



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu  
Dział Laboratoryjny w Opolu – Oddział Laboratoryjny w Kędzierzynie - Koźlu  
ul. Anny 14, 47-200 Kędzierzyn - Koźle  
tel. 77 4826550(51) fax. 77 4826550 e-mail: labkozle@wsseopole.pl

### SPRAWOZDANIE nr 414/W/N/OKK/18 Z BADAŃ PRÓBKII WODY

**ZLECENIODAWCA:** Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krapkowicach, ul. Ks. Koziółka 30, 47-303 Krapkowice

**POCHODZENIE PRÓBKII:** wodociąg sieciowy Nowy Bud; Zielina, Caritas ul. Prudnicka 6

**PRÓBKOBIIORCA:** Mariola Markowska – kierownik i Joanna Bukala – starszy asystent Oddziału Higieny Komunalnej PSSE w Krapkowicach

**DOKUMENT:** protokół z pobierania próbek wody w dniu 06-08-2018r.

**METODA POBRANIA PRÓBKII:** według norm PN EN ISO 19458:2007, PN ISO 5667-5:2003

Powód pobrania: zgodnie z harmonogramem na miesiąc sierpień 2018r

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 06-08-2018r. Badania rozpoczęto: 06-08-2018r. Badania zakończono: 20-08-2018r.

Nr sprawy: OKK.9052.4.2.2018.JB

**Kod próbki: 1240**

BADANE PARAMETRY jednostka	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Glin <sup>A</sup> µg/l	PB/BC-42 wydanie 03 z dn. 15.02.2016	131	200
Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1ml w temp.22 °C <sup>A</sup> jtk	PN-EN ISO 6222:2004	1** granice przedziału ufnosci dolna <1, górna 4	bez nieprawidłowych zmian
Bakterie grupy coli w 100 ml <sup>A</sup> jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0	0
Escherichia coli w 100 ml <sup>A</sup> jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100ml <sup>A</sup> jtk	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0

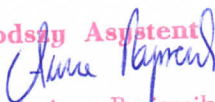
<sup>A</sup> – badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji, numer akredytacji AB 519

\* zgodnie z wymaganiami Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294 z 2017r.)


\*\* wynik oznaczenia mikrobiologicznego z przedziałem ufnosci przy 95% poziomie prawdopodobieństwa; niepewność oznaczenia nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbek

Data sporządzenia sprawozdania: 20-08-2018r.

Opracował

Młodszy Asystent  
  
mgr inż. Anna Papiernik

Autoryzował

Starszy Asystent  
  
mgr Agnieszka Wantuła

Wyniki badania odnoszą się tylko do badanej próbki.

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

Klientowi przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania „Sprawozdania z badań”.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 2 egzemplarzach: z czego 1 otrzymuje Zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.