



**Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kołobrzegu**
78 -100 Kołobrzeg, ul. Waryńskiego 8

tel. 94 35 235 54

fax: 94 35 230 13

e-mail: psse.kolobrzeg@sanepid.gov.pl
<https://www.gov.pl/web/psse-kolobrzeg>

Kołobrzeg, dnia 06.02.2025r.

HK.9011.4.10.2025

**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-Rościeninie:

- Rościenino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 38/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/03399/01/2025 z dnia 21.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 62/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/06347/01/2025 z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kołobrzeg, ul. Tarnowskiego dz. nr 10/30 obręb 14 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 39/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/01473/01/2025 z dnia 14.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Nieżyn 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 40/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/01472/01/2025 z dnia 14.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Wartkowo 27A po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 41/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/01475/01/2025 z dnia 14.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Pustary 16/8 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 42/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/01474/01/2025 z dnia 14.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,



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

- Bagicz (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 47/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/04194/01/2025 z dnia 22.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

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

- Gorawino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 44/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/04195/01/2025 z dnia 22.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

4. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem we Włóściborzu:

- Piotrowice 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 43/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/01476/01/2025 z dnia 14.01.2025r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

5. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Rymaniu:

- Rymań (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 45/01/2025/NLW z dnia 28.01.2025r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/04193/01/2025 z dnia 22.01.2025r. 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-Rościence, Bagiczu, Gorawinie, Włóściborzu i Rymaniu.

Maryla Nowakiewicz
z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Kołobrzegu
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat (e-Doręczenie)
2. Prezydent Miasta Kołobrzeg (e-Doręczenie)
3. Wójt Gminy Kołobrzeg (e-Doręczenie)
4. Wójt Gminy Siemyśl (e-Doręczenie)
5. Burmistrz Gościna (e-Doręczenie)
6. Wójt Gminy Dygowo (e-Doręczenie)
7. Wójt Gminy Ustronie Morskie (e-Doręczenie)
8. Wójt Gminy Rymań (e-Doręczenie)
9. A/a.