

**PROTOKÓŁ
PRZEGLĄDU TECHNICZNEGO INSTALACJI GAZOWEJ OD KURKA
GŁÓWNEGO DO INSTALACJI W MIESZKANIACH I LOKALACH
UŻYTKOWYCH**

Adres:

Data przeglądu technicznego:

1. Liczba klatek schodowych w budynku: 1 / 2 / 3 / 4
2. Liczba mieszkań i lokali użytkowych:
3. Liczba przyłączy do budynku: 1 / 2
4. Miejsce lokalizacji kurków głównych: na zewnątrz / wewnątrz budynku
5. Uwagi do lokalizacji kurków głównych:
6. Miejsce lokalizacji gazomierzy: w mieszkaniu / na zewnątrz
7. Ocena stanu technicznego gazomierzy (dla gazomierzy poza mieszkaniami): dobra / zła
8. Ocena szczelności połączeń z gazomierzem (j.w.): dobra / zła
9. Ocena przewodów instalacji gazowej w piwnicach: dobra / zła
10. Ocena dodatkowego wyposażenia inst. gazowej w piwnicach:
11. Liczba pionów instalacji gazowej: 1 / 2 / 3 / 4
12. Sposób prowadzenia pionów: klatka schodowa / mieszkania
13. Ocena pionów instalacji gazowej: dobra / zła
14. Ocena przewodów przed mieszkaniami: dobra / zła
15. Szczelność instalacji gazowej: szczelna / nieszczelna
16. Zgodność instalacji gazowej z przepisami: zgodna / niezgodna

17. Uwagi i zalecenia pokontrolne

.....
.....
.....
.....

Aparat pomiarowy:Nr

KONTROLĘ PRZEPROWADZIŁ:

.....
(podpis, pieczętka, nr uprawnień)

**PROTOKÓŁ KONTROLI INSTALACJI GAZOWEJ
W LOKALU MIESZKALNYM**

Data kontroli:

Stan techniczny wewnętrznej instalacji gazowej i urządzeń gazowych w lokalu mieszkalnym

Nr w budynku Nr przy ul.

Najemca/Właściciel

- **gazomierz** – miejsce lokalizacji: klatka schodowa/mieszkanie ; *szczelny / nieszczelny*
- **połączenia gazomierza:** *szczelne / nieszczelne*
- **połączenia przewodów i kształtek instalacji gazowej:** *szczelne / nieszczelne*
- **umocowanie instalacji:** *prawidłowe / nieprawidłowe*
- **dostępność instalacji:** *niezabudowana / zabudowana z otworami wentylacyjnymi/
zabudowana bez otworów wentylacyjnych*
- **dostępność i działanie zaworu odcinającego:** *prawidłowe / nieprawidłowe*
- **wentylacja:** *prawidłowa / nieprawidłowa*

URZĄDZENIA GAZOWE W LOKALU:

- **kuchenka gazowa:** *szczelna / nieszczelna*
- **przepływowy podgrzewacz wody:** *szczelny / nieszczelny*
- **kocioł gazowy:** *szczelny / nieszczelny*
- **inne urządzenia:** *szczelne / nieszczelne*

Uwagi:

.....
.....
.....
.....
.....

**INSTALACJA GAZOWA SPRAWNA / NIESPRAWNA, NADAJE SIE / NIE NADAJE SIE
DO BEZPIECZNEJ EKSPLOATACJI.**

Aparat pomiarowy:Nr

KONTROLĘ PRZEPROWADZIŁ:

.....
(podpis, pieczęć, nr uprawnień)

.....
(podpis najemcy lokalu)

**PROTOKÓŁ KONTROLI INSTALACJI GAZOWEJ ZASILANEJ GAZEM
PROPAN-BUTAN W LOKALU MIESZKALNYM**

Data kontroli:

Stan techniczny wewnętrznej instalacji gazowej i urządzeń gazowych w lokalu mieszkalnym

Nr w budynku Nr przy ul. w Głuszycy.

Właściciel / Najemca

- ilość butli w lokalu mieszkalnym:
- butla usytuowana w pozycji pionowej: *tak / nie*
- odległość butli od urządzeń promieniujących ciepło: *prawidłowo / nieprawidłowo*
- **podłączenie urządzeń:** *prawidłowe / nieprawidłowe*
 - reduktor ciśnienia: *prawidłowy / nieprawidłowy*
 - przewód elastyczny długość: : *prawidłowy / nieprawidłowy*
 - połączenie rurą stalową (urządzenia powyżej 10 Kw):
- butla zabezpieczona przed uszkodzeniem mechanicznym: *tak / nie*

URZĄDZENIA ZASILANE BUTLĄ W LOKALU:

- **kuchenka gazowa - podłączenie:** *prawidłowe / nieprawidłowe*
sprawna / niesprawna
- **inne urządzenia:** **podłączenie:** *prawidłowe / nieprawidłowe*
sprawne / niesprawne
- **wentylacja:** *prawidłowa / nieprawidłowa*

Nieprawidłowości stwierdzone w czasie przeglądu należy usunąć:

- w trybie pilnym,
- w ciągu miesiąca od daty kontroli,
- do czasu następnej kontroli tj. rok od daty protokołu.

Instalacja w lokalu przyjęta do dalszej eksploatacji: *tak / nie / warunkowo*

Uwagi:

.....
.....
.....

Uwaga! Do czasu usunięcia wad lub wymiany w/w urządzeń na nowe zabrania się otwierania zamkniętego zaworu gazowego oraz korzystania z wyłączonych urządzeń.

Aparat pomiarowy:Nr

KONTROLĘ PRZEPROWADZIŁ:

.....
(podpis, pieczęć, nr uprawnień)

.....
(podpis właściciela lub najemcy lokalu