnego nr 6 – zamontować kocioł gazowy dwufunkcyjny TURBO w pomieszczeniu istniejącej kotłowni węglowej . Do połączenia kotła gazowego wykorzystać przewód kominowy dymowy C-3 a do wentylacji kotłowni wykorzystać przewód kominowy C-1 p.m.s.

W oparciu o art. 62 Ustaw Prawa Budowlanego z dnia 7 lipca 1994r. (Dz.U.nr 89 poz.414) z zmianami (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz 1118), oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, (Dz.U.nr 75poz. 690), Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 21.04.2006r (DZ.U. z 2006r. Nr 80, poz.563, § 30 ust. 1 pkt 1,2,3 i ust 2) oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe.

Opinię sporządzono w 2 egz. z przeznaczeniem po 1 egz. dla Administratora

1 egz. dla a/

Potwierdzenie odbioru opinii

Dnia Wp. 2020 - 07 - 02
dn.

Podpis ... Ilość załączników
L.dz. Podpis

MISTRZ KOMINIARSKI
wpisany do Rejestru
pod Nr 101/06 woj. kuj.-pomorskie
Upr. Nr 101/06

Zdzisław Jasiński

OPINIODAWCA
(uprawniony mistrz kominiarski)

