

Nazwa laboratorium / adres /  
Laboratorium LPWIK ul. Wiejska 1, 59-800 Lubań

TABELA NR 1

NR\_AKREDYTACJI - brak

Data wydania aktualnego zakresu akredytacji .....

Właściciel laboratorium / adres /

Lubańskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
ul. Mickiewicza 1a, 59-800 Lubań

| L.p. | PARAMETR / WSKAŹNIK                                     | NORMA/ METODA BADAŃ   | ZAKRES BADAWCZY  | A- parametr akredytowany / N - parametr nieakredytowany | Zgodność metody badań z wymaganiami określonymi w zał. nr 6 (TAK/NIE) | ZAKRES ZATWIERDZONY | NR DECYZJI ZATWIERDZENIA | DATA ZATWIERDZENIA/ DATA WAŻNOŚCI | Uwagi |
|------|---|---|------------------|---|---|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------|
| 1.   | Mętność   | PN-EN ISO 7027-1:2016-09 met. nefelometryczna                 | 0,02-1000 NTU    | N   | TAK   | 0,02-1000 NTU       | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 2.   | Barwa   | PN-EN ISO 7887:2012+Ap1:2015-06 met. Fotometryczna (Metoda B) | 5,0-50,0 mgPt/l  | N   | TAK   | 5,0-50,0 mgPt/l     | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 3.   | Odczyn pH   | PN-EN ISO 10523:2012 met. potencjometryczna                   | 4,0-10,0         | N   | TAK   | 4,0-10,0            | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 4.   | Przewodność elektryczna właściwa                        | PN-EN 27888:1999 met. konduktometryczna                       | 147-2500 µS/cm   | N   | TAK   | 147-2500 µS/cm      | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 5.   | Liczba progowa zapachu                                  | PN-EN 1622:2006   | 0-4 TON          | N   |   |                     |                          |                                   |       |
| 6.   | Liczba bakterii grupy coli                              | PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04                           | 1-100 jtk/100 ml | N   | TAK   | 1-100 jtk/100 ml    | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 7.   | Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>                 | PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04                           | 1-100 jtk/100 ml | N   | TAK   | 1-100 jtk/100 ml    | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 8.   | Ogólna liczba mikroorganizmów inkubowanych w temp. 22°C | PN-EN ISO 6222:2004   | 1-100 jtk/1 ml   | N   | TAK   | 1-100 jtk/1 ml      | 451/23                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |
| 9.   | Liczba enterokoków                                      | PN-EN ISO 7899-2:2004   | 1-100 jtk/100 ml | N   | TAK   | 1-100 jtk/100 ml    | 451/22                   | 22.09.2023 / 22.09.2024           |       |