

Kołobrzeg, dnia 11.09.2024r.

NHK.9011.4.87.2024

**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. Mickiewicza dz. nr 114/1 obr. 4 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1276-Q/24 z dnia 09.08.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3526-Q/24 z dnia 09.08.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

- Trzynik 20b po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1277-Q/24 z dnia 09.08.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3527-Q/24 z dnia 09.08.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

- Charzyno, ul. Wojska Polskiego 7/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 3/09/2024/NLW z dnia 04.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/102208/08/2024 z dnia 26.08.2024r. oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102797/08/2024 z dnia 27.08.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Bardy 3 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 130/08/2024/NLW z dnia 02.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102206/08/2024 z dnia 26.08.2024r. 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:

- Ustronie Morskie, ul. Rolna 2 dz. nr 28/34 obręb Ustronie Morskie po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 2/09/2024/NLW z dnia 04.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/102207/08/2024 z dnia 26.08.2024r. oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102794/08/2024 z dnia 27.08.2024r. 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:

- Skoczów (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 136/08/2024/NLW z dnia 02.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102227/08/2024 z dnia 26.08.2024r. 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 Rusowie:

- Rusowo (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 133/08/2024/NLW z dnia 02.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102224/08/2024 z dnia 26.08.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Rusowo 38, dz. nr 244 obręb Rusowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 1/09/2024/NLW z dnia 04.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/102225/08/2024 z dnia 26.08.2024r. oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102796/08/2024 z dnia 27.08.2024r. 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 Włósciborzu:

- Włóscibórz (woda surowa – woda przeznaczona do spożycia ze studni 1/65) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 140/08/2024/NLW z dnia 02.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/102228/08/2024 z dnia 26.08.2024r. 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 w Rymaniu:

- Dębica 18, dz. nr 178/3 obr. Dębica po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 129/08/2024/NLW z dnia 02.09.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/97049/08/2024 z dnia 14.08.2024r. 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, Skoczowie, Rusowie, Włósciborzu 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. Wójt Gminy Dygowo (ePUAP)
5. Wójt Gminy Ustronie Morskie (ePUAP)
6. Wójt Gminy Rymań (ePUAP)
7. A/a