



AB 616



POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W PILE

MOSiR PILA
WPLYNEŁO

* 02.07.2018
* L. dz.
* podpis Kamil Kryza

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 554/Z/B/18

Zleceniodawca: **Gmina Pila**
Plac Staszica 10, 64-920 Pila
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul. Bydgoska 76, 64-920 Pila

Nr rejestru próbek: 554/Z/B/18

Numer protokołu pobrania próbki: **ON.HK.467.1.466.2018**
Próbka pobrana i dostarczona przez: **PSSE – Pila**
H. Urbańska, H. Kubiak

Data pobrania próbki: **19.06.2018r.**
Data dostarczenia próbki/rozpoczęcia badania: **19.06.2018r./19.06.2018r.**

Identyfikacja metody pobierania próbek: **PTW-HK-01 wyd. 3 z dnia 22.03.2013r.**
Rodzaj próbki: **Woda z basenu**

Godzina dostarczenia: **13³⁰**
Data zakończenia badania: **21.06.2018r.**

Stan próbki : **Dobry**
Miejsce pobrania: **Kryta Pływalnia „Wodnik” - Pila**
Niecka basenowa – wlot/prawa strona

L.p.	Parametr	Wynik	Niepewność*	Jednostka	Dopuszczalne wartości wskaźników**	Identyfikator metody badawczej***
1	Escherichia coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04
2	Pseudomonas aeruginosa ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 16266 :2009

* Niepewność wyników fizykochemicznych/granice przedziału wyników mikrobiologicznych są podawane dla metod akredytowanych, gdy wynik ± niepewność obejmuje wartości parametryczne lub, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyniku lub na życzenie klienta. Niepewność jest niepewnością rozszerzoną oszacowaną dla metody badawczej dla poziomu ufności 95% i współczynnika rozszerzenia k= 2.
Podawane na sprawozdaniu z badań niepewności nie uwzględniają niepewności pobierania próbek.
Q - „ badanie akredytowane przez PCA” - jest zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 616.

** Zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016).
*** Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016).

Pila, dnia 22.06.2018r.
Data sporządzenia sprawozdania
Autoryzował:
poz. 1-2 – mgr Kamil Kryza

Młodszy Asystent

mgr Kamil Kryza

Koniec sprawozdania