



AB 980

Sąddeckie Wodociągi Sp. z o.o.
Laboratorium Badania Wody i Ścieków
33-300 Nowy Sącz ul. W.Pola 22, tel. 018/ 4141 229

Nowy Sącz, 02.12.2022

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 2811/W/2022

Nazwa i adres klienta: <sup>+) Zakład Gosp. Kom. w Łącku
33-390 Łącko Łącko 755</sup>

Miejsce pobierania próbek: ^{+) Ośrodek Zdrowia- Czarny Potok kurek}

Opis próbki: woda do spożycia
Data pobrania/ przyjęcia próbki: 28.11.2022 / 28.11.2022
Data(y) wykonania badania próbki: 28.11.2022 - 01.12.2022
Stan próbki: odpowiedni
Próbki zostały pobrane przez: przedstawiciela Laboratorium/ Paweł Król
Sposób pobrania próbki: PN-EN ISO 19458:2007 |A| PN-ISO 5667-5:2017-10 |A|
Plan pobierania próbek: nie dotyczy

Oznaczany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badań 2811/W/2022	Wartość ¹⁾ dopuszczalna
barwa	PN-EN ISO 7887:2012 +AP1:2015	N mgPt/l	< 5	akceptow.
mętność	PN-EN ISO 7027:2016	N NTU	< 0.10	1
pH (temp.pomiaru 14.8 °C)	PN-EN ISO 10523:2012	A pH	7.4	6.5-9.5
przewodność elekt. wł.(temp.pomiaru 15.3 °C) (*)	PN-EN 27888:1999	A uS/cm	611	2500
smak	PN-EN 1622:2006	N	akceptowalny	akcept.
zapach	PN-EN 1622:2006	N	akceptowalny	akcept.
Ogólna liczba mikroorg w 22 °C w 1 ml wody po 72 h	PN-EN ISO 6222:2004	A jtk	nie wykryto	bez n.zmi
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014 +A1:2017-04	A jtk	0	0



AB 980

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 2811/W/2022

Oznaczany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badań 2811/W/2022	Wartość ¹ dopuszczalna
Escherichia coli w 100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014 A + A1:2017-04	jtk	0	0

(*)korekta do temperatury 25°C wykonana za pomocą urządzenia do kompensacji temperatury

Autoryzował:
KIEROWNIK TECHNICZNY
Laboratorium Badania Wody i Ścieków

mgr Joanna Jankisz

Zatwierdził:
KIEROWNIK TECHNICZNY
Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Paweł Bulanda

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Laboratorium Badania Wody i Ścieków

mgr inż. Grzegorz Cięciwa

+) dane uzyskane od klienta

Wyniki akredytowane oznaczono A, wyniki spoza zakresu akredytacji N. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek
Decyzja zatwierdzająca laboratorium NHK.9020.716.2022.MK z d.17.05.2022 wydana przez PPIS w Nowym Sączu.

¹⁾ według Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.

Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Miejsce prowadzenia działalności laboratoryjnej w siedzibie laboratorium oraz w miejscach wskazanych przez Klienta w odniesieniu do pobierania próbek.

Klient ma prawo złożenia reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.