



**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PŁOCKU**

Laboratorium Badania Wód

09-402 Płock ul. Kolejalna 20

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

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

www.plock.psse.waw.pl



AB 630

Handwritten signature

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ1240/2019

* nr sprawozdania zgodny z (ID) kodem laboratoryjnym próbki

Data
sporządzenia
sprawozdania:

27 lipiec 2019

Egz. *1 / 3*

Próbka:

(ID) kod laboratoryjny: LSW/600/UZ1240/2019

Data rejestracji: 2019-07-24

Ocena stanu: brak uwag

Pobierający: zleceniodawca

URZĄD GMINY W ŚLUPNIE
W PLYNĘŁO

data 31. 07. 2019

Nr. 0007981. 2019
podpis

Zleceniodawca:

Nazwa : GMINA ŚLUPNO

Adres: 09-472 Ślupno, Miszewska 8a

Opis próbki wg protokołu pobrania nr: ---

Miejsce/adres pobrania próbki: Bielino,

Punkt poboru próbki: Budynek mieszkalny - kran w łazience

Pochodzenie próbki wodociąg publiczny Bielino

Data pobrania próbki: 2019-07-24

Data rozpoczęcia badań: 2019-07-24

Data zakończenia badań fizykochemicznych: ---

Data zakończenia badań mikrobiologicznych: 2019-07-27

Odstępstwa od badań i badania
niezgodne z wymaganiami brak

Sprawozdanie z badań nr* : LSW/600/UZ1240/2019

* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

Wyniki badań mikrobiologicznych

Lp	Nazwa oznaczenia *	Norma/ procedura badawcza	Wynik **	Najwyższa dopuszczalna zawartość ***
1	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72h w 1 ml (A), jtk	PN-EN ISO 6222:2004	33[22;49]	---

Osoba autoryzująca wyniki badań mikrobiologicznych: **mgr Marta Rybicka** *MR*

- * - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną
- ** - Wynik badania podawany jest z niepewnością rozszerzoną (p= 95%, k=2) nieuwzględniającą etapu poboru próbek.
- *** - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r 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 inaczej, jak tylko w całości.

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotański**

KIEROWNIK
SEKCJI LABORATORIUM
BADANIA WÓD
mgr Tomasz Szpotański