**LUTY 2022r.**

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 2021r. poz. 195), § 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 2020r. poz. 2028) 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 40/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 78/02/2022/NLW z dnia 17.02.2022r. i 94/02/2022/NLW z dnia 18.02.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Kołobrzeg, ul. Sikorskiego 3 działka nr 8/3 obręb 5 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 35/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Dębogard po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 36/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Ząbrowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 37/03/2022/NLW i z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Gościno po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 38/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Trzynik po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 62/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**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 34/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**3.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Rusowie:

- Rusowo (woda uzdatniona ) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 43/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**4.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Skoczowie:

- Skoczów (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 46/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**5.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem we Włościborzu:

- Włościbórz (woda surowa – woda przeznaczona do spożycia ze studni 2/73) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 2/03/2022/NLW z dnia 01.03.2022r. i Nr 48/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Włościbórz (woda surowa – woda przeznaczona do spożycia ze studni 1/65) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 1/03/2022/NLW z dnia 01.03.2022r. i Nr 47/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**6.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Gorawinie:

- Gorawino 9 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 49/03/2022/NLW z dnia 08.03.2022r., Nr 85/03/2022/NLW z dnia 21.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie, sprawozdaniu z badań Nr 147/22 z dnia 03.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/270-Q/22 z dnia 10.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

- Drozdowo 40a po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych sprawozdaniu z badań Nr 148/22 z dnia 03.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdaniu Nr 86/03/2022/NLW z dnia 18.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Gorawino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych sprawozdaniu z badań Nr 148/22 z dnia 03.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdaniu Nr 87/03/2022/NLW z dnia 18.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**7.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Rymaniu:

- Dębica 15/2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 149/22 z dnia 03.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/270-Q/22 z dnia 10.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin i sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 83/03/2022/NLW z dnia 18.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Dębica 15/3 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 84/03/2022/NLW z dnia 18.03.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**Stwierdza**

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem w Bogucinie-Rościęcinie,

 Bagiczu, Rusowie, Skoczowie, Włościborzu, Gorawinie oraz Rymaniu.