

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze

Gazownia w Gliwicach
ul. Rolników 447, 44-141 Gliwice
tel. 22 444 33 33
e-mail: gazownia.gliwice@psgaz.pl

ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH
I TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA
SPOŁECZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Dolnych Wałów 11
44-100 Gliwice

Nasz znak: W109/0000129514/00001/2024/00000

Gliwice, 10.09.2024

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 06.09.2024 r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2018 r., poz. 1158 z późn. zm.), wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- Rodzaj paliwa: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/1, gmina Gliwice
- Obszar Rozliczeniowy Ciepła spalania (ORCS)¹: 30001101
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
Przygotowanie posiłków
Przygotowanie CWU
Ogrzewanie pomieszczeń
- 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.)	24	1	24
Kuchnia gazowa	11	1	11
Łączna moc [kW]			35

- Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - Moc przyłączeniowa 3 [m³/h];
 - Roczny odbiór paliwa gazowego: 1200 [m³/rok]
- Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - Przyłącze istniejące niskiego ciśnienia.
 - Lokalizacja: Gliwice, Królowej Jadwigi 8.
- Ciśnienie paliwa gazowego:

¹ Wartość ORCS dostępna na stronie Polskiej Spółki Gazownictwa - Mapa ORCS i jakość gazu (psgaz.pl)

- 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 1,60 [kPa] maksymalne: 2,50 [kPa]
7.2. w punkcie dostarczenia i odbioru: minimalne 1,60 [kPa], maksymalne 2,50 [kPa]
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
- 8.1. Miejsce dostawy i odbioru: lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/1
8.2. Miejsce usytuowania punktu gazowego: na zewnętrznej ścianie budynku.
8.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
8.3.1. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G4 R130 - 1 [szt.], lokalizacja: na klatce schodowej, status urządzenia: istniejące.
8.4. Wymagania dotyczące redukcji: nie dotyczy.
- 8.5. Inne wymagania:
9. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego stanowi: Kurek główny zlokalizowany w punkcie gazowym na zewnętrznej ścianie budynku
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 2022 r., poz. 1225 z późn. zm.) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie na roboty budowlane (w przypadku gdy pozwolenie na budowę nie jest wymagane, a wymagane jest zgłoszenie). 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 wewnątrznych opracowaniach PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze, 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. 7 ust 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego.
- 16.4. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje:
KOD KRESKOWY WRAZ Z NUMEREM POD NA OSTATNIEJ STRONIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA JEST NIEZBĘDNY DLA SPRZEDAWCY W CELU ZAWARCIA UMOWY KOMPLEKSOWEJ.

L. p. Numer PoD

Kod kreskowy

1.

8018590365500012391887



Adres: Gliwice ul. Królowej Jadwigi 8 lokal nr 1

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze

Gazownia w Gliwicach
ul. Rolników 447, 44-141 Gliwice
tel. 22 444 33 33
e-mail: gazownia.gliwice@psgaz.pl

ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH
ITOWARZYSTWO BUDOWNICTWA
SPOŁECZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Dolnych Wałów 11
44-100 Gliwice

Nasz znak: W109/0000129544/00001/2024/00000

Gliwice, 10.09.2024

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 06.09.2024 r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2018 r., poz. 1158 z późn. zm.), wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- Rodzaj paliwa: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/7, gmina Gliwice
- Obszar Rozliczeniowy Ciepła spalania (ORCS)¹: 30001101
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
Przygotowanie posiłków
Przygotowanie CWU
Ogrzewanie pomieszczeń
- 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.)	24	1	24
Kuchnia gazowa	11	1	11
Łączna moc [kW]			35

- Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - Moc przyłączeniowa 3 [m³/h];
 - Roczny odbiór paliwa gazowego: 1200 [m³/rok]
- Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - Przyłącze istniejące niskiego ciśnienia.
 - Lokalizacja: Gliwice, Królowej Jadwigi 8.
- Ciśnienie paliwa gazowego:

¹Wartość ORCS dostępna na stronie Polskiej Spółki Gazownictwa - Mapa ORCS i jakość gazu (psgaz.pl)

- 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 1,60 [kPa] maksymalne: 2,50 [kPa]
7.2. w punkcie dostarczenia i odbioru: minimalne 1,60 [kPa], maksymalne 2,50 [kPa]
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
- 8.1. Miejsce dostawy i odbioru: lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/7
8.2. Miejsce usytuowania punktu gazowego: na zewnętrznej ścianie budynku.
8.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
8.3.1. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G1, 6 R250 - 1 [szt.], lokalizacja: na klatce schodowej, status urządzenia: istniejące.
8.4. Wymagania dotyczące redukcji: nie dotyczy.
- 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 na zewnętrznej ścianie budynku
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 2022 r., poz. 1225 z późn. zm.) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie na roboty budowlane (w przypadku gdy pozwolenie na budowę nie jest wymagane, a wymagane jest zgłoszenie). 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 wewnątrznymi opracowaniami PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze, 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. 7 ust 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego.
- 16.4. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje:
KOD KRESKOWY WRAZ Z NUMEREM POD NA OSTATNIEJ STRONIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA JEST NIEZBĘDNY DLA SPRZEDAWCY W CELU ZAWARCIA UMOWY KOMPLEKSOWEJ.

L. p. Numer PoD

Kod kreskowy

1.

8018590365500012434201



Adres: Gliwice ul. Królowej Jadwigi 8 lokal nr 7

POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA
Dokument został zaakceptowany przez:
ARTUR KOMANDER, Spec. ds. Technicznych
Wygenerowany elektronicznie.
Nie wymaga podpisu ani stempla.

Opracował/a: Artur Komander

Potwierdzam odbiór niniejszych Warunków przyłączenia do sieci gazowej

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

Otrzymują:

1. Klient
2. W109

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze

Gazownia w Gliwicach
ul. Rolników 447, 44-141 Gliwice
tel. 22 444 33 33
e-mail: gazownia.gliwice@psgaz.pl

ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH
ITOWARZYSTWO BUDOWNICTWA
SPOŁECZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Dolnych Wałów 11
44-100 Gliwice

Nasz znak: W109/0000129596/00001/2024/00000

Gliwice, 10.09.2024

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 06.09.2024 r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2018 r., poz. 1158 z późn. zm.), wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- Rodzaj paliwa: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/13, gmina Gliwice
- Obszar Rozliczeniowy Ciepła spalania (ORCS)¹: 30001101
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
Przygotowanie posiłków
Przygotowanie CWU
Ogrzewanie pomieszczeń
- 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.)	24	1	24
Kuchnia gazowa	11	1	11
Łączna moc [kW]			35

- Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - Moc przyłączeniowa 3 [m³/h];
 - Roczny odbiór paliwa gazowego: 1200 [m³/rok]
- Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - Przyłącze istniejące niskiego ciśnienia.
 - Lokalizacja: Gliwice, Królowej Jadwigi 8.
- Ciśnienie paliwa gazowego:

¹ Wartość ORCS dostępna na stronie Polskiej Spółki Gazownictwa - Mapa ORCS i jakość gazu (psgaz.pl)

- 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 1,60 [kPa] maksymalne: 2,50 [kPa]
7.2. w punkcie dostarczenia i odbioru: minimalne 1,60 [kPa], maksymalne 2,50 [kPa]
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
- 8.1. Miejsce dostawy i odbioru: lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/13
8.2. Miejsce usytuowania punktu gazowego: na zewnętrznej ścianie budynku.
8.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
8.3.1. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G2, 5 R250 - 1 [szt.], lokalizacja: na klatce schodowej, status urządzenia: istniejące.
8.4. Wymagania dotyczące redukcji: nie dotyczy.
- 8.5. Inne wymagania:
9. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego stanowi: Kurek główny zlokalizowany w punkcie gazowym na zewnętrznej ścianie budynku
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 2022 r., poz. 1225 z późn. zm.) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie na roboty budowlane (w przypadku gdy pozwolenie na budowę nie jest wymagane, a wymagane jest zgłoszenie). 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 wewnątrznych opracowaniach PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze, 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. 7 ust. 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego.
- 16.4. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje:
KOD KRESKOWY WRAZ Z NUMEREM POD NA OSTATNIEJ STRONIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA JEST NIEZBĘDNY DLA SPRZEDAWCY W CELU ZAWARCIA UMOWY KOMPLEKSOWEJ.

L. p. Numer PoD

Kod kreskowy

1.

8018590365500013156171



Adres: Gliwice ul. Królowej Jadwigi 8 lokal nr 13

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze

Gazownia w Gliwicach
ul. Rolników 447, 44-141 Gliwice
tel. 22 444 33 33
e-mail: gazownia.gliwice@psgaz.pl

ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH
ITOWARZYSTWO BUDOWNICTWA
SPOŁECZNEGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Dolnych Wałów 11
44-100 Gliwice

Nasz znak: W109/0000129619/00001/2024/00000

Gliwice, 10.09.2024

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 06.09.2024 r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego (Dz. U. z 2018 r., poz. 1158 z późn. zm.), wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

- Rodzaj paliwa: gaz z rodziny gazy ziemne, wysokometanowy, symbol E
- Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/15, gmina Gliwice
- Obszar Rozliczeniowy Ciepła spalania (ORCS)¹: 30001101
- Cel wykorzystania paliwa gazowego:
Przygotowanie posiłków
Przygotowanie CWU
Ogrzewanie pomieszczeń
- 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.)	24	1	24
Kuchnia gazowa	11	1	11
Łączna moc [kW]			35

- Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - Moc przyłączeniowa 3 [m³/h];
 - Roczny odbiór paliwa gazowego: 1200 [m³/rok]
- Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - Przyłącze istniejące niskiego ciśnienia.
 - Lokalizacja: Gliwice, Królowej Jadwigi 8.
- Ciśnienie paliwa gazowego:

¹ Wartość ORCS dostępna na stronie Polskiej Spółki Gazownictwa - Mapa ORCS i jakość gazu (psgaz.pl)

- 7.1. w sieci dystrybucyjnej: minimalne: 1,60 [kPa] maksymalne: 2,50 [kPa]
7.2. w punkcie dostarczenia i odbioru: minimalne 1,60 [kPa], maksymalne 2,50 [kPa]
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
- 8.1. Miejsce dostawy i odbioru: lokal mieszkalny, adres: Gliwice, ul. Królowej Jadwigi 8/15
8.2. Miejsce usytuowana punktu gazowego: na zewnętrznej ścianie budynku.
8.3. Charakterystyka układu pomiarowego:
8.3.1. Typ gazomierza: Gazomierz miechowy G4 R130 - 1 [szt.], lokalizacja: na klatce schodowej, status urządzenia: istniejące.
8.4. Wymagania dotyczące redukcji: nie dotyczy.
- 8.5. Inne wymagania:
9. Miejsce rozgraniczenia sieci gazowej PSG sp. z o.o. i instalacji odbiorcy przyłączanego stanowi: Kurek główny zlokalizowany w punkcie gazowym na zewnętrznej ścianie budynku
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 2022 r., poz. 1225 z późn. zm.) w oparciu o dokumentację techniczną, na którą uzyskano prawomocne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie na roboty budowlane (w przypadku gdy pozwolenie na budowę nie jest wymagane, a wymagane jest zgłoszenie). 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 Zabrze, 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. 7 ust 14 Ustawy Prawo energetyczne, jednak nie są zobowiązaniem do sprzedaży paliwa gazowego.
- 16.4. Inne istotne dla realizacji przedmiotowego przyłączenia informacje:
KOD KRESKOWY WRAZ Z NUMEREM POD NA OSTATNIEJ STRONIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA JEST NIEZBĘDNY DLA SPRZEDAWCY W CELU ZAWARCIA UMOWY KOMPLEKSOWEJ.

L. p. Numer PoD Kod kreskowy

1.

8018590365500012415033



Adres: Gliwice ul. Królowej Jadwigi 8 lokal nr 15



Usługi Kominiarskie Justyna FILIP-FERDIN
42-690 Tworóg Plac Wolności 4
tel. 32/285-73-08 ; sms 600-328-221

Biuro czynne od PN do PT w godz 9.00-14.00

Tworóg, 2024-09-13

OPINIA NR 69/2024

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalnym** położonym w 44-100 Gliwice przy Królowej Jadwigi nr 8/1 dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez: **Zarząd Budynków Miejskich I TBS Spółka z o.o.**

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza **Justyna Filip-Ferdin uprawnienia nr 11316** w celu:
wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA:

1. Wentylację kuchenki gazowej oraz kotła gazowego CO w pomieszczeniu kuchni
2. Kotła CO gazowego z zamkniętą komorą spalania kuchnia

Inne uwagi:

Wpięcia do przewodów kominowych wykonać wg szkicu.

Należy zlikwidować podpięcia piecy grzewczych pokojowych szt 3

Należy zlikwidować kuchnię węglową; zwolniony przewód kominowy wykorzystać na podpięcie kotła gazowego CO.

Przewód spalinowy kotła gazowego należy zabezpieczyć atestowanym wkładem kominowych WSPÓŁOSIOWYM.

Kratki wentylacyjne zastosować bez żaluzji przymykających o wymiarach minimalnych 14x14cm lub fi 150

Stolarkę okienną należy wyposażać w nawiewniki okienne.

Zaleca się na kanale dymowym pieca węglowego z mieszkania nr 4 zamontować nasadę kominową prostą izolowaną bez zadaszenia o dł 1m

Protokół sporządzono w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku art. 62 ust. 6 pkt 1 (tekst jednolity Dz.U. z 2016 roku poz. 290 - z późniejszymi zmianami); Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.12.2009 roku (Dz.U.nr 205 poz.1584) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe, w tym Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz.U. nr 109 poz 719 z 2006 roku) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 marca 2009 roku (Dz.U.Nr 56 poz.461 z 2009 roku)

Potwierdzenie odbioru opinii:

Data opinii i podpis:

Uwagi:

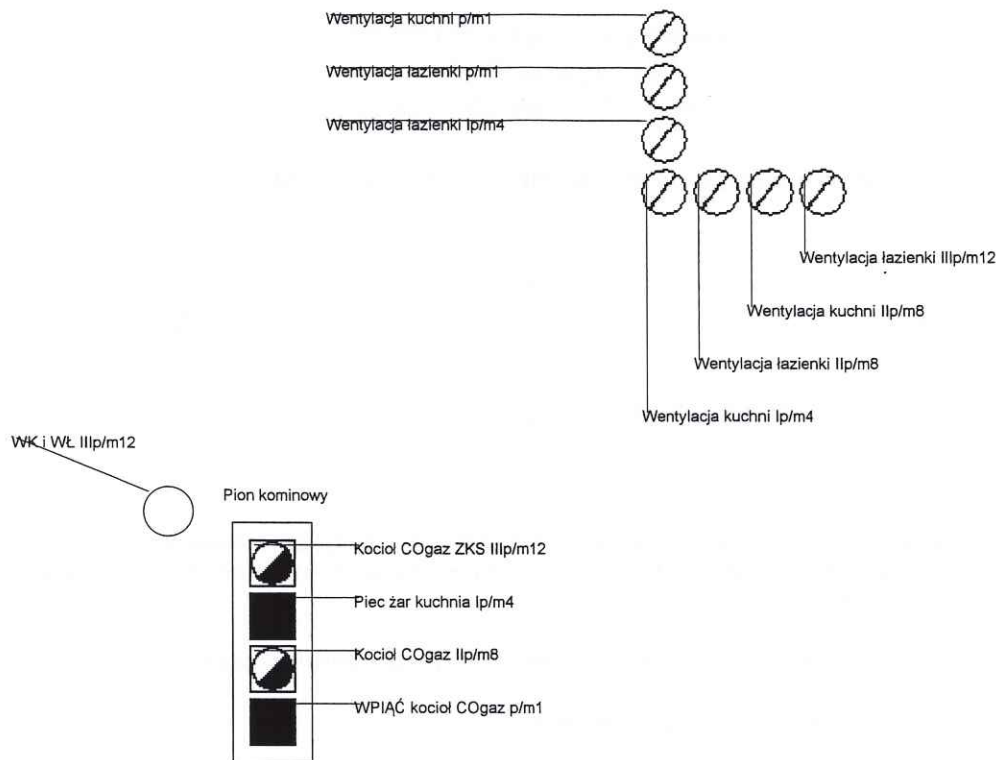
1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie

Opiniodawca:

(uprawniony mistrz kominiarski)

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip - Ferdin
Uprawnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip - Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08, NIP 969-053-44-80



ulica Królowej Jadwigi 8

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip - Ferdin
 Upewnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip - Ferdin
 42-600 Tworóg, Plac Wolności 4
 tel. 32 285 73 08, NIP 969 053 44 50



Usługi Kominiarskie Justyna FILIP-FERDIN
42-690 Tworóg Plac Wolności 4
tel. 32/285-73-08 ; sms 600-328-221

Biuro czynne od PN do PT w godz 9.00-14.00

Tworóg, 2024-09-13

OPINIA NR 70/2024

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalnym** położonym w 44-100 Gliwice przy Królowej Jadwigi nr 8/7 dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez: Zarząd Budynków Miejskich I TBS Spółka z o.o.

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza Justyna Filip-Ferdin uprawnienia nr 11316 w celu:
wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA:

1. Wentylacji kuchnigazowej z kotłem gazowym CO
2. Kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania kuchnia
3. Wentylacji łazienki

Inne uwagi:

Należy zlikwidować kocioł węglowy CO w pomieszczeniu kuchni; przewód kominowy po uprzednim uszczelnieniu wykorzystać na podpięcie indywidualnej wentylacji pomieszczenia kuchni.

Przewód spalinowy dla kotła gazowego należy dobudować.

Z uwagi na brak wentylacji łazienki oraz brak wolnych przewodów kominowych brakującą wentylację należy dobudować z materiałów niepalnych, izolowaną termicznie o przekroju wewnętrznym minimum, 14x14 cm lub fi 150 Stolarkę okienną lokalu wyposażać w nawiewniki okienne.

Protokół sporządzono w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku art. 62 ust. 6 pkt 1 (tekst jednolity Dz.U. z 2016 roku poz. 290 - z późniejszymi zmianami); Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.12.2009 roku (Dz.U.nr 205 poz.1584) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe, w tym Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz.U. nr 109 poz 719 z 2006 roku) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 marca 2009 roku (Dz.U.Nr 56 poz.461 z 2009 roku)

Potwierdzenie odbioru opinii:

Data opinii i podpis:

Uwagi:

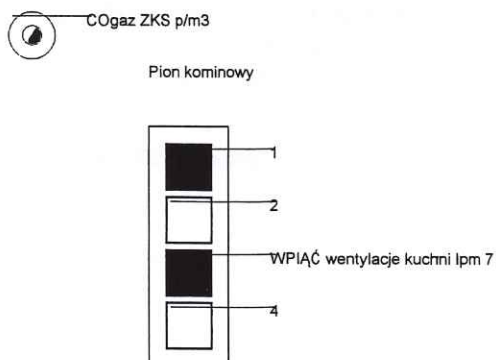
1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie

Opiniodawca:

(uprawniony mistrz kominiarski)

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip - Ferdin
Upewnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip - Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08. NIP 869-053-44-50



ullica Królowej Jadwigi 8

1. Kuchnia węglowa IIIp/m15 i wentylacja kuchni okap IIp/m11
2. Wentylacja kuchni IIIp/m15 i Wentylacja łazienki p/m3
3. Obecnie kocioł COwęglowy kuchnia Ip/m7 / wpiąć wentylacje kuchni Ip/ m7
4. Obecnie wentylacja kuchni Ip/m7 oraz Wentylacja kuchni i łazienki IIp/m11

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip - Ferdin
Upewnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip - Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08, NIP 969-053-44-50



Usługi Kominarskie Justyna FILIP-FERDIN
42-690 Tworóg Plac Wolności 4
tel. 32/285-73-08 ; sms 600-328-221

Biuro czynne od PN do PT w godz 9.00-14.00

Tworóg, 2024-09-13

OPINIA NR 71/2024

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalnym** położonym w **44-100 Gliwice przy Królowej Jadwigi nr 8/9** dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez: **Zarząd Budynków Miejskich I TBS Spółka z o.o.**

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza **Justyna Filip-Ferdin uprawnienia nr 11316** w celu:
wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA:

1. Wentylacji kuchni
2. Wentylacji łazienki

Inne uwagi:

Z uwagi na brak wolnych przewodów kominowych w obrębie lokalu nr 9 brakujące przewody kominowe należy dobudować z materiałów niepalnych, izolowane termicznie o przekroju wewnętrznym minimum 14x14cm lub fi 150. Stolarkę okienna należy wyposażyć w nawiewnik okienny.

Protokół sporządzono w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku art. 62 ust. 6 pkt 1 (tekst jednolity Dz.U. z 2016 roku poz. 290 - z późniejszymi zmianami); Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.12.2009 roku (Dz.U.nr 205 poz.1584) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe, w tym Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz.U. nr 109 poz 719 z 2006 roku) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 marca 2009 roku (Dz.U.Nr 56 poz.461 z 2009 roku)

Potwierdzenie odbioru opinii:

Opiniodawca:
(uprawniony mistrz kominarski)

Data opinii i podpis:

Uwagi:

1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip - Ferdin
Uprawnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip - Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08, NIP 969-053-44-50



Usługi Kominarskie Justyna FILIP-FERDIN
42-690 Tworóg Plac Wolności 4
tel. 32/285-73-08 ; sms 600-328-221

Biuro czynne od PN do PT w godz 9.00-14.00

Tworóg, 2024-09-13

OPINIA NR 72/2024

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalnym** położonym w **44-100 Gliwice przy Królowej Jadwigi nr 8/13** dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez: **Zarząd Budynków Miejskich I TBS Spółka z o.o.**

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza **Justyna Filip-Ferdin uprawnienia nr 11316** w celu:

wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA:

1. Wentylacji kuchenki gazowej z kotłem gazowym CO w pomieszczeniu kuchni
2. Kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania w pomieszczeniu kuchni
3. Wentylacji łazienki

Inne uwagi:

Z uwagi na wspólne podpięcie obecnej wentylacji kuchni z wentylacją łazienki lokalu n6 podłączenie należy zlikwidować/trwale zamurować. Brakujące przewody wentylacji kuchni oraz łazienki należy dobudować z materiałów niepalnych izolowane termicznie o przekroju wewnętrznym minimum 14x14cm lub fi 150.

Kratki wentylacyjne zastosować bez żaluzji przymykających 14x14cm lub fi 150

Przewód spalinowy na potrzeby kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania należy dobudować.

Stolarkę okienną lokalu wyposażać w nawiewniki.

Protokół sporządzono w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku art. 62 ust. 6 pkt 1 (tekst jednolity Dz.U. z 2016 roku poz. 290 - z późniejszymi zmianami); Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.12.2009 roku (Dz.U.nr 205 poz.1584) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe, w tym Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz.U. nr 109 poz 719 z 2006 roku) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 marca 2009 roku (Dz.U.Nr 56 poz.461 z 2009 roku)

Potwierdzenie odbioru opinii:

Data opinii i podpis:

Opiniodawca:
(uprawniony mistrz kominarski)

Uwagi:

1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip-Ferdin
Uprawnienia nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip-Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08, NIP 969-053-44-50



Usługi Kominarskie Justyna FILIP-FERDIN
42-690 Tworóg Plac Wolności 4
tel. 32/285-73-08 ; sms 600-328-221

Biuro czynne od PN do PT w godz 9.00-14.00

Tworóg, 2024-09-13

OPINIA NR 73/2024

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalnym** położonym w **44-100 Gliwice przy Królowej Jadwigi nr 8/14** dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez: **Zarząd Budynków Miejskich I TBS Spółka z o.o.**

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza **Justyna Filip-Ferdin uprawnienia nr 11316** w celu:
wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA:

1. Wentylacji kuchennej gazowej z kotłem gazowym CO w pomieszczeniu kuchni.
2. Przewodu spalinowego kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania kuchnia
3. Wentylacji łazienki.

Inne uwagi:

Należy zlikwidować piece pokojowe szt 2

Należy zlikwidować nieprawidłowo dobudowaną wentylację łazienki oraz przewód spalinowy gazowego podgrzewacza wody łazienka.

Należy dobudować przewód spalinowy dla kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania kuchnia.

Należy dobudować z materiałów niepalnych, izolowana termicznie na całej długości wentylację łazienki o przekroju wewnętrznym minimum 14x14cm lub fi 150

Stłarkę okienna lokalu wyposażać w nawiewniki.

Protokół sporządzono w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku art. 62 ust. 6 pkt 1 (tekst jednolity Dz.U. z 2016 roku poz. 290 - z późniejszymi zmianami); Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.12.2009 roku (Dz.U.nr 205 poz.1584) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe, w tym Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz.U. nr 109 poz 719 z 2006 roku) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 marca 2009 roku (Dz.U.Nr 56 poz.461 z 2009 roku)

Potwierdzenie odbioru opinii:

Data opinii i podpis:

Uwagi:

1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie

Opiniodawca:
(uprawniony mistrz kominarski)

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip-Ferdin
Upewnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip-Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08. NIP 969-053-44-50

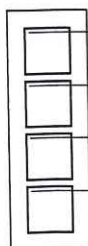
ZLIKWIDOWAĆ:



Junkers IIIp/m14

Wentylacja łazienki IIIp/m14

Pion kominowy



Wentylacja łazienki p/m2

WK i WL IIp/m10

Wentylacja kuchni Ip/m6

Wentylacja kuchni IIIp/m14

ulica Królowej Jadwigi 8

MISTRZ KOMINIARSKI

Justyna Filip - Ferdin

Uprawnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE

Justyna Filip - Ferdin

42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08, NIP 969-053-44-50



Usługi Kominiarskie Justyna FILIP-FERDIN
42-690 Tworóg Plac Wolności 4
tel. 32/285-73-08 ; sms 600-328-221

Biuro czynne od PN do PT w godz 9.00-14.00

Tworóg, 2024-09-13

OPINIA NR 74/2024

z wyników przeprowadzonych oględzin-ekspertyzy urządzeń grzewczo kominowych w budynku **mieszkalnym** położonym w **44-100 Gliwice przy Królowej Jadwigi nr 8/15** dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych użytkowanych przez: **Zarząd Budynków Miejskich I TBS Spółka z o.o.**

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza **Justyna Filip-Ferdin uprawnienia nr 11316** w celu:

wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA:

1. Wentylacji kuchenki gazowej z kotłem gazowym CO kuchnia
2. Kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania kuchnia
3. Wentylacji łazienki.

Inne uwagi:

Piec pokojowy oraz kuchnię węglową należy zlikwidować; podpięcia trwale zamurować.

Z uwagi na wspólny przewód kominowy wentylacyjny kuchni oraz nieprawidłowo wykonaną wentylację łazienki podpięcia należy zlikwidować; brakujące przewody kominowe należy dobudować z materiałów niepalnych izolowane termicznie o przekroju wewnętrznym 14x14cm lub fi 150.

Przewód spalinowy na potrzeby kotła gazowego CO z zamkniętą komorą spalania należy dobudować.

Kratki wentylacyjne zastosować bez żaluzji przymykających.

Stolarkę okienną wyposażyć w nawiewniki okienne.

Protokół sporządzono w oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 roku art. 62 ust. 6 pkt 1 (tekst jednolity Dz.U. z 2016 roku poz. 290 - z późniejszymi zmianami); Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19.12.2009 roku (Dz.U.nr 205 poz.1584) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe, w tym Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku (Dz.U. nr 109 poz 719 z 2006 roku) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 marca 2009 roku (Dz.U.Nr 56 poz.461 z 2009 roku)

Potwierdzenie odbioru opinii:

Data opinii i podpis:

Uwagi:

1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić do sprawdzenia prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkic orientacyjny na odwrocie

Opiniodawca:
(uprawniony mistrz kominiarski)

MISTRZ KOMINIARSKI
Justyna Filip - Ferdin
Uprawnienie nr 11316

USŁUGI KOMINIARSKIE
Justyna Filip - Ferdin
42-690 Tworóg, Plac Wolności 4
tel. 32 285 73 08, NIP 969-053-44-50