**PAŹDZIERNIK 2024r.**

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:

- Rościęcino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 74/10/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/124664/09/2024 z dnia 14.10.2024r.. 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 82/10/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/129723/10/2024 z dnia 22.10.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kołobrzeg, ul. Kossaka dz. nr 383/8 obr. 17 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 8/11/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/134481/10/2024 z dnia 31.10.2024r. oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/195557/10/2024 z dnia 05.11.2024r.wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kądzielno 5 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 81/10/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/124669/10/2024 z dnia 14.10.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Gościno, ul. IV Dywizji Wojska Polskiego 8 (hydrant HN GGoś7) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 80/10/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/124670/10/2024 z dnia 14.10.2024r.. 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 85/10/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/129724/10/2024 z dnia 22.10.2024r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kołobrzeg, ul. Jodłowa dz. nr 125 obr. 2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1667-Q/24 z dnia 18.10.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4543-Q/24 z dnia 06.09.2024r.wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

- Grzybowo, ul. Nadmorska 23, dz. nr 71/1 obr. Grzybowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1668-Q/24 z dnia 18.10.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4544-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) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 79/10/2024/NLW z dnia 06.11.2024r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie i sprawozdaniu z badań Nr SB/124665/10/2024 z dnia 14.10.2024r. 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 Gorawinie:

- Drozdowo 40A po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1669-Q/24 z dnia 18.10.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4545-Q/24 z dnia 18.10.2024r.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 Rymaniu:

- Dębica 18, dz. nr 178/3 obręb Dębica po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr Spr/PMW/1670-Q/24 z dnia 18.10.2024r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4546-Q/24 z dnia 18.10.2024r.wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin,

**stwierdza**

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem

w Bogucinie-Rościęcinie, Bagiczu, Gorawinie oraz Rymaniu.