



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

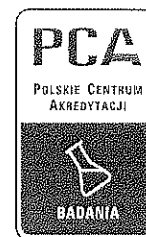
Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolegialna 20

Tel/fax: (24) 367-26-34

adres e-mail: hkl.plock@psse.waw.pl

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ269/2016

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

22 luty 2016

Egz. 1 1 3

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ269/2016

Data rejestracji: 2016-02-22

Ocena stanu: brak uwag

Pobierający: zleceniodawca

Zleceniodawca:

Nazwa : Gmina Bodzanów

Adres: 09-470 Bodzanów, Bankowa 7

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: ---

Miejsce/adres pobrania próbki: Bodzanów, ul. Bankowa 7

Punkt poboru próbki: Urząd Gminy - kran w łazience

Pochodzenie próbki: wodociąg publiczny Bodzanów

Data pobrania próbki: 2016-02-22

Data rozpoczęcia badań: 2016-02-22

Data zakończenia badań fizykochemicznych: 2016-02-22

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: ---

Odstępstwa od badań i badania
niezgodne z wymaganiami: brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ269/2016

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań fizykochemicznych

Lp	Nazwa oznaczenia*	Jednostka	Norma/procedura badawcza	Wynik**	Najwyższa dopuszczalna zawartość***
1	Mętność (A)	NTU	PN-EN ISO 7027: 2003	0,35±0,06	1

Osoba autoryzująca wyniki badań fizykochemicznych **mgr inż. Hanna Szczęsna** *H. Szczęsna*

- * - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną
- ** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2
- *** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki
 Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium maczej, jak tylko w całości
 Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
 SEKCJI LABORATORIUM
 BADAŃ WÓD
Tomasz Szpotański
 mgr Tomasz Szpotański