

Polska Grupa Inżynierska
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Ul. F.M. Lanciego 14/2, 02-792 Warszawa

Poznań, dnia 25,05,2022

PROTOKÓŁ nr 24/POK- 5/2022
z okresowej kontroli przewodów kominowych
dymowych/spalinowych/wentylacyjnych

Kontrola polegająca na sprawdzeniu stanu technicznej sprawności przewodów kominowych
łącznie z urządzeniami mającymi bezpośredni związek z kominami

w oparciu o art. 62 Ustawy PRAWO BUDOWLANE (Dz.U.Nr 106/2000r. z zmianami Dz. U. Nr 80/2003r.) oraz wydane na jej podstawie przepisy wykonawcze i obowiązujące przedmiotowe normy techniczne.

1. Ulica , Miejscowość : Hetmańska 10, Poznań
2. Właściciel budynku ZKZL, ul. Matejki 57, Poznań
3. Ilość mieszkań: 6
4. Ilość lokali lub pomieszczeń użytkowych: 0
5. Data poprzedniego przeglądu: 14.06.2021r , 18,08,2021, 27,08,2021 , 28,09,2021
6. Wykaz osób przeprowadzających kontrolę posiadających wymagane kwalifikacje mistrza kominarskiego Mirosław Rawski (art. 62 ust. 6 pkt. I ustawy - Prawo budowlane):
7. Kontrola w budynku została wykonana dnia ; 21,03,2022, 05,05,2022, 25,05,2022
8. Zakres nie wykonanych zaleceń / robót remontowych zaleconych do realizacji w protokołach z poprzednich kontroli okresowych przewodów kominowych wraz z datą i nr protokołu ;
Protokół 24/2021 z dnia 14.06.2021r , 18,08,2021, 27,08,2021 , 28,09,2021 W trakcie realizacji zaleceń.

W wyniku kontroli stwierdzono co następuje

Wyjście na dach - dostępne

Kłapa włazowa - nieumocowane

Kominy wykonane z cegły oraz rur.

Opis grup kominowych:

Brak uwag

Zalecenia

Umocować klapę włazową na łańcuchu.

Górne wyloty wentylacyjne na kominach wykonać boczne lub na przewodach zainstalować nasady wiatrochronne zgodnie z PN 89 B-10425 poz3.3.2.3a

Przy modernizacji budynku uporządkować (rozłączyć wspólne podłączenia) przewody kominowe zgodnie z obowiązującymi przepisami

Ogrzewanie budynku i źródła ciepłej wody : indywidualne

Mieszkania nr:

1 WK, WŁ- brak uwag , PGOKCOW- brak uwag – **Ogrzewanie i źródło ciepłej wody - PGCOw**

2. WK WŁ brak uwag , PGZKCOW- brak uwag , **Ogrzewanie i źródło ciepłej wody - PGCOw**

3. WK WŁ brak uwag. PGOKCOW- brak uwag , **Ogrzewanie i źródło ciepłej wody - PGCOw + 2x piec kaflowy**

4. Brak najemcy w dniu 21,03,2022, 05,05,2022, 25,05,2022

5. WK WCWŁ brak uwag PGZKCOw- brak uwag , **Ogrzewanie i źródło ciepłej wody - PGCOw + 2x piec kaflowy**

6. WK, WŁ_ - ciag dobry , PGOKCOw- brak uwag – **Ogrzewanie i źródło ciepłej wody - PGCOw**

7. **Piwnica pralnia ; WP- brak - wykonać , Ogrzewanie - 1x piec kotlina , źródło ciepłej wody – brak**

Termin następnej kontroli 2023r

MIROSLAW LAWSKI
MI
Wojewódzki
Upn. 2215

Reprezentacja graficzna listy najemców

Kontrola przewodów kominowych w budynku przy ulicy Hetmanowska 10 Data kontroli 21.03.2021

Nr lok	WK	Okap	WL	WC	WP	Piec gazowy Junkers Acrona	PGCO „O” z otwartą komorą, PGCO „Z” z zamkniętą komorą	P- piec kaflowy na opał stały PE- piec kaflowy elektryczny	Kotłownia, koza, kominiek, COw- centralne ogrzewanie na opał stały	Nawiew	Kratki drzwi	Rodzaj ogrzewania	Uwagi	Podpis najemcy
1	017		0,6				OK + CW			zda	+			Burs
2	017		0,6				ZK + CW went. piwnicy OK				+			V. Boddie
3	017		0,7				OK PK PK			zda	+			Stawi-
4														
5	017		0,6/0,6				ZK + CW	OK PK			+			V. Boddie
6	017		0,6				OK			zda	+	-		Y. Gładki
piwnice					bunk				kotłownia		+			

KLAPA WŁAZOWA p.i.e.

ŁAWY KOMINIARSKIE -

KOMINY CZAPY do

DRZWICZKI PIWNICA do

DRZWICZKI STRYCH do

NASADY do

DRABINA do

S - siatka w kratce Z - żaluzja B - brudna kratka
 M - urządzenie mechaniczne
 WK wentylacja kuchni WL wentylacja łazienki WC wentylacja WC
 WP wentylacja pokoju PGCO piec gazowy centralnego ogrzewania
 PG gazowy podgrzewacz wody
 P - piec węglowy Pe - Piec elektryczny K - kuchnia węglowa COw- centralne ogrzewanie na opał stały
 CO miejskie CO- kotłownia

WL 1pt (termino) 100

WL 3I (termino) 201

WL 5II (termino) 301

WK 3I,6II

WK 4I,5II

PG COg 5II (spiro)

PG COg 6II (spiro)

PG COg 3I (wkład)

1 00

2 00

3 00

4 01

5 02

6 01

7 02

WL 2pt,4I,6II (termino) 100

PG COg 2pt 200

PG COg 3pt 300

(termino) 100

(termino) 200

1 WK 1pt (turbowent)

2 01

3 01

4 00

5 01

6 01

WK 1pt (turbowent)

P 3I,5II

PG 1pt

P 1pt,5II

P 3I

P 2pt

1 00

2 00

6

6

1 00

2 00

3 00

PG COg 4I (turbo)

WK 2pt (termino)



Polska Grupa Inżynieryjna spółka akcyjna
Spółka komandytowo-akcyjna
Ul. F.M. Lanciego 14 lok. 2
02-792 Warszawa
NIP PL 9512359051

Załącznik nr 3 (1)

Poznań, dnia.....

Nr protokołu 24/2022

2022 -03- 2 1

**Protokół
przeгляdu technicznego instalacji gazowej**

Budynek mieszkalny

(nazwa obiektu)

położonego:

ul. Hetmańska 10

(adres obiektu)

ZKZL sp. z o.o. ul. Matejki 57 60-770 Poznań

(właściciel lub użytkownik budynku)

przeprowadzonej w dniach:

..... 2022 -03- 2 1

(data przeprowadzonej kontroli)

Wykaz osób przeprowadzających kontrolę:

- 1 Lucyna Rutkowska specjalność:
Uprawnienia gazowe
nr G-3/D/2890/7.13/21
2. nr.G-3/E/2889/7.13/21..... specjalność:
3. specjalność:

Data ostatniego przeglądu technicznego: 14.06.2021, uzupełnienie 28.09.2021

Wyniki kontroli:

Lp.	Zakres kontroli	Opis stanu technicznego i stwierdzone nieprawidłowości
1.	Liczba klatek schodowych	1
2.	Liczba mieszkań i lokali użytkowych	6
3.	Liczba przyłączy do budynku	1
4.	Rodzaj gazu	E
5.	Miejsce lokalizacji kurków głównych	na zewnątrz
6.	Uwagi do lokalizacji kurków głównych	uwagi / brak uwag
7.	Miejsca lokalizacji gazomierzy	klatka schodowa
8.	Ocena stanu technicznego gazomierzy	uwagi / brak uwag
9.	Ocena szczelności połączeń z gazomierzem	szczelne / nieszczelna
10.	Ocena przewodów instalacji gazowej w piwnicach	uwagi / brak uwag
11.	Ocena dodatkowego wyposażenia instalacji gazowej w piwnicach	-
12.	Liczba pionów instalacji gazowej	1
13.	Sposób prowadzenia pionów	Mieszkanie / klatka schodowa
14.	Ocena pionów instalacji gazowej	uwagi / brak uwag
15.	Ocena przewodów przed mieszkaniami	uwagi / brak uwag
16.	Szczelność instalacji gazowej	szczelna/ nieszczelna
17.	Zgodność instalacji gazowej z przepisami	zgodna / niezgodna

Uwagi i zalecenia pokontrolne:

.....

.....

.....

.....

Data kolejnej kontroli: 2023

Numer i rodzaj uprawnień osoby sporządzającej protokół

Dane i podpis osoby sporządzającej protokół

Data sporządzenia protokołu :.....
2022 -03- 21

Lucyna Rutkowska
Uprawnienia gazowe
nr G-317/2890/713/21
nr G-317/2899/713/21

Poznań, dnia 29.03.22

PROTOKÓŁ 24 / POK-5 / 2022

Z okresowej kontroli instalacji gazowej w budynkach wielorodzinnych od kurka głównego do kurków odcinających instalację gazową u odbiorcy indywidualnego /przed gazomierzem/

I. Adres przeprowadzanej kontroli 111t manshu w
 Administracja (Zarządca) budynku: ZKZL Sp. z o.o. POK –
 Przeprowadzający kontrolę –firma: Polska Grupa Inżynieryjna SP.zo.o , ul. Lanciego 14/2 , Warszawa
 Data legalizacji nr urządzenia pomiarowego

II.

1. Kurek główny szt. 1
2. Szafka na kurek główny - stan dobry remont wymiana
3. Kurek główny szczelny nieszczelny
 nieszczelność zgłoszono do Gazowni Poznańskiej w dniu godz.
 inne uwagi
4. Uszczelnienie tulei przejścia przyłącza gazu przez ścianę zewnętrzną budynku w części podziemnej
 jest brak
5. Oficyna wolnostojąca – kurek na przyłączy szt. przebudowany do przebudowy
6. Tuleje osłonowe przy przejściach przez stropy i przegrody są brak
7. Kurki odcinające piony są brak sprawne do wymiany

III.

1. Gazomierz zbiorczy
 lokalizacja
2. Szczelność gazomierza szczelny nieszczelny
 nieszczelność zgłoszono do Gazowni Poznańskiej w dniu godz.

IV. Przewody instalacji gazowej – poziomy, ganki, piwnice lokatorskie, lokal użytkowy (niepotrzebne skreślić)

1. Mocowanie dobre brak
2. Kolizja z innymi instalacjami (wod-kan, c.o., energetycznymi, telekom.) tak nie
3. Malowanie na kolor żółty (stan) dobry do malowania
4. Szczelność przewodów i połączeń szczelne nieszczelne*
 * powiadomić administrację
5. Przebieg pionów do gazomierzy klatka schodowa mieszkanie
 spawane skręcane
- V. Sprawdzenie obecności paliwa gazowego w szybach pionów instalacyjnych brak jest*
 * podać lokalizację i powiadomić administrację budynku data

VI. WYNIKI OKRESOWEJ KONTROLI

Stan techniczny sprawności instalacji gazowej dobry wymaga wymiany: częściowo w całości

Instalacja gazowa wymaga usunięcia nieszczelności i usterek wykazywanych powyżej
 została zamknięta w całości w części

Lucyna Rutkowska
 Uprawnienia gazowe
 nr G-3/D/2880/713/21
 nr G-3/E/2880/713/21
 przeprowadzający kontrolę
 pieczętka, nr uprawnień

.....
 Administracja (zarządca) budynku
 pieczętka imienna – data

Poznań, dnia 21.03.22

PROTOKÓŁ Nr 241 /2022 z kontroli instalacji gazowej u odbiorcy indywidualnego.

1. Adres Hetmaniska 10/11
 2. Imię i nazwisko najemcy / właściciela Romana Beł
 3. Firma przeprowadzająca kontrolę: Polska Grupa Inżynieryjna ul. Lanciego 14/2 Warszawa

Gazomierz

- lokalizacja kl. schodowa korytarz kuchnia/łazienka inne
 szafka wentylowana jest brak
 szczelność szczelny nieszczelny
 o nieszczelności zawiadomiono Gazownię Poznańską data godz.
 usytuowanie gazomierza w stosunku do:

- 1-go odbiornika prawidłowe nieprawidłowe
 licznika energii elektrycznej prawidłowe nieprawidłowe
 kurek przed gazomierzem kulowy stożkowy

4. Przewody

- przebieg klatka schodowa spawane skręcane
 przebieg inst. gaz. przez pokoje nie przebiega korytarz inne
 1. **Prawidłowość działania odbiorników gazu**

- kuchenka gazowa / typ /
 - podłączenie 4 palnikowa 2/3 palnikowa
 dobra do wymiany
 sztywne wąż (atest./do wym.)
 szczelne nieszczelne
 dobry brak do wymiany
 normatywna nieprawidłowa
 do regulacji do wymiany (PG - 4)
 sprawny do wymiany brak
 jest brak do wymiany*

- terma gazowa sprawna do regulacji do wymiany (PG -10)
 - kurek odcinający sprawny do wymiany brak
 - rura spalinowa jest brak do wymiany*
 z powodu.....
 - kocioł c.o. wraz z kurkiem odcin. i rurą spalinową sprawny niesprawny
 - taboret gazowy brak sprawny niesprawny

2. Kubatura pomieszczeń, w których eksploatowane są odbiorniki gazu

obowiązujące warunki techniczne zawarte w Dz.U. Nr 75/2002 dział IV rozdz. 7 §170 i §172, z późniejszymi zmianami. spełnia nie spełnia

5. Wentylacja grawitacyjna

- kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 inne pomieszczenia, w których znajdują się odbiorniki gazu jest brak
 - nawiew w drzwiach 200 cm²
 kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 - nawiew typu „Z-et” (pomieszczenie z kotłem c.o.) jest brak

6. Wyniki okresowej kontroli:

- Stan szczelności instalacji gazowej dobry zły*
 * gaz zamknięto, zaplombowano kurek przed data.....

instalacja gazowa wymaga usunięcia nieszczelności i usterek /wymiany/ tak nie

7. W lokalu użytkowany jest gaz propan-butan

tak nie

8. Inne uwagi:

Lucyna Rutkowska
 Uprawnienia gazowe
 nr G-3/D/2890/13/21
 nr G-3/E/2889/13/21

przeprowadzający kontrolę

Romana Beł

 najemca / właściciel

Poznań, dnia 21.03.22

PROTOKÓL Nr 2412 /2022 z kontroli instalacji gazowej u odbiorcy indywidualnego.

1. Adres Hetmańska 10/2
 2. Imię i nazwisko najemcy / właściciela Mortimierz
 3. Firma przeprowadzająca kontrolę: Polska Grupa Inżynieryjna ul. Lanciego 14/2 Warszawa

Gazomierz

- lokalizacja kl. schodowa korytarz kuchnia/lazienka inne
 szafka wentylowana jest brak
 szczelność szczelny nieszczelny
 o nieszczelności zawiadomiono Gazownię Poznańską data godz.
 usytuowanie gazomierza w stosunku do:

- 1-go odbiornika prawidłowe nieprawidłowe
 licznika energii elektrycznej prawidłowe nieprawidłowe
 kurek przed gazomierzem kulowy stożkowy

4. Przewody

- przebieg klatka schodowa spawane skręcane
 przebieg inst. gaz. przez pokoje nie przebiega korytarz inne
 1. Prawidłowość działania odbiorników gazu spawana

- kuchenka gazowa / typ / 4 palnikowa 2/3 palnikowa
 podłączenie dobra do wymiany
 kurek odcinający sztywne wąż (atcst./do wym.)
 odległość od okna szczelne nieszczelne
 - gazowy podgrzewacz c.w.u sprawny dobry brak do wymiany
 - kurek odcinający normatywna nieprawidłowa
 - rura spalinowa do regulacji do wymiany (PG - 4)
 z powodu sprawny do wymiany brak do wymiany*
 - terma gazowa sprawna do regulacji do wymiany (PG -10)
 - kurek odcinający sprawny do wymiany brak
 - rura spalinowa jest brak do wymiany*
 z powodu
 - kocioł c.o. wraz z kurkiem odcin. i rurą spalinową sprawny niesprawny
 - taboret gazowy brak sprawny niesprawny

2. Kubatura pomieszczeń, w których eksploatowane są odbiorniki gazu

obowiązujące warunki techniczne zawarte w Dz.U. Nr 75/2002 dział IV rozdz. 7 §170 i §172, z późniejszymi zmianami.

5. Wentylacja grawitacyjna

- kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 inne pomieszczenia, w których znajdują się odbiorniki gazu jest brak
 - nawiew w drzwiach 200 cm²
 kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 - nawiew typu „Z-et” (pomieszczenie z kotłem c.o.) jest brak

6. Wyniki okresowej kontroli:

- Stan szczelności instalacji gazowej dobry zły*
 * gaz zamknięto, zaplombowano kurek przed data

instalacja gazowa wymaga usunięcia nieszczelności i usterek /wymiany/ tak nie

7. W lokalu użytkowany jest gaz propan-butan

tak nie

8. Inne uwagi:

Lucyna Burkowska
 Uprawnienia gazowe
 nr G-3/D/2890/713/21
 nr G-3/E/2883/713/21

przeprowadzający kontrolę

.....
 najemca / właściciel

Poznań, dnia 21.03.22

PROTOKÓL Nr 2413 /2022 z kontroli instalacji gazowej u odbiorcy indywidualnego.

1. Adres Hetmańska 10/3
 2. Imię i nazwisko najemcy / właściciela Kusmiński Lidia
 3. Firma przeprowadzająca kontrolę: Polska Grupa Inżynieria ul. Lanciego 14/2 Warszawa

Gazomierz

- lokalizacja kl. schodowa korytarz kuchnia/lazienka inne
 szafka wentylowana jest brak
 szczelność szczelny nieszczelny
 o nieszczelności zawiadomiono Gazownię Poznańską data godz.
 usytuowanie gazomierza w stosunku do:

- 1-go odbiornika prawidłowe nieprawidłowe
 licznika energii elektrycznej prawidłowe nieprawidłowe
 kurek przed gazomierzem kulowy stożkowy

4. Przewody

- przebieg klatka schodowa spawane skręcane
 przebieg inst. gaz. przez pokoje nie przebiega korytarz inne
 1. Prawdliwość działania odbiorników gazu spawana

1. Prawdliwość działania odbiorników gazu

- kuchenka gazowa / typ / 4 palnikowa 2/3 palnikowa
 podłączenie dobra do wymiany
 sztywne wąż (atcst./do wym.)
 szczelne nieszczelne
 dobry brak do wymiany
 normatywna nieprawidłowa
 do regulacji do wymiany (PG - 4)
 sprawny do wymiany brak
 jest brak do wymiany*

- terma gazowa sprawna do regulacji do wymiany (PG -10)
 - kurek odcinający sprawny do wymiany brak
 - rura spalinowa jest brak do wymiany*

- kocioł c.o. wraz z kurkiem odcin. i rurą spalinową sprawny niesprawny
 - taboret gazowy brak sprawny niesprawny

2. Kubatura pomieszczeń, w których eksploatowane są odbiorniki gazu

obowiązujące warunki techniczne zawarte w Dz.U. Nr 75/2002 dział IV rozdz. 7 §170 i §172, z późniejszymi zmianami.

5. Wentylacja grawitacyjna

- kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 inne pomieszczenia, w których znajdują się odbiorniki gazu jest brak
 - nawiew w drzwiach 200 cm²
 kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 - nawiew typu „Z-et” (pomieszczenie z kotłem c.o.) jest brak

6. Wyniki okresowej kontroli:

- Stan szczelności instalacji gazowej dobry zły*
 * gaz zamknięto, zaplombowano kurek przed data

instalacja gazowa wymaga usunięcia nieszczelności i usterek /wymiany/ tak

7. W lokalu użytkowany jest gaz propan-butan

- tak nie nie

8. Inne uwagi:

Lucyna Purkowska
 Uprawnienia Gazowe
 nr G-3/D/288/13/21
 nr G-3/E/288/13/21

przeprowadzający kontrolę

Lidia Kusmińska
 najemca / właściciel

Poznań, dnia 21.03.22

PROTOKÓŁ Nr 2415 /2022 z kontroli instalacji gazowej u odbiorcy indywidualnego.

1. Adres Hetmaniska 10/5
 2. Imię i nazwisko najemcy / właściciela Holke Włodzisław
 3. Firma przeprowadzająca kontrolę: Polska Grupa Inżynierska ul. Lanciego 14/2 Warszawa

Gazomierz

- lokalizacja kl. schodowa korytarz kuchnia/lazienka inne
 szafka wentylowana jest brak
 szczelność szczelny nieszczelny
 o nieszczelności zawiadomiono Gazownię Poznańską data godz.
 usytuowanie gazomierza w stosunku do:

- 1-go odbiornika prawidłowe nieprawidłowe
 licznika energii elektrycznej prawidłowe nieprawidłowe
 kurek przed gazomierzem kulowy stożkowy

4. Przewody

- przebieg klatka schodowa spawane skręcane
 przebieg inst. gaz. przez pokoje nie przebiega skręcana korytarz inne
 1. Prawdopodobieństwo działania odbiorników gazu spawana

- kuchenka gazowa / typ /
 - podłączenie
 - kurek odcinający
 - odległość od okna
 - gazowy podgrzewacz c.w.u. sprawny 4 palnikowa 2/3 palnikowa
 - kurek odcinający dobra do wymiany wąż (atest./do wym.)
 - rura spalinowa sztywne nieszczelne do wymiany
 z powodu..... szczelne do wymiany
 dobry brak do wymiany
 normatywna do wymiany (PG - 4)
 do regulacji do wymiany brak
 sprawny do wymiany brak
 jest brak do wymiany*

- terma gazowa sprawna do regulacji do wymiany (PG -10)
 - kurek odcinający sprawny do wymiany brak
 - rura spalinowa jest brak do wymiany*
 - kocioł c.o. wraz z kurkiem odcin. i rurą spalinową sprawny niesprawny
 - taboret gazowy brak sprawny niesprawny

2. Kubatura pomieszczeń, w których eksploatowane są odbiorniki gazu

obowiązujące warunki techniczne zawarte w Dz.U. Nr 75/2002 dział IV rozdz. 7 §170 i §172, z późniejszymi zmianami. spełnia nie spełnia

5. Wentylacja grawitacyjna

- kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 inne pomieszczenia, w których znajdują się odbiorniki gazu jest brak
 - nawiew w drzwiach 200 cm²
 kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 - nawiew typu „Z-et” (pomieszczenie z kotłem c.o.) jest brak

6. Wyniki okresowej kontroli:

Stan szczelności instalacji gazowej dobry zły*
 * gaz zamknięto, zaplombowano kurek przed data.....

instalacja gazowa wymaga usunięcia nieszczelności i usterek /wymiany/ tak nie

7. W lokalu użytkowany jest gaz propan-butan

tak nie

8. Inne uwagi:

Lucyna wska
 Uprawnienie zowe
 nr G-3/D/20... 13/21
 nr G-3/E/20... 7/13/21

przeprowadzający kontrolę

najemca / właściciel

Poznań, dnia 21.03.22

PROTOKÓL Nr 241/G /2022 z kontroli instalacji gazowej u odbiorcy indywidualnego.

1. Adres Hetmańska 10/G
 2. Imię i nazwisko najemcy / właściciela Cyborce Cis Tomasz
 3. Firma przeprowadzająca kontrolę: Polska Grupa Inżynieryjna ul. Lanciego 14/2 Warszawa

Gazomierz

- lokalizacja kl. schodowa korytarz kuchnia/lazienka inne
 szafka wentylowana jest brak
 szczelność szczelny nieszczelny
 o nieszczelności zawiadomiono Gazownię Poznańską data godz.
 usytuowanie gazomierza w stosunku do:

- 1-go odbiornika prawidłowe nieprawidłowe
 licznika energii elektrycznej prawidłowe nieprawidłowe
 kurek przed gazomierzem kulowy stożkowy

4. Przewody

- przebieg klatka schodowa spawane skręcane
 przebieg inst. gaz. przez pokoje nie przebiega skręcana korytarz spawana inne

1. Prawidłowość działania odbiorników gazu

- kuchenka gazowa / typ /
 - podłączenie 4 palnikowa 2/3 palnikowa
 dobra do wymiany
 sztywne wąż (atcst./do wym.)
 szczelne nieszczelne
 dobry brak do wymiany
 normatywna nieprawidłowa
 do regulacji do wymiany (PG - 4)
 sprawny do wymiany brak
 jest brak do wymiany*

- terma gazowa sprawna do regulacji do wymiany (PG -10)
 - kurek odcinający sprawny do wymiany brak
 - rura spalinowa jest brak do wymiany*

- kocioł c.o. wraz z kurkiem odcin. i rurą spalinową sprawny niesprawny
 - taboret gazowy brak sprawny niesprawny

2. Kubatura pomieszczeń, w których eksploatowane są odbiorniki gazu

obowiązujące warunki techniczne zawarte w Dz.U. Nr 75/2002 dział IV rozdz. 7 §170 i §172, z późniejszymi zmianami.

5. Wentylacja grawitacyjna

- kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 inne pomieszczenia, w których znajdują się odbiorniki gazu jest brak
 - nawiew w drzwiach 200 cm²
 kuchnia jest brak
 łazienka jest brak
 - nawiew typu „Z-et” (pomieszczenie z kotłem c.o.) jest brak

6. Wyniki okresowej kontroli:

Stan szczelności instalacji gazowej dobry zły*
 * gaz zamknięto, zaplombowano kurek przed data.....

instalacja gazowa wymaga usunięcia nieszczelności i usterek /wymiany/ tak nie

7. W lokalu użytkowany jest gaz propan-butan tak nie

8. Inne uwagi:

Lucyna B.owska
 Uprawnienia gazowe
 nr G-3/D/2890/713/21
 nr G-3/E/2889/713/21
 przeprowadzający kontrolę

Stoski
 najemca / właściciel

