










































































Pływalnia Miejska Wodnik, informuje o jakości, spełnianiu wymagań wody na pływalni określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach oraz o przekroczeniach dopuszczalnych wartości parametrów wynikających z oceny , o której mowa w §3 ust. 1 ww. rozporządzenia.

PUNKT POBORU	NIECKA SPORTOWA	ZAWÓR W SUW NA PRZEWODZIE DOPROWADZAJĄCYM WODĘ DO NIECKI SPORTOWEJ	NIECKA REKREACYJNA	ZAWÓR W SUW NA PRZEWODZIE DOPROWADZAJĄCYM WODĘ DO NIECKI REKREACYJNEJ	WANNA Z HYDROMASAŻEM	ZAWÓR W SUW NA PRZEWODZIE DOPROWADZAJĄCYM WODĘ DO WANNY Z HYDROMASAŻEM	ZAWÓR W SUW TUŻ ZA FILTRAMI Z WĘGLEM AKTYWOWANYM NIECKI SPORTOWEJ	ZAWÓR W SUW TUŻ ZA FILTRAMI Z WĘGLEM AKTYWOWANYM NIECKI REKREACYJNEJ	WODA W BRODZIKU DO PŁUKANIA STÓP
Escherichia coli w 100 ml wody							X	X	X
Pseudomonas aeruginosa w 100 ml wody							X	X	X
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36± 2°C po 48 h w 1 ml wody							X	X	X
Legionella sp. w 100 ml wody	X						X	X	X
Mętność							X	X	X
Chloroform							X	X	X
Suma THM							X	X	X
Glin	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Azotany							X	X	X
Utlenialność							X	X	X
Ozon	X	X	X	X	X	X			X
Chlor wolny		X		X		X	X	X	
Chlor związany							X	X	X
Potencjał redox		X		X		X	X	X	X

PUNKT POBORU	NATRYSK PRZEBIERALNIA SALA ĆWICZEN	NATRYSK PRZEBIERALNIA MĘSKA W CZĘŚCI MOKREJ	NATRYSK PRZEBIERALNIA DAMSKA W CZĘŚCI MOKREJ	NATRYSK SAUNA	NATRYSK PRZEBIERALNIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
Legionella sp. w 100 ml wody					

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI PRÓBKI W BADANYM ZAKRESIE:



- odpowiada wymaganiom określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2016),



- niepewność, badanie powtórne, podejmowane działania naprawcze,



- nie odpowiada wymaganiom określonym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2016),

X - brak badania (nie są wymagane),

Przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów wynikających z oceny , o której mowa w §3 ust. 1 w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2016)

Miejsce przekroczenia	Data, godzina wyłączenia z użytkowania	Uwagi, podejmowane działania naprawcze
-	-	-

**Opracował:
Adam Ostrożański**

Zbiorcza roczna ocena jakości wody:



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W BIELSKU PODLASKIM

17-100 Bielsk Podlaski, ul. Białowieska 28
tel. (85) 730 17 17, fax. (85) 730 80 90
e-mail: pssebielsk@wsse.bialystok.pl

HK.4411.3.2018

Bielsk Podlaski, dnia 21.06.2018r.

**Pływalnia Miejska „WODNIK”
ul. Kazimierzowska 3B
17 – 100 Bielsk Podlaski**

Zbiorcza roczna ocena jakości wody

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2017r. poz. 1261 z późn. zm.), zgodnie z art. 11 ustawy z dnia 18 sierpnia 2011r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (tekst jednolity Dz.U. z 2016r. poz. 656 z późn. zm.), § 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach z dnia 9 listopada 2015r. (Dz. U. z 2015r. poz. 2016), po przeanalizowaniu:

- parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia,
- wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią,
- zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz,
- wyników badań wody na pływalni wykonywanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim przed wydaniem oceny,

oraz w oparciu o posiadaną dokumentację

stwierdza, że

jakość wody na Pływalni Miejskiej „WODNIK” w Bielsku Podlaskim odpowiada wymaganiom ujętym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz.U. z 2015r. poz. 2016).



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W BIELSKU PODLASKIM**

17-100 Bielsk Podlaski, ul. Białowieska 28
tel. (85) 730 17 17, fax. (85) 730 80 90
e-mail: pssebielsk@wsse.bialystok.pl

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim biorąc pod uwagę wyniki badań próbek wody zlecone przez Pływalnię Miejską „WODNIK” i wykonane przez uprawnione, akredytowane laboratorium, zgodnie z ustalonym i zatwierdzonym harmonogramem oraz po przeprowadzonej kontroli kompleksowej wraz z analizą próbek wody w pływalni przez organy Inspekcji Sanitarnej, stwierdził, że woda w Pływalni Miejskiej „WODNIK” odpowiada wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach z dnia 9 listopada 2015r. (Dz. U. z 2015r. poz. 2016).

Ocena została dokonana za okres od 2 czerwca 2017r. do 1 czerwca 2018r.

MM

Do wiadomości:

1. A/a



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**
w Bielsku Podlaskim

Marzena Perzyna
Marzena Perzyna