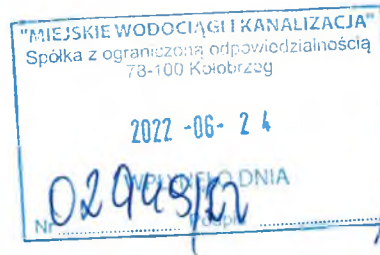


Kołobrzeg, dnia 23.06.2022r.

NHK.9011.4.68.2022



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 2021r. poz. 195 z późn.zm.), § 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-Rościeninie:
  - Rościenino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 204/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,
  - Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 207/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,
  - Kołobrzeg ul. Łopuskiego 38 dz. nr 51/15 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 444/M//22 z dnia 27.05.2022r. i Nr 444/FC/22 z dnia 26.05.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/865-Q/22 z dnia 26.05.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,
  - Poblocie Małe 2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 444/M//22 z dnia 27.05.2022r., Nr 444/FC/22 z dnia 26.05.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin i sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/866-Q/22 z dnia 26.05.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin oraz sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 208/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,
  - Kołobrzeg ul. Artyleryjska 3 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 422505/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,
  - Kądzielno 5 dz.nr 12/4 obr. Kądzielno po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 444/M//22 z dnia 27.05.2022r. i Nr 444/FC/22 z dnia 26.05.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/867-Q/22 z dnia 26.05.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,
  - Petrykozy 10/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 218/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

- Siemyśl, ul. Szkolna 10 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 219/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,
- Dygowo, ul. Główna 6 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 227/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,
- 2. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem we Gorawinie:
  - Kinowo 5 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 224/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,
- 3. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Rymaniu:
  - Rymań, ul. Szkolna 2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 231/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/52154/05/2022 z dnia 16.05.2022r. 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 w Skoczowie:
  - Łykowo 10 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 230/05/2022/NLW z dnia 02.06.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

#### Stwierdza

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem  
w Bogucinie-Rościęcinie, Gorawinie, Rymaniu oraz Skoczowie.

Otrzymują:

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

P.O. PANSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Kołobrzegu  
*mgr inż. Lidia Biniętko*