

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Porównania międzylaboratoryjne](#)

## TAPLING 2020

Gdańska Fundacja Wody zaprasza do udziału w badaniach biegłości w zakresie **pobierania próbek wody przeznaczonej do spożycia TAPLING** organizowanych zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17043:2011 „Ocena zgodności – Ogólne wymagania dotyczące badania biegłości”, z normą PN-EN ISO 19458:2007 „Jakość wody: Pobieranie próbek do analiz mikrobiologicznych” oraz zgodnie z nową normą PN-ISO 5667-5:2017-10 „Wytyczne dotyczące pobierania próbek wody do picia ze stacji uzdatniania i systemów dystrybucji”.

**W pobieraniu może uczestniczyć maksymalnie 25 osób.**

**Miejsce:**

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gdyni.**

**Stacja Uzdatniania Wody „Cedron” ul. Marynarki Wojennej 1, Wejherowo**

**Termin:**

**21 października**

**Koordinator:**

**Magdalena Westreska-Kłós**  
**tel. 58 305 54 30, 605 157 187**  
**e-mail: [magda.w@gfw.pl](mailto:magda.w@gfw.pl)**

**Szczegóły: <https://www.gfw.pl/badania/>**

<http://laboratoria.net/porownania-miedzylaboratoryjne/29984.html>

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

**Partnerzy**