

# PROTOKÓŁ SZCZELNOŚCI INSTALACJI GAZOWEJ



RPW/533/2026 P  
Data: 2026-02-13 GOS

Data kontroli	06.02.2026
Klient – nazwa: (Klient/Obiekt - nazwa główna)	GOS Gdańsk
Obiekt-nazwa-adres: (Adres kontroli)	Gdańsk, ul. Hallera 280

Jednostka kontrolująca:	EKO-TECH Karol Słomski NIP: 593-21-21-532 Ul. Konopnickiej 16, 83-140 Gniew	<b>EKO-TECH</b> Karol Słomski 83-140 Gniew, ul. Konopnickiej 16 tel./fax (58) 535 24 08 NIP 593-21-21-532 REGON 192510657
Dane osoby odpowiedzialnej za przegląd:	Pilip Khamko	 <b>EKO-TECH</b> Technika Grzewcza i Sanitarna Sektora Serwisu Pilip Khamko
Kontakt – telefon, email:	Krzysztof Jachym +48 603-323-683 Krzysztof.Jachym@ekotech.net.pl	

Opis prac
Przeprowadzenie kontroli szczelności instalacji gazowej zewnętrznej i wewnętrznej.

Kontrolowane urządzenia
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Skrzynka gazowa z zaworem odcinającym zlokalizowana na zewnętrznej ścianie budynku – 2 szt.</li> <li>2. Główna skrzynka gazowa z licznikiem – 1 szt.</li> <li>3. Kuchnia gazowa 6 palnikowa – 1 szt.</li> <li>4. Kuchnia gazowa 4 palnikowa – 2 szt.</li> <li>5. Kocioł gazowy De Dietrich – 1 szt.</li> </ol>

### Orzeczenie

Po przeprowadzeniu kontroli szczelności w szafach gazowych przyłączeniowych zlokalizowanych na zewnątrz budynku oraz wewnętrznej instalacji gazowej stwierdzono nieszczelność na odcinku od zaworu kulowego umiejscowionego na ścianie budynku do odbiorników gazu (kuchenek gazowych). **Odcinek instalacji, na którym stwierdzono nieszczelność, został zamknięty i wyłączony z użytkowania.**

Pozostała część instalacji spełnia wymagania w zakresie szczelności.

**Instalacja gazowa została warunkowo dopuszczona do dalszej eksploatacji z wyłączeniem wskazanego odcinka, do czasu usunięcia stwierdzonej nieszczelności.**

### Zalecenia i uwagi

Część instalacji gazowej zasilającej kocioł jest zabudowana (nieдоступna wizualnie), co uniemożliwia przeprowadzenie kontroli szczelności na tym odcinku instalacji.

Stwierdzono konieczność wymiany całej instalacji gazowej wraz z armaturą od zaworu kulowego zlokalizowanego na ścianie budynku do punktu odbioru gazu w kuchni (kuchenek gazowych). Instalacja kwalifikuje się do demontażu i wykonania nowego odcinka zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz warunkami technicznymi.

Zalecany jest przegląd kominiarski.



Wykonawca

Użytkownik

Pilip Khamko  
Eksploatacja  
Instalacji i Urządzeń Elektroenergetycznych,  
Grzewczych i Gazowych  
ESKLOATACJA Grupa 1 Nr 1963/564/2025  
Grupa 2 Nr 1964/564/2025  
Grupa 3 Nr 1965/564/2025