



SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY 415/KZ/2021

Data wystawienia sprawozdania: 03.09.2021 r.

Klient (nazwa/adres):

AQUA CEDRY Sp. z o.o.
ul. Osadników Wojskowych 7
83-020 Cedry Wielkie

Cel badania: badanie technologiczne

Miejsce pobrania próbki: SUW Kiezmak

Punkt pobrania próbki: kran do pobierania próbek wody uzdatnionej do sieci wodociągowej

Obiekt badany: próbka wody uzdatnionej podawanej do sieci wodociągowej

Data/godzina pobrania próbki: 31.08.2021 r. godz. 8:40

Sposób pobrania próbki: ręcznie

Rodzaj próbki: jednorazowa

Próbkobiorca: zleceniodawca /Karol Ullmann/

Próbka pobrana zgodnie z: próbkobiorca posiada zaświadczenie nr 13z/2018 ukończenia kursu pobierania próbek wody do spożycia wydany przez PWIS w Gdańsku

W przypadku, gdy badana próbka została pobrana i/lub dostarczona przez Zleceniodawcę: opis pobrania próbki (identyfikacja miejsca, punktu, daty i godziny, sposobu pobrania, rodzaju obiektu/próbki, próbkobiorcy) sporządzono na podstawie informacji uzyskanych od Zleceniodawcy, Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za wiarygodność tego opisu; Laboratorium odpowiada za próbkę od momentu przyjęcia jej do badania.

Data dostarczenia do laboratorium	Data rozpoczęcia badania	Data zakończenia badania
31.08.2021 r.	31.08.2021 r.	31.08.2021 r.

Stan dostarczonej próbki: prawidłowy

Numer próbki: 621

Lp.	Badany parametr	Metoda badawcza*	Jednostka	Wynik	Niepewność pomiaru**	Wartość parametryczna***
1.	Twardość CaCO ₃	PN-ISO 6059:1999	N Z mg/l	114	7	60-500

Odstępstwa: brak

* N- metoda nieakredytowana spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 w zadeklarowanym zakresie i poza tym zakresie;

Z- metoda zatwierdzona przez PPIS w Tczewie / Decyzja HKw.NS.0940.1.20 z dnia 15.12.2020 r./

**niepewność rozszerzona / k=2; przy 95% prawdopodobieństwie/, w przypadku dostarczenia próbki przez zleceniodawcę uwzględnia wyłącznie niepewność analizy;

*** wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. (Dz. U. 2017 Poz.2294)

Autoryzacja: I. Treder

Rozdzielnik: 1) zleceniodawca-oryginał
2) a/a

Zatwierdzenie:

KIEROWNIK
Laboratorium Wody i Ścieków
Izabela Treder