



AB 595



www.pszs.eu

**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: 10.02.2020r

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR: 503 /2020**

NAZWA I ADRES KLIENTA: Spółka Wodociągowa Wierchy, 34-425 Biały Dunajec, Gliczarów Górny ul. Wierchy 12

RODZAJ PRÓBKII: próbka wody do spożycia przez ludzi

STAN PRÓBKII: próbka przydatna do badań

KOD PRÓBKII: **526/ZL/2020**

MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII: Gliczarów Górny, ul. Wierchy 67

wodociąg, punkt czerpalny

Dotyczy umowy znak: HK – 272/2020 z dnia: 7.02.2020

Data przyjęcia próbki do badań: 7.02.2020 godz. 10<sup>00</sup>

Próbka pobrana 7.02.2020 i dostarczona przez uprawnionego próbkobiorcę Lucyna Cholewa

wg PN-EN ISO 19458:2007, z protokołem pobrania próbki wody do zlecenia 317/2020.

Plan pobierania próbek – nie dotyczy

Data / Daty badania próbki: 7.02–10.02.2020

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	57 [40-81] **	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 Koziol

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 pobieraniem próbek)

<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 02.07.2019.

KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ