



AB 671



POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
we Włoszczowie
ul. Sobieskiego 38, 29-100 Włoszczowa
ODDZIAŁ LABORATORYJNY
PRACOWNIA BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA
☎ (41) 394-27-41, 394-34-95
✉ psse.wloszczowa@pis.gov.pl
fax: (41) 394-34-96

SE.Ib-47301/S/183/16/JG

Włoszczowa, dnia 17.08.2016

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 331 / PBHŚ / S / 2016

Nazwa i adres Klienta: Wodociągi Gminne w Sobkowie, ul. Pl. Wolności 16, 28-305 Sobków

Numer zlecenia: 196/PBHŚ/2016 z dnia: 16.08.2016

Numer protokołu: SE.Ib-4730-11/331/2016 z dnia: 16.08.2016

Kod próbki: 331/PBHŚ/S/16

Rodzaj próbki: woda

Cel badań: ocena zgodności ze specyfikacją zawartą w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

Punkt pobrania próbki: wodociąg sieciowy Niziny, Ujęcie Niziny, 28-305 Sobków

Próbkobiorca: Jarosław Wierzchowski – Wodociągi Gminne w Sobkowie

Procedura pobrania próbki

wody: PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 19458:2007

Data przyjęcia próbki do badań: 16.08.2016

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Data rozpoczęcia badania: 16.08.2016 **Data zakończenia badania:** 17.08.2016

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 331 / PBHŚ / S / 2016
BADANIE FIZYKOCHEMICZNE:

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Wyniki	Dopuszczalne zakresy wartości ^{(1), (2)}	Identyfikacja metody
Mętność (A)	NTU	0,12	1 ⁽³⁾	PN - EN ISO 7027:2003
Barwa (A)	mg/l Pt	< 5	- ⁽³⁾	PN-EN ISO 7887:2012
Zapach	-	< 1	- ⁽³⁾	PN-EN 1622:2006 rozdz. 4
Smak	-	< 1	- ⁽³⁾	PN-EN 1622:2006
Stężenie jonów wodoru (pH) (A)	-	7,4	6,5 – 9,5	PN-EN ISO 10523:2012
Przewodność elektryczna właściwa (w25 ⁰ C) (A)	µS/cm	722	2500	PN-EN 27888:1999
Amoniak (A)	mg/l	< 0,15	0,50	PN-C-04576-4:1994
Azotany (A)	mg/l	8	50	PN-82/C-04576:08 ⁽⁴⁾

⁽¹⁾ – w przypadku podania jednej wartości, dolna wartość zakresu wynosi zero.

⁽²⁾ – Dopuszczalne zakresy wartości wg rozp. Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

⁽³⁾ - akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.

⁽⁴⁾ - norma wycofana przez Polski Komitet Normalizacyjny, bez jej zastąpienia. Badanie wykonane zgodnie z tą normą pozwala na dokonanie oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie.

(A) – badanie objęte akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji Nr AB 671.

Autoryzował:

STARSZY TECHNIK
Sabina Tarkala