



# PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWYM TARGU

PSSE-NHK-431-380-5/19

Nowy Targ, dnia 19.09.2019r.

## KOMUNIKAT DOTYCZĄCY JAKOŚCI WODY Z WODOCIĄGU PUBLICZNEGO

Jabłonka Centrum

z dnia 19.09.2019r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Targu informuje odbiorców wody z wodociągu publicznego Jabłonka Centrum, że w dniu 19.09.2019r. wydał na podstawie sprawozdania z badań wody z dnia 17.09.2019r. decyzję o przydatności wody do spożycia z wodociągu publicznego Jabłonka Centrum.

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranej w dniu 12.09.2019r. nie wykazały przekroczenia parametrów mikrobiologicznych.

**Woda z wodociągu nadaje się do spożycia przez ludzi.**

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W NOWYM TARGU  
mgr inż. Barbara Komporo  
z m. zastępcy Powiatowego Państwowego Inspektora  
Sanitarnego w Nowym Targu

Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Nowym Targu  
34-400 Nowy Targ, ul. Jana Kazimierza 6  
www.pssenowytarg.wsse.krakow.pl e-mail: nowytarg@psse.malopolska.pl  
adres skrytki na ePUAP: /PSSE\_Nowy-Targ/Sekretariat  
centrala tel.: (+48) 18 266-29-14, 18 266-31-65  
sekretariat PPIS tel.: (+48) 18 266-29-14 (wew.207), fax: (+48) 18 266-97-77  
REGON: 000598894 / NIP: 735-22-40-209



*niepodlega*

PIWKA  
KRAKÓW  
KRAKÓW  
KRAKÓW



AB 595



Podhalański Szpital Specjalistyczny  
im. Jana Pawła II w Nowym Targu

Zespół Laboratoriów Badawczych  
Laboratorium Higieny Komunalnej

34-400 Nowy Targ, ul. Jana Kazimierza 6

tel. 18 2663532; 604 565 102

e-mail: lab\_nowytarg@pszs.eu

Nowy Targ, dnia 17.09.2019

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR: 3617/2019**

NAZWA I ADRES KLIENTA: Spółka Wodna nr 2 w Jabłonce – Centrum, ul. 3-go Maja 1, 34-480 Jabłonka

RODZAJ PRÓBKII: próbka wody do spożycia przez ludzi

STAN PRÓBKII: próbka przydatna do badań

KOD PRÓBKII: **3712/ZL/2019**MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII: Jabłonka, ul. Krakowska 3 – Bank Spółdzielczy  
wodociąg publiczny, punkt czerpalny

Dotyczy umowy znak: HK – 1747/2019 z dnia: 12.09.2019

Plan pobierania próbek – nie dotyczy

Data przyjęcia próbki do badań: 12.09.2019 godz. 11<sup>00</sup>

Data / Daty badania próbki: 12.09 – 15.09.2019

Próbka pobrana 12.09.2019 i dostarczona przez uprawnionego próbkobiorcę Lucyna Cholewa,  
wg PN-EN ISO 19458:2007, z protokołem pobrania próbki wody do zlecenia 1700/2019.**Badania mikrobiologiczne**

Nazwa oznaczenia	Jednostka	Wynik oznaczenia	Wartość parametryczna*	Identyfikacja metody
♦ Liczba bakterii grupy coli	jtk/100ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
♦ Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
♦ Liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w temp. 22°C	jtk/1ml	65 [46-92]**	bez nieprawidłowych zmian <sup>1)</sup>	PN-EN ISO 6222:2004
♦ Liczba enterokoków	jtk/100ml	0	0	PN-EN ISO 7899-2: 2004

Laboratorium  
Higieny Komunalnej  
mgr Katarzyna Szpieleć

Osoba autoryzująca:.....

♦ metoda akredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji – nr akredytacji AB 595.

\* Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294). W przypadku podania jednej wartości dolna wartość wynosi zero.

\*\* Niepewność rozszerzona dla współczynnika rozszerzenia k = 2 i poziomu ufności ok. 95% (nie zawiera niepewności związanej z pobraniem próbki).

<sup>1)</sup> Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

-100jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej

-200jtk/1ml w kranie konsumenta

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.  
Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egz., z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.

Skargi/reklamacje przyjmowane są w terminie 14 dni od daty otrzymania Sprawozdania z badań.

PSzS – ZLB posiada zatwierdzenie stosowanych metod badawczych do wykonywania badań jakości wody do spożycia przez ludzi przez MPWiS – decyzja nr 58/2019 z dnia 2.07.2019.