



**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: 395/02/2021/M/4**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Zleceniodawca:</b> | K.I.G.Konsorcjum Inwestycji Gospodarczych Sp. z o.o. 40-816 Katowice ul. J.Pukowca 15 |
| <b>Zlecenie Nr:</b>   | 395/02/2021   |

(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: Kurek czerpalny - system cyrkulacji /Atrakeje</b>                                     |   |           |   |                         |                           |  |
|--|---|-----------|---|-------------------------|---------------------------|--|
| Przedmiot badania:   | Woda z pływalni                         |           |   |                         |                           |  |
| Adres pobrania:  | 43-603 Jaworzno, Inwalidów Wojennych 22 |           |   |                         |                           |  |
| Miejsce pobrania:  | VIA SPORT                               |           |   |                         |                           |  |
| Urządzenie aerozolujące:   | brak                                    |           |   |                         |                           |  |
| Temp. pobranej próbki:   | 36,2 °C                                 |           |   |                         |                           |  |
| Data i godzina:  | 08-02-2021 14:05                        |           |   |                         |                           |  |
| Pobranie próbek wg:  | (A) PN-EN ISO 19458:2007                |           |   | Próbkobiorca:           | Próbkobiorca JARS nr: 200 |  |
| Transport próbek:  | JARS S.A.                               |           |   |                         |                           |  |
| Numer próbki:  | 3938/02/21                              |           |   | Ocena próbki:           | bez zastrzeżeń            |  |
| Data rozpoczęcia badań:  | 08-02-2021                              |           |   | Data zakończenia badań: | 10-02-2021                |  |
| Lab.   | Badany parametr                         | j.m.      | Metodyka badania wg   | Wymagania               | Wynik / Niepewność**      |  |
| LK   | Liczba Escherichia coli                 | jtk/100ml | (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12, (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 | MZ-8                    | 0                         |  |
| LK   | Liczba Pseudomonas aeruginosa           | jtk/100ml | (Ae) PN-EN ISO 16266:2009   | MZ-8                    | 0                         |  |
| LK   | Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C  | jtk/1ml   | (Ae) PN-EN ISO 6222:2004  | MZ-8                    | 20                        |  |
| 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 współczynnika 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>10-02-2021 | <b>Autoryzował wynik:</b><br>N5 | <b>Zatwierdził:</b><br><br>Pracownik JARS nr: 585 | <b>Podpisano:</b><br>Kwalifikowanym podpisem elektronicznym<br> |
|--|---------------------------------|---|--|