



**LAJSKI:**  
05-119 Legionowo, ul. Kościelna 2a  
**FILIA POŁUDNIE:**  
41-404 Mysłowice, ul. Fabryczna 7

**LABORATORIA BADAWCZE**  
**mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka**

www.jars.pl



**Sprawozdanie z badań Nr: 3694/07/2020/F/1**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Zleceniodawca:</b> | Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Mińsku Mazowieckim Sp. z o.o. w organizacji 05-300 Mińsk Mazowiecki<br>ul. Stefana Wyszyńskiego 56 |
| <b>Zlecenie Nr:</b>   | 3694/07/2020  |

(A) - metodyka akredytowana; referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ae) - metodyka akredytowana z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi/równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(Ar) - metodyka akredytowana, równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie)

(O) - metodyka akredytowana w zakresie OiB

\*(A) - metodyka akredytowana Podwykonawcy

\* - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

| <b>Punkt poboru:</b>   |   | <b>NR - niecka rekreacyjna</b> |  |                |                      |
|--|---|--------------------------------|--|----------------|----------------------|
| Przedmiot badania:   | Woda z pływalni   |                                |  |                |                      |
| Adres pobrania:  | 05-300 Mińsk Mazowiecki, Wyszyńskiego 56                |                                |  |                |                      |
| Miejsce pobrania:  | Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Mińsku Mazowieckim |                                |  |                |                      |
| Urządzenie aerozolujące:   | zainstalowane   |                                |  |                |                      |
| Temp. pobranej próbki:   | 31,8 °C   |                                |  |                |                      |
| Data i godzina:  | 31-07-2020 06:10  |                                |  |                |                      |
| Pobranie próbek wg:  | (A) PB-164/P wyd. 4 z dn. 10.10.2017                    |                                | Próbkobiorca: Próbkobiorca JARS nr: 40 |                |                      |
| Transport próbek:  | JARS S.A.   |                                |  |                |                      |
| Numer próbki:  | 23891/07/20   |                                | Ocena próbki: bez zastrzeżeń           |                |                      |
| Data rozpoczęcia badań:  | 31-07-2020  |                                | Data zakończenia badań: 04-08-2020     |                |                      |
| Lab.   | Badany parametr   | j.m.                           | Metodyka badania wg                    | Wymagania      | Wynik / Niepewność** |
| LK   | Azotany dla wody z pływalni (1)                         | mg/l                           | (A) PN-EN ISO 13395:2001               | MZ-8<br>0 - 20 | 1,5 ±0,2             |
| MZ-8 - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2016) |   |                                |  |                |                      |

\*\* - niepewność rozszerzona wyniku przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2 (nie uwzględnia niepewności pobierania próbek)

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek . Niepewność wyników podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz kiedy określone jest to w uzgodnieniach z Klientem.

Sprawozdanie zawiera wyniki badań próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.

**Uwagi:**

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz.


Egz.Nr 1 : Zleceniodawca

Kopia egz. Nr 1 - Archiwum w/m

Miejsce wykonywania badań: LŁ - Łajski, LK - Mysłowice, P - Pomiar in situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem \*.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

**Koniec Sprawozdania**

|  |                                 |  |  |
|--|---------------------------------|--|--|
| <b>Sporządzono dnia:</b><br>04-08-2020 | <b>Autoryzował wynik:</b><br>K3 | <b>Zatwierdził:</b><br>Doradca Analityczny<br><br>Pracownik JARS nr: 409 | <b>Podpisano:</b><br>Kwalifikowanym podpisem elektronicznym<br> |
|--|---------------------------------|--|--|