



# PROTOKÓŁ Z PRZEGLĄDU STANU TECHNICZNEGO INSTALACJI GAZOWEJ

Nr protokołu:

Data:

Adres budynku:

Liczba klatek:

Liczba mieszkań:

Powierzchnia zabudowy:

Liczba lokali użytkowych:

## A. Dane ogólne instalacji gazowej w budynku:

I. Rodzaj używanego gazu wg PN-C-87/C-96001:

II. Ciśnienie gazu:

III. Ilość przyłączy gazowych:

IV. Średnica przyłączy gazowych:

Uwagi:

## B. Wyniki przeprowadzonej kontroli stanu technicznego instalacji gazowej:

I. Zawór główny:

- stan techniczny zaworu głównego:

szczelny

nieszczelny

- lokalizacja zaworu głównego:

Uwagi:

II. Punkt redukcyjny:

szczelny

nieszczelny

Uwagi:

III. Przejścia przez ściany zewnętrzne:

szczelne

nieszczelne

Uwagi:

IV. Kołnierz izolujący:

sprawny

niesprawny

Uwagi:

V. Przewody poziome w piwnicy:

- rodzaje połączeń:

spawane

skręcane

- stan izolacji przewodów:

malowane

niemalowane

skorodowane

- stan szczelności przewodów:

szczelne

nieszczelne

- mocowanie przewodów:

prawidłowe

nieprawidłowe

Uwagi:

**VI. Przewody pionowe:**

- rodzaje połączeń:  spawane  skręcane  
- stan izolacji przewodów:  malowane  niemalowane  
- stan szczelności przewodów:  szczelne  nieszczelne  
- mocowanie przewodów:  prawidłowe  nieprawidłowe  
- lokalizacja pionów:

Uwagi: **VII. Przewody użytkowe (mieszkania/lokale użytkowe):**

- rodzaje połączeń:  wg protokołów indywidualnych  
- stan techniczny przewodów:  wg protokołów indywidualnych  
- podłączenia aparatów:  wg protokołów indywidualnych

Uwagi: **VIII. Gazomierze:**

- stan techniczny gazomierzy:  wg protokołów indywidualnych  
- lokalizacja gazomierzy:

Uwagi: **IX. Wykaz nieszczelności za gazomierzami (gdy zlokalizowane na klatkach schodowych):**

- numery mieszkań,  
lokali użytkowych:

 nie stwierdzono nieszczelnościUwagi: **X. Wykaz nieszczelności przed gazomierzami (gdy zlokalizowane na klatkach schodowych):**

- numery mieszkań,  
lokali użytkowych:

 nie stwierdzono nieszczelnościUwagi: **XI. Brak dostępu do mieszkań/lokali użytkowych:**

- numery mieszkań,  
lokali użytkowych:

Uwagi:

### C. Podsumowanie:

Na podstawie przeprowadzonej kontroli stwierdza się, że stan instalacji i urządzeń dazowych w budynku jest:

- prawidłowy**       **nieprawidłowy**  
 **nadaje się**       **nie nadaje się** do dalszej eksploatacji

#### Przeгляд na budynku wykonali:

L.p.	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis

#### Urządzenia pomiarowe:

L.p.	Nazwa urządzenia	Producent	Typ	Nr fabryczny	Nr legalizacji

Protokół przekazano przedstawicielowi Tarnowskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w dniu:

Podpis i pieczęć Wykonawcy

Podpis i pieczęć przedstawiciela TSM