

 <p>Wodociąg Miejski Sp z o.o. 14-500 Braniewo Laboratorium Badania Wody i Ścieków</p>	Nazwa dokumentu
	SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY

Kod próbki: 335/2016 do sprawozdania z badań nr 302926/16/GDY

Rodzaj próbki: woda przeznaczona do spożycia

Miejsce pobrania próbki: Wodociąg publiczny Braniewo – SUW – woda podawana do sieci

Data i godzina pobrania próbki: 13-09-2016 godz. 8⁰⁰

Data przyjęcia próbki: 13-09-2016

Data rozpoczęcia badania: 13-09-2016

Próbkę pobrał: G.Binięda

BADANIA FIZYKO-CHEMICZNE

L.p.	Badany parametr	Metoda badań	Jednostka miary	Wynik badania ± niepewność *	Najwyższa dopuszczalna wartość lub przedział **
1	Barwa	PN-EN ISO 7887 :2012 Metoda D	mg PT/dm ³	akceptowalny(10 ± 4)	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
3	Zapach	PN-72/C-04557	-	akceptowalny	
4	Smak	PN-72/C-04557	-	akceptowalny	
2	Mętność	PN-EN ISO 7027:2003	NTU	0,12 ± 0,3	1
5	Odczyn pH	PN-EN ISO 10523:2012	-	temp. 20,6 7,4 ± 0,3	6,5-9,5
6	Amonowy jon	PN/C-04576:1994	mg / l NH ₄	p.o. (<0,06)	0,50
7	Przewodność	PN-EN 27888:1999	μS/cm w 25°C	489 ± 16	2500

*niepewność wyniku badania wyrażona jako niepewność rozszerzona przy poziomie prawdopodobieństwa 95% i współczynniku rozszerzenia k=2.
Podana niepewność nie obejmuje etapu pobierania próbki.

p.o. – poniżej granicy oznaczalności metody

** - Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Poz. 1989 z dnia 27 listopada 2015r.)

Data zakończenia badania : 13-09-2016

Wykonał: G. Binięda

zatwierdził:
**KIEROWNIK
 LABORATORIUM**

 mgr Gabriela Binięda

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek

W przypadku dostarczenia próbki przez Zleceniodawcę, Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbki