

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**

w Kołobrzegu
ul. Waryńskiego 8, 78-100 Kołobrzeg
tel: 94 35 230 54 fax: 94 35 230 13

NHK.9011.4.124.2024



Kołobrzeg, dnia 12.12.2024r.

**Miejskie Wodociągi
i Kanalizacja Sp. z o.o.
ul. Artyleryjska 3
78-100 Kołobrzeg**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kołobrzegu na podstawie art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r. poz. 416), § 21 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), art. 12, ust.1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2024r. poz. 757) po zapoznaniu się z wynikami badań wody:

1. z PPPW zlokalizowanych na sieci wodociągu z ujęciem w Bogucinie-Rościęcinie:

- Wartkowo 27A po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 86/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/141905/11/2024 z dnia 19.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kędrzyno dz. nr 4/5 obręb Kędrzyno po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 87/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/144325/11/2024 z dnia 25.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Pławęcino 1/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1759-Q/24 i Spr/PMW/1769-Q/24 z dnia 15.11.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4871-Q/24 z dnia 15.11.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7. 70-632 Szczecin.

- Rusowo dz. nr 244 obręb Rusowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1760-Q/24 i Spr/PMW/1770-Q/24 z dnia 15.11.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4871-Q/24 z dnia 15.11.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7. 70-632 Szczecin.

2. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Bagiczu:

- Bagicz (woda uzdatniona ze zbiornika do Ustronia Morskiego) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 85/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/138288/11/2024 z dnia 13.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kukinia dz. nr 116 obręb Kukinia po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 84/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/138289/11/2024 z dnia 13.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Ustronie Morskie, ul. Rolna 2 dz. nr 28/34 obręb Ustronie Morskie po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1761-Q/24 i Spr/PMW/1771-Q/24 z dnia 15.11.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4873-Q/24 z dnia 15.11.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

3. z PPPW zlokalizowanych na sieci wodociągu z ujęciem w Gorawinie:

- Gorawino 6 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 92/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/144327/11/2024 z dnia 25.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

4. z PPPW zlokalizowanych na sieci wodociągu z ujęciem w Rymaniu:

- Rymań, ul. Szkolna 2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 88/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/148547/12/2024 z dnia 03.12.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

5. z PPPW zlokalizowanych na sieci wodociągu z ujęciem w Skoczowie:

- Wrzosowo 55 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 82/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/138287/11/2024 z dnia 13.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

6. z PPPW zlokalizowanych na sieci wodociągu z ujęciem we Włósciborzu:

- Włóscibórz 14/2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 83/12/2024/NLW z dnia 09.12.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/138290/11/2024 z dnia 13.11.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

stwierdza

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem w Bogucinie-Rościęcinie, Bagiczu, Gorawinie, Rymaniu, Skoczowie oraz we Włósciborzu.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Burmistrz Gościna (ePUAP)
3. Wójt Gminy Siemyśl (ePUAP)
4. Wójt Gminy Ustronie Morskie (ePUAP)
5. Wójt Gminy Rymań (ePUAP)
6. Wójt Gminy Dygowo (ePUAP)
7. A/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Kołobrzegu

Lidia Komers
mgr inż. Lidia Komers