



AB 1152

**POWIATOWA STACJA SANITARNO -
EPIDEMIOLOGICZNA W IŁAWIE
LABORATORIUM BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH
I EPIDEMIOLOGICZNO- KLINICZNYCH**

14-200 Iława
ul. Sienkiewicza 10
tel: 89 649 04 20

Fax: 89 649 04 21

Liczba stron: 1
Egz z

Iława, dnia: 17.04.2019

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ SBW.4051.3/222z/2019

Nazwa i adres klienta:	Gminna Spółka Komunalna Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z/s w Kamieniu Małym
Podstawa badań:	zlec. stale nr 2/2017 z 27.01.2017 r.
Rodzaj próbek:	woda
Miejsce pobrania próbek:	W. p. Wola Kamińska
Data pobrania próbek:	15.04.2019
Próbki pobral:	zleceniodawca- J. Tchórz (zaśw. nr 70/08)
Metoda pobierania próbek	wg Instrukcji I-03/PO-SBW-03 " Pobieranie próbek wody do badań fizycznych i chemicznych" z 5.08.2013 r.
Nr protokołu pobrania próbek:	SBW.4051.3/2019
Data przyjęcia próbek	15.04.2019
Data rozpoczęcia i zakończenia badań	15-17.04.2019
Inne informacje dotyczące próbek	próbka w stanie zgodnym z wymaganiami - wg. I-01/PO-SBW-03 "Kryteria oceny przydatności próbek wody przyjmowanych do badań" z dnia 10.07.2013 r.
Cel badania	Zgodność z Rozp. MZ z 7.12.2017 r.(Dz.U.poz.2294)

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki/ próbek. W przypadku poboru próbek przez zleceniodawcę laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbki. Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
(1)- w badaniach fizykochemicznych- niepewność rozszerzona przy poziomie ufności 95% i współczynnika $k=2$; w badaniach mikrobiologicznych akredytowanych- niepewność wyniku badania szacowana według PKN ISO/TS 19036:2011; niepewność wyniku badania dla metody PN-EN ISO 9308-2:2014 wyrażona jako dolna i górna granica przedziału ufności przy 95 % poziomie prawdopodobieństwa zgodnie z tablicą B.2 do niniejszej normy; niepewność wyniku badania dla metody PN- EN ISO 9308-3:2002 wyrażona jako dolna i górna granica przedziału ufności przy 95% poziomie prawdopodobieństwa zgodnie z załącznikiem krajowym NA do niniejszej normy. Podana niepewność nie obejmuje etapu pobierania próbki.
(2)- Norma wycofana bez zastąpienia. Laboratorium posiada wystarczające argumenty techniczne i merytoryczne do jej stosowania.
(3)- Norma wycofana. Laboratorium posiada wystarczające argumenty techniczne i merytoryczne do jej stosowania
"<" poniżej dolnej granicy zakresu akredytacji; ">" powyżej górnej granicy zakresu akredytacji

Opis i identyfikacja próbki:

Nr próbki	Godz. pobr.	Ozn. klienta	Rodzaj próbki i punkt pobrania
222z	12:30		SUW Wola Kamińska, woda uzdatniona

Badania oznaczone "N" znajdują się poza zakresem akredytacji PCA nr AB 1152.

Wyniki badań

Legenda: "-" - nie badano

Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jm	Numery próbek, wyniki	Uwagi
			222z	
1	Żelazo ogólne PN-ISO 6332:2001+Ap1:2016-06 Najwyższe dopuszczalne stężenie - 200 µg/l	µg/l Fe	149±36	

Autoryzował

MŁODSZY ASYSTENT

mgr inż. *Mimika Jaskulska*