



AB 616



POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PILE

MOSiR PILA
WPEYNEŁO

* 15. 05. 2018
* L. dz. 386
* Kowalski
* Kowalski
* podpis

tel. 67 351-98-07
tel./ fax 67 351-98-80
e- mail: laboratorium.lbwig@psse-pila.pl

64 – 920 Pila
Al. Wojska Polskiego 43

www.psse-pila.pl

LECHO
15.05.2018

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 351/Z/W/18

Zleceniodawca: **Gmina Pila**
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul. Bydgoska 76, 64-920 Pila

Nr rejestru próbki: 351/Z/W/18

Numer protokołu pobrania próbki: **ON.HK.467.1.305.2018**
Próbka pobrana i dostarczona przez: **PSSE - Pila**

Data pobrania próbki: **24.04.2018r.**
Data dostarczenia próbki/rozpoczęcia badania: **24.04.2018r./24.04.2018r.**

H. Urbańska, M. Klimas
Identyfikacja metody pobierania próbek: **PTW-HK-01** wyd. 3 z dnia **22.03.2013r.**
Rodzaj próbki: **Woda do spożycia**

Godzina dostarczenia: **12¹⁵**
Data zakończenia badania: **26.04.2018r.**

Stan próbki : **Dobry**
Miejsce pobrania: **Wodociąg lokalny – Płotki k/Piły**
Hydrofornia, Płotki k/Piły

L.p.	Parametr	Wynik	Niepewność ^b (dla badań akredytowanych)	Jednostka	Dopuszczalne wartości wskaźników*	Identyfikator metody badawczej**
1	Liczba bakterii grupy coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0 ¹⁾	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
2	Escherichia coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
3	Enterokoki kałowe ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

b- dla badań mikrobiologicznych niepewność podaje się jako przedział z oszacowanymi granicami obliczony na podstawie niepewności rozszerzonej dla poziomu ufności 95%, przy k=2. Przedział podawany jest dla wyników od 4 do 200 jtk bakterii.
Q - „badanie akredytowane przez PCA” - jest zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 616.
Podawane na sprawozdaniu z badań niepewności nie uwzględniają niepewności pobierania próbek.

* Zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294).

1) Dopuszcza się pojedyncze bakterie <10 jtk (NPL).

** Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Pila, dnia 27.04.2018r.

Data sporządzenia sprawozdania

Autoryzował:

poz. 1-3 – mgr inż. Barbara Idzik

asystent
Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej
w Pile

mgr inż. Barbara Idzik

Koniec sprawozdania



AB 616



POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PILE

MOSiR PILA
WPŁYNĘŁO

* 15. 05. 2018
* L. dz.
* podpis

tel. 67 351-98-07
tel./ fax 67 351-98-80
e- mail: laboratorium.lbwig@psse-pila.pl

64 – 920 Pila
Al. Wojska Polskiego 43

www.psse-pila.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 352/Z/W/18

Zleceniodawca: **Gmina Pila**
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul. Bydgoska 76, 64-920 Pila
Numer protokołu pobrania próbki: **ON.HK.467.1.304.2018**
Próbka pobrana i dostarczona przez: **PSSE - Pila**
H. Urbańska, M. Klimas
Identyfikacja metody pobierania próbek: **PTW-HK-01 wyd. 3 z dnia 22.03.2013r.**
Rodzaj próbki: **Woda do spożycia**
Stan próbki : **Dobry**
Miejsce pobrania: **Wodociąg lokalny – Płotki k/Piły**
sieć – Ośrodek Turystyczno - Wypoczynkowy Płotki k/Piły,
pomieszczenie socjalne

Nr rejestru próbki: **352/Z/W/18**

Data pobrania próbki: **24.04.2018r.**
Data dostarczenia próbki/rozpoczęcia
badania: **24.04.2018r./24.04.2018r.**

Godzina dostarczenia: **12¹⁵**
Data zakończenia badania: **26.04.2018r.**

L.p.	Parametr	Wynik	Niepewność ^b (dla badań akredytowanych)	Jednostka	Dopuszczalne wartości wskaźników*	Identyfikator metody badawczej**
1	Liczba bakterii grupy coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0 ¹⁾	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
2	Escherichia coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
3	Enterokoki kałowe ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

b- dla badań mikrobiologicznych niepewność podaje się jako przedział z oszacowanymi granicami obliczony na podstawie niepewności rozszerzonej dla poziomu ufności 95%, przy k=2. Przedział podawany jest dla wyników od 4 do 200 jtk bakterii.
Q - „ badanie akredytowane przez PCA” - jest zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 616.
Podawane na sprawozdaniu z badań niepewności nie uwzględniają niepewności pobierania próbek.

* Zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294).

1) Dopuszcza się pojedyncze bakterie <10 jtk (NPL).

** Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Pila, dnia 27.04.2018r.

Data sporządzenia sprawozdania

Autoryzował:

poz. 1-3 – mgr inż. Barbara Idzik

asystent
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Pile
Barbara Idzik
mgr inż. Barbara Idzik

Koniec sprawozdania