

## PROTOKÓŁ ROCZNEJ OCENY WODY NA PŁYWALNI

za okres od 02.06.2018r. do 01.06.2019r.

### 1. Podstawa przeprowadzenia rocznej oceny:

§ 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. *w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach* (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016).

### 2. Nazwa i adres ocenianej pływalni:

Przedsiębiorca działający pod firmą : **Ośrodek Kultury w Brzeszczach,**

**ul. Narutowicza 1 . „Basen Pod Platanem” położony w Brzeszczach,  
ul. Ofiar Oświęcimia**

Kierownikiem kontrolowanej pływalni jest Marek Chowaniec

Liczba niecek: **3**

Nazwy niecek: **niecka duża (basen sportowy), niecka mała, basen hamowny**

Liczba jacuzzi: 1

### 3. Przedmiot oceny:

Zbiorczej oceny rocznej dokonano na podstawie analizy:

- 1) parametrów jakości wody;
- 2) wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią;
- 3) zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych;
- 4) wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego.

### 4. Zakres oceny od 02 czerwca 2018 r. do 01 czerwca 2019 r.

### 5. Ocena została przeprowadzona na podstawie:

**Pełnej dokumentacji** wytworzonej przez zarządzającego i dokumentacji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu .

### 6. Ocena została przeprowadzona przez pracowników upoważnionych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu w osobach:

- 1) Pani Teresa Guzdek - Kierownik Sekcji w Sekcji Nadzoru Higieny Komunalnej;
- 2) Pani Lidia Bożek - młodszy asystent w Sekcji Nadzoru Higieny Komunalnej.

## 7. Ocena skontrolowanej działalności, ze wskazaniem ustaleń.

1) analiza parametrów jakości wody na pływalni obejmowała dokumentację w zakresie:

a) bieżącej obserwacji w zakresie **daty, godziny i podpisu osoby jej dokonującej**

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
02.07.2018 –20.07.2018 r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag
01.10.2018- 19.10.18r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag
04.02.2019-22.02.19r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag
01.04.2019-19.04.19r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag

b) odnotowanie przejrzystości wody, stwierdzanych widocznych zanieczyszczeń i podjętych działań naprawczych, spostrzeżeń mających wpływ na zanieczyszczenie wody w niecce basenowej oraz wszelkich innych nieprawidłowości

Okres analizowanej dokumentacji	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/spostrzeżenia
02.07.2018 –20.07.2018 r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag/ działania udokumentowane, prowadzone systematycznie (codziennie), starannie.
01.10.2018- 19.10.2018r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag/ działania udokumentowane, prowadzone systematycznie (codziennie), starannie.
04.02.2019-22.02.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag/ działania udokumentowane, prowadzone systematycznie (codziennie), starannie.
01.04.2019-19.04.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag/ działania udokumentowane, prowadzone systematycznie (codziennie), starannie.

- c) daty i godziny wyłączenia z użytkowania zanieczyszczonej niecki basenowej oraz daty i godziny poinformowania właściwego powiatowego inspektora sanitarnego.

LP	Przyczyna zanieczyszczenia niecki basenowej	Data i godzina wyłączenia z użytkowania niecki basenowej	Data i godzina poinformowania właściwego inspektora sanitarnego	Dowód
1	Nie stwierdzono zanieczyszczeń			

**Ocena działań podmiotu w zakresie określonym pkt 1 a) – c):**

W analizowanym okresie oceny rocznej nie stwierdzono incydentów kałowych i wymiotnych w wodzie Basenu Pod Platanem w Brzeszczach.

- 2) Analiza wyników badań wody na pływalni ocenionych przez zarządcę pływalni obejmowała:

- a) weryfikację systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrowania wyników pomiaru jakości wody na pływalni.

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
02.07.2018–20.07.2018r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag. Nie rzadziej niż co 4 godziny dokonywany jest nadzór oraz rejestracja wyników pomiaru jakości wody w zakresie, pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody
01.10.2018- 19.10.2018r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag. Nie rzadziej niż co 4 godziny dokonywany jest nadzór oraz rejestracja wyników pomiaru jakości wody w zakresie, pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody
04.02.2019-22.02.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag. Nie rzadziej niż co 4 godziny dokonywany jest nadzór oraz rejestracja wyników pomiaru jakości wody w zakresie, pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody
01.04.2019-19.04.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Brak uwag. Nie rzadziej niż co 4 godziny dokonywany jest nadzór oraz rejestracja wyników pomiaru jakości wody w zakresie, pH wody, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury

b) weryfikację udokumentowanego badania parametru chloru związanego (nie rzadziej niż raz na dobę).

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
02.07.2018–20.07.2018 r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Udokumentowana codzienna rejestracja parametru chloru związanego. Brak stwierdzonych przekroczeń.
01.10.2018- 19.10.2018r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Udokumentowana codzienna rejestracja parametru chloru związanego. Brak stwierdzonych przekroczeń.
04.02.2019-22.02.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Udokumentowana codzienna rejestracja parametru chloru związanego. Brak stwierdzonych przekroczeń
01.04.2019-19.04.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Karty raportu dziennego	Udokumentowana codzienna rejestracja parametru chloru związanego. Brak stwierdzonych przekroczeń

c) awarie i przerwy eksploatacyjne

	Awaria	Przyczyna awarii	Przerwa eksploatacyjnej	Przyczyna przerwy eksploatacyjnej	Przeprawa dzono badania	Przekazano wyniki badań do PIS
1	Nie zgłoszono		18.06.2018 01.07.2018	Bieżące naprawy	Badanie próbek wody przeprowadzone w dniu 03.07.19 (niecka duża, niecka mała, jacuzzi, hamownia )	tak

3) zakres i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz.

a) Harmonogram badania jakości wody na obiekcie został uzgodniony przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu w dniu 4 grudzień 2018r.

b) Badania dokonywane przez zarządcę pływalni wykonywane są przez akredytowane laboratorium - Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o.o. 43-143 Łęczyny, ul. Łędzińska 8.

c) Analiza dokumentacji (wyników badań) wskazanych w harmonogramie

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ symbol dokumentacji	Uwagi/ spostrzeżenia
02.07.2018 – 20.07.2018 r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	<p>Wyniki badań próbek nr 8579/ZL/18 z dnia 03.07.2018r.</p> <p>Wyniki badań próbek nr 8830/ZL/18 z dnia 03.07.2018r</p> <p>Wyniki badań próbek nr 9386/ZL/18 z dnia 17.07.2018r</p>	<p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p>
01.10.2018 - 19.10.2018 r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	<p>Wyniki badań próbek nr 13134/ZL/18 z dnia 02.10.2018r</p> <p>Wyniki badań próbek nr 13426/ZL/18 z dnia 02.10.2018r</p> <p>Wyniki badań próbek nr 13924/ZL/18 z dnia 16.10.2018r</p> <p>Wyniki badań próbek nr 14218/ZL/18 z dnia 16.10.2018r</p> <p>Wyniki badań próbek nr 14219/ZL/18 z dnia 16.10.2018r</p>	<p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Przekroczenie parametru Ogólna liczba mikroorganizmów po 48 h – basen hamowania zjeżdżalni, basen rekreacyjny woda z cyrkulacji</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p>
04.02.2019- 22.02.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	<p>Wyniki badań próbek nr 01386/ZL/19 z dnia 05.02.2019 r.</p> <p>Wyniki badań próbek nr 01806/ZL/19 z dnia 05.02.2019 r.</p> <p>Wyniki badań próbek nr 02131/ZL/19 z dnia 19.02.2019 r.</p>	<p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p>
01.04.2019- 19.04.2019r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	<p>Wyniki badań próbek nr 04535/ZL/19 z dnia 02.04.2019 r.</p> <p>Wyniki badań próbek nr 04967/ZL/19 z dnia 02.04.2019 r.</p> <p>Wyniki badań próbek nr 05820/ZL/19 z dnia 16.04.2019 r.</p> <p>Wyniki badań próbek nr 05560/ZL/19 z dnia 16.04.2019 r.</p>	<p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p> <p>Brak stwierdzonych przekroczeń</p>

4) Analiza wyników badań wody na pływalniach wykonywanych przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego.

Okres analizowanej próby	Znak sprawy/ dokumentacji symbol	Uwagi/ spostrzeżenia
Próbki pobrane w dniu 24.09.2018 r. <sup>5</sup> dla niecki dużej, niecki małej, jacuzzi, basenu hamownego i systemu cyrkulacji	Wynik badań LW/3350/NS/2018 LW/3351/NS/2018 LW/3352/NS/2018 LW/3353/NS/2018 LW/3354/NS/2018 LW/3355/NS/2018 LW/3356/NS/2018 LW/3357/NS/2018 LW/3358/NS/2018	Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Brak stwierdzonych przekroczeń Stwierdzono przekroczenie wartości dopuszczalnej bakterii Legionella Sp. w natrysku

## 8. Podsumowanie

W wyniku przeprowadzonej analizy stwierdza się, że woda w Basenie Pod Platanem w Brzeszczach, ul. Ofiar Oświęcimia, **odpowiada wymaganiom** Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach ( Dz. U. z 2015 r. poz. 2016 ).

<sup>5</sup> Dobór daty dla danej próby jest dowolny

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Oświęcimiu

lek. med. Andrzej Stasiuk