



Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu

Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsseopole.pl



AB 519

POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w Strzelcach Opolskich

Wzięto dnia 2020-12-22

Sprawozdanie nr 1175/W/N/OL/20 z badań próbki wody

ZLECENIODAWCA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny Strzelce Op.
47-100 Strzelce Op. ul. Pilsudskiego 20

DOKUMENT

Protokół z dnia 09.12.2020 r.

Informacje pochodzące od Zleceniodawcy	POCHODZENIE PRÓBK	Wodoc. publ. Raszowa		
	PRÓBKOBIORCA	Raszowa ul. Góra Św. Anny 86 – Sklep T.Nabzdzyk – Kierownik Oddz. HK PSSE Strzelce Op.		
	METODA POBRANIA PRÓBK	PN-EN ISO 19458: 2007		
	POWÓD POBRANIA	Ocena zgodności w obszarze regulowanym prawem		
	PRÓBKA POBRANA	09.12.2020 r.		
STAN PRÓBK W CHWILI PRZYJĘCIA	Bez zastrzeżeń	PRÓBKA DOSTARCZONA	09.12.2020 r.	
BADANIA ROZPOCZĘTO	09.12.2020 r.	BADANIA ZAKOŃCZONO	11.12.2020 r.	
KOD PRÓBK	4593	NUMER SPRAWY: LBW.9052.4.2020.SK		

WYNIKI BADAŃ

BADANE PARAMETRY	JEDNOSTKA	METODA BADAŃ	WYNIK BADAŃ	NIEPEWNOŚĆ ¹	WARTOŚĆ PARAMETRYCZNA ²	STWIERDZENIE ZGODNOŚCI
Bakterie grupy coli ^{AE}	NPL /100 ml	PN-EN ISO 9308-2: 2014-06 Metoda NPL (test Colilert 1S Quanti-Tray)	0	-	0	zgodny
Escherichia coli ^{AE}	NPL /100 ml	PN-EN ISO 9308-2: 2014-06 Metoda NPL (test Colilert 1S Quanti-Tray)	0	-	0	zgodny
Enterokoki (paciorkowce kalowe) ^{AE}	jtk/100 ml	PN-EN ISO 7899-2: 2004 Metoda filtracji membranowej	0	-	0	zgodny

Sprawozdanie zawiera wyniki parametrów/cech badanych akredytowanych przez Polskie Centrum Akredytacji, nr akredytacji AB 519. parametr/cecha badana akredytowany w ramach zakresu elastycznego.

Stwierdzenie zgodności z wymaganiami:

Stwierdzenie zgodności zostało określone w stosunku do wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294);

Stwierdzenie zgodności odnosi się tylko do tych parametrów/cech badanych dla których wartość parametryczna została określona w sposób liczbowy;

W kolumnie „Stwierdzenie zgodności” zapis „bez stwierdzenia” oznacza, że nie dokonano stwierdzenia zgodności wg wymagań Zleceniodawcy ze względu na brak pomiarów parametrów/cech badanych w sposób liczbowy.

W kolumnie „Stwierdzenie zgodności” zapis „zgodny/niezgodny” oznacza, że dokonano stwierdzenia zgodności wg wymagań Zleceniodawcy.

Przy ustalaniu stwierdzenia zgodności kierowano się zasadą:

Przy braku akceptacji z pasmem ochronnym – 2,5% ryzyko zgodności/niezgodności;

Dla parametrów/cech badanych mikrobiologicznych niepewność podano jako przedział ufności (dolna i górna granica), określony wg PKN-ISO/TS 19036:2011. Niepewność nie uwzględnia składowych dotyczących pobierania i transportu próbki;

Stwierdzenie zgodności z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. – Dz.U. z 2017 r. poz. 2294;

- jednostki tworzące kolonie;

L - najbardziej prawdopodobna liczba;


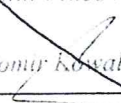
Data sporządzenia sprawozdania: 14.12.2020 r.

Sprawozdanie nr 1175/W/N/OL/20 z badań próbki wody

Informacje dodatkowe:

1. Wyniki badania odnoszą się tylko i wyłącznie do badanej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. W przypadku dostarczenia próbek przez Zleceniodawcę, Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.
4. W przypadku pobrania i dostarczenia próbek przez Zleceniodawcę, Laboratorium oświadcza, że wszystkie informacje zamieszczone w opisie sprawozdania uzyskane zostały na podstawie informacji Zleceniodawcy. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za wiarygodność tego opisu.
5. Zleceniodawcy przysługuje prawo reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
6. Stwierdzenie zgodności z wymaganiami wykonała osoba autoryzująca sprawozdanie.

Niniejsze sprawozdanie sporządzono w 3 egz. z czego 2 otrzymuje Zleceniodawca, a 1 pozostaje w laboratorium.

OPRACOWAŁ:	AUTORYZOWAŁ:
Starszy Asystent  mgr Malgorzata Smolińska	Kierownik Pracowni  mgr Sławomir Kowalezyk

Koniec sprawozdania nr 1175/W/N/OL/20