



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu  
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole  
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 376/W/S/OKK/18 Z BADAŃ PRÓBKII WODY

**ZLECENIODAWCA:** WiK Zdzieszowice Sp. z o.o., ul. Wschodnia 2, 47-330 Zdzieszowice

**POCHODZENIE PRÓBKII:** wodociąg; Zdzieszowice, ul. Piastów, Przedszkole Nr 6, pomieszczenie socjalne

**PRÓBKOBIORCA:** zleceniodawca

**DOKUMENT:** zlecenie z dnia 11-09-2018 r.

**METODA POBRANIA PRÓBKII:** instrukcja skrócona WSSE

Powód pobrania: okolicznościowe pobranie próbki

Stan próbki w chwili przyjęcia: bez zastrzeżeń

Próbka pobrana/dostarczona w dniu: 11-09-2018 r. Badania rozpoczęto: 11-09-2018 r.

Badania zakończono: 13-09-2018 r.

Nr sprawy: OKK.9052.5.100.2018.JB

Kod próbki: 1420

BADANE PARAMETRY	jednostka	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Bakterie grupy coli w 100 ml <sup>^</sup>	jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0	0
Escherichia coli w 100 ml <sup>^</sup>	jtk	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0	0
Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100ml <sup>^</sup>	jtk	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0

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

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

Data sporządzenia sprawozdania: 17-09-2018 r.

Opracował

Młodszy Asystent

*mgr Joanna Marek*

Autoryzował

Kierownik  
Oddziału Laboratoryjnego

*mgr inż. Jolanta Badora*

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.