



AB 980

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

Nowy Sącz, 05.06.2023

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1202/W/2023

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

Miejsce pobierania próbek: ^{+) Zbiornik Czarny Potok}

Opis próbki: **woda do spożycia**
Data pobrania/ przyjęcia próbki: **23.05.2023 / 23.05.2023**
Data(y) wykonania badania próbki: **23.05.2023 - 26.05.2023**
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 próbki: **nie dotyczy**

Oznaczany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badań 1202/W/2023	Wartość ¹⁾ dopuszczalna
barwa	PN-EN ISO 7887:2012 + A1:2015	N mgPt/l	< 5	akceptow.
mętność	PN-EN ISO 7027:2016	N NTU	0.10	1
pH (temp.pomiaru 20.9 °C)	PN-EN ISO 10523:2012	A pH	7.5	6.5-9.5
przewodność elekt. wł.(temp.pomiaru 21.6 °C) (*)	PN-EN 27888:1999	A uS/cm	595	2500
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	17	bez n.zmi
Liczba bakterii grupy coli w 100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2014 + A1:2017-04	A jtk	0	0

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1202/W/2023

Oznaczany wskaźnik	Metoda badawcza	Jednostka	Wynik badań 1202/W/2023	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

KIEROWNNIK TECHNICZNY

Autoryzował:

Paweł Bulanda

KIEROWNNIK TECHNICZNY

Laboratorium Badania Wody i Ścieków

mgr Joanna Jankisz

ZASTĘPCA KIEROWNNIKA

Zatwierdził:

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.