

PSSE w Gliwicach Oddział Laboratoryjny	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR L/BŚ – 280/1/17/S	strona/ stron 2/7
---	--	----------------------

Numer próbki: **400/S**

Data i godzina pobrania próbki: **05.06.2017r. 13¹⁰**

Miejsce pobrania próbki: **Zabrzański Kompleks Rekreacji Aquarius Kopernik**

Al. W. Korfanteo 18, Zabrze

Punkt pobrania próbki: **zbiornik przelewowy dla brodzika**

Rodzaj próbki: **woda z systemu cyrkulacji przed filtrem**

Próbkę pobrał i dostarczył: **kwalifikowany próbkobiorca Państwowego Powiatowego**

Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

Metoda pobrania próbki: **Instrukcja Robocza nr IR/NS -BW/02, wyd.3**

Stan próbki przyjętej do sekcji L/BŚ: **dobry**

Data i godzina dostarczenia próbki: **05.06.2017r. 14⁰⁰**

Data wykonania badań: **od 05.06.2017r. do 06.06.2017r.**

Wyniki badań mikrobiologicznych próbki nr: 400/S

Lp.	Wskaźnik jakości wody Metoda badawcza	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Wynik badania
1	Liczba Pseudomonas aeruginosa <i>L/BŚ-PB-19 wyd.2:03.04.2017*</i> <i>Metoda Pseudalert</i>	NPL/100ml	0	0

NPL- najbardziej prawdopodobna liczba

*Wynik z badania jest nieprzydatny do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z powodu braku akredytacji PCA.

Numer próbki: **401/S**

Data i godzina pobrania próbki: **05.06.2017r. 13⁰⁵**

Miejsce pobrania próbki: **Zabrzeński Kompleks Rekreacji Aquarius Kopernik**
Al. W. Korfanteo 18, Zabrze

Punkt pobrania próbki: **brodzik - cyrkulacja**

Rodzaj próbki: **woda z systemu cyrkulacji**

Próbkę pobrał i dostarczył: **kwalifikowany próbkobiorca Państwowego Powiatowego**
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

Metoda pobrania próbki: **Instrukcja Robocza nr IR/NS -BW/02, wyd.3**

Stan próbki przyjętej do sekcji L/BŚ: **dobry**

Data i godzina dostarczenia próbki: **05.06.2017r. 14⁰⁰**

Data wykonania badań: **od 05.06.2017r. do 06.06.2017r.**

Wyniki badań mikrobiologicznych próbki nr: 401/S

Lp.	Wskaźnik jakości wody Metoda badawcza	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Wynik badania
1	Liczba Pseudomonas aeruginosa <i>L/BŚ-PB-19 wyd.2:03.04.2017*</i> <i>Metoda Pseudalert</i>	NPL/100ml	0	0

NPL- najbardziej prawdopodobna liczba

*Wynik z badania jest nieprzydatny do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z powodu braku akredytacji PCA.

Numer próbki: **402/S**

Data i godzina pobrania próbki: **05.06.2017r. 13⁰⁰**

Miejsce pobrania próbki: **Zabrzański Kompleks Rekreacji Aquarius Kopernik**

Al. W. Korfanteo 18, Zabrze

Punkt pobrania próbki: **basen rekreacyjny - cyrkulacja**

Rodzaj próbki: **woda z systemu cyrkulacji**

Próbkę pobrał i dostarczył: **kwalifikowany próbkobiorca Państwowego Powiatowego**

Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

Metoda pobrania próbki: **Instrukcja Robocza nr IR/NS -BW/02, wyd.3**

Stan próbki przyjętej do sekcji L/BŚ: **dobry**

Data i godzina dostarczenia próbki: **05.06.2017r. 14⁰⁰**

Data wykonania badań: **od 05.06.2017r. do 06.06.2017r.**

Wyniki badań mikrobiologicznych próbki nr: 402/S

Lp.	Wskaźnik jakości wody Metoda badawcza	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Wynik badania
1	Liczba Pseudomonas aeruginosa <i>L/BŚ-PB-19 wyd.2:03.04.2017*</i> <i>Metoda Pseudalert</i>	NPL/100ml	0	0

NPL- najbardziej prawdopodobna liczba

*Wynik z badania jest nieprzydatny do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z powodu braku akredytacji PCA.

Numer próbki: **403/S**

Data i godzina pobrania próbki: **05.06.2017r. 13¹⁵**

Miejsce pobrania próbki: **Zabrzeński Kompleks Rekreacji Aquarius Kopernik**
Al. W. Korfanteo 18, Zabrze

Punkt pobrania próbki: **wanna z filtrami dla basenu rekreacyjnego**

Rodzaj próbki: **woda z systemu cyrkulacji**

Próbkę pobrał i dostarczył: **kwalifikowany próbkobiorca Państwowego Powiatowego**
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

Metoda pobrania próbki: **Instrukcja Robocza nr IR/NS -BW/02, wyd.3**

Stan próbki przyjętej do sekcji L/BŚ: **dobry**

Data i godzina dostarczenia próbki: **05.06.2017r. 14⁰⁰**

Data wykonania badań: **od 05.06.2017r. do 06.06.2017r.**

Wyniki badań mikrobiologicznych próbki nr: 403/S

Lp.	Wskaźnik jakości wody Metoda badawcza	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Wynik badania
1	Liczba Pseudomonas aeruginosa <i>L/BŚ-PB-19 wyd.2:03.04.2017*</i> <i>Metoda Pseudalert</i>	NPL/100ml	0	0

NPL- najbardziej prawdopodobna liczba

*Wynik z badania jest nieprzydatny do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z powodu braku akredytacji PCA.

Numer próbki: **404/S**

Data i godzina pobrania próbki: **05.06.2017r. 13²⁵**

Miejsce pobrania próbki: **Zabrzeński Kompleks Rekreacji Aquarius Kopernik**
Al. W. Korfanteo 18, Zabrze

Punkt pobrania próbki: **basen rekreacyjny**

Rodzaj próbki: **woda z niecki basenowej**

Próbkę pobrał i dostarczył: **kwalifikowany próbkobiorca Państwowego Powiatowego**
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

Metoda pobrania próbki: **Instrukcja Robocza nr IR/NS -BW/02, wyd.3**

Stan próbki przyjętej do sekcji L/BŚ: **dobry**

Data i godzina dostarczenia próbki: **05.06.2017r. 14⁰⁰**

Data wykonania badań: **od 05.06.2017r. do 06.06.2017r.**

Wyniki badań mikrobiologicznych próbki nr: 404/S

Lp.	Wskaźnik jakości wody Metoda badawcza	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Wynik badania
1	Liczba Pseudomonas aeruginosa <i>L/BŚ-PB-19 wyd.2:03.04.2017*</i> <i>Metoda Pseudalert</i>	NPL/100ml	0	0

NPL- najbardziej prawdopodobna liczba

*Wynik z badania jest nieprzydatny do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z powodu braku akredytacji PCA.

Numer próbki: **405/S**

Data i godzina pobrania próbki: **05.06.2017r. 13²⁰**

Miejsce pobrania próbki: **Zabrzeński Kompleks Rekreacji Aquarius Kopernik**
Al. W. Korfantego 18, Zabrze

Punkt pobrania próbki: **brodzik**

Rodzaj próbki: **woda z niecki basenowej**

Próbkę pobrał i dostarczył: **kwalifikowany próbkobiorca Państwowego Powiatowego**
Inspektora Sanitarnego w Gliwicach

Metoda pobrania próbki: **Instrukcja Robocza nr IR/NS -BW/02, wyd.3**

Stan próbki przyjętej do sekcji L/BŚ: **dobry**

Data i godzina dostarczenia próbki: **05.06.2017r. 14⁰⁰**

Data wykonania badań: **od 05.06.2017r. do 06.06.2017r.**

Wyniki badań mikrobiologicznych próbki nr: 405/S

Lp.	Wskaźnik jakości wody Metoda badawcza	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Wynik badania
1	Liczba Pseudomonas aeruginosa <i>L/BŚ-PB-19 wyd.2:03.04.2017*</i> <i>Metoda Pseudalert</i>	NPL/100ml	0	0

NPL- najbardziej prawdopodobna liczba

*Wynik z badania jest nieprzydatny do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015 woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z powodu braku akredytacji PCA.

Otrzymują:

1. Klient 1 egz.
2. L/BŚ a/a
