

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział we Wrocławiu
ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
tel. 71 364 94 00, faks 71 336 78 17

Rejon Dystrybucji Gazu Wałbrzych
ul. Głogowska 1, 58-302 Wałbrzych
sekretariat.walbrzych@wroclaw.psgaz.pl
tel. 74 842 74 52, faks 74 842 46 14

Miejski Zarząd Budynków
ul. Andersa 48
58-304 Wałbrzych
Adres korespondencyjny:
ul. Piasta 47A/14
58-304 Wałbrzych
Wałbrzych, 21-01-2015r.

Nasz znak: zw-TWT/426/MM-INF-200101/2015

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 20-01-2015r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu gazowego Dz. U. z 22 lipca 2010 r. Nr 133 poz. 891, wydaje się następujące Warunki przyłączenia do sieci gazowej:

1. Rodzaj paliwa: **GZ-50 gaz ziemny wysokometanowy wg normy: PN-C-04750 grupa E.**
2. Miejsce przyłączenia instalacji podmiotu (Punkt wyjścia z systemu gazowego): **lokal mieszkalny, adres: Wałbrzych, pl. Kostrzewy 1/15,**
3. Cel wykorzystania paliwa gazowego:
grzewczych
przygotowania posiłków
wytworzenia ciepłej wody użytkowej
4. Rodzaj i ilość urządzeń gazowych, które będą podłączone do instalacji gazowej:

Urządzenie	Moc urządzenia [kW]	Liczba urządzeń [szt.]	Moc urządzeń [kW]
kocioł gaz. dwufunkcyjny	24	1	24
kuchenka gazowa 4 pal.	10	1	10
Łączna moc [kW]			34

5. Dostawa i odbiór paliwa gazowego:
 - 5.1. Moc przyłączeniowa: **3 [m³/h];**
 - 5.2. Roczny odbiór paliwa gazowego: **800 [m³/rok].**
6. Miejsce włączenia do czynnej sieci gazowej:
 - 6.1. Przyłącze istniejące **średniego** ciśnienia.
 - 6.2. Lokalizacja: pl. **Kostrzewy 1**
7. Ciśnienie w miejscu dostawy i odbioru paliwa gazowego:
minimalne: **1,8 [kPa],**
maksymalne: **2,5 [kPa].**
8. Wymagania dotyczące kontroli dostawy i odbioru paliwa gazowego:
 - 8.1. Miejsce dostawy i odbioru: **Wałbrzych, pl. Kostrzewy 1/15,**
 - 8.2. Miejsce usytuowania gazomierza: **klatka schodowa**
 - 8.3. Charakterystyka układu pomiarowego: