

NHK.9011.4.96.2024

**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:

- Kołobrzeg, ul. Tarnowskiego dz. nr 10/30 obręb 14 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 93/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/112168/09/2024 z dnia 18.09.2024r.. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,
- Kołobrzeg, ul. Grzybowska dz. nr 411/2 obręb 9 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 33/10/2024/NLW z dnia 08.10.2024r. i sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 46/10/2024/NLW z dnia 15.10.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/185693/10/2024 z dnia 08.10.2024r. 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 94/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/114866/09/2024 z dnia 24.09.2024r.. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,
- Dargocice 19/2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 95/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/110308/09/2024 z dnia 13.09.2024r. oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/112167/09/2024 z dnia 18.09.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,
- Dębogard 1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 96/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/175293/09/2024 z dnia 24.09.2024r.. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,
- Gąskowo 1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1461-Q/24 z dnia 06.09.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3928-Q/24 z dnia 06.09.2024r. 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 Podczela) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 100/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/110307/09/2024 z dnia 13.09.2024r. oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/112166/09/2024 z dnia 18.09.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

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

- Jazy naprzeciwko budynku nr 1, dz. nr 167/1 obręb Jazy po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1462-Q/24 z dnia 06.09.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3929-Q/24 z dnia 06.09.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

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

- Gorawino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 102/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/114867/09/2024 z dnia 24.09.2024r. 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 we Włóściborzu:

- Kłopotowo 8/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1463-Q/24 z dnia 06.09.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3930-Q/24 z dnia 06.09.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

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

- Rymań (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 101/09/2024/NLW z dnia 30.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/114868/08/2024 z dnia 24.09.2024r. 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-Rościence, Bagiczu, Skoczowie, Gorawinie, Włóściborzu oraz Rymaniu.

*Pismo niniejsze zostało opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym ważnym
certyfikatem kwalifikowanym przez: mgr inż. Lidia Komers Państwowego Powiatowego Inspektora
Sanitarnego w Kołobrzegu.*

Otrzymują:

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