



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Gdańsku

SE.HK-30/4710/61/BZ/20

Gdańsk, dnia 25.02.2020r.

**Ocena stwierdzająca przydatność wody do spożycia dla strefy zaopatrzenia  
m. Gdańska za miesiąc styczeń 2020r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 59), art. 12 ust. 1 i ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1437 ze zm.) oraz § 21 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 8 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku po przeanalizowaniu sprawozdań z przeprowadzonych badań jakości wody pobranej w punktach zgodności z instalacji wodociągowej w strefie zaopatrzenia miasta Gdańska w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z ustalonym harmonogramem, a w szczególności:

- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020000509 pobranej w dniu 16.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Urzędzie Pracy przy ul. 3 Maja 3 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020000408 pobranej w dniu 14.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Biwakowej 3 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020000710 pobranej w dniu 21.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni ryb przy ul. Boguckiego 83 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020000929 pobranej w dniu 27.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Chałbińskiego 23 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020000409 pobranej w dniu 14.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Domu Studenckim nr 11 Politechniki Gdańskiej przy ul. Chodkiewicza 15 w Gdańsku,

- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020001010 pobranej w dniu 29.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Jaśkowa Dolina 105 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020000818 pobranej w dniu 23.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Hotelu MARINA przy ul. Jelitkowskiej 20 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000026 z dnia 05.02.2020r. próbki wody nr 2020001025 pobranej w dniu 29.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w budynku Cargo przy ul. Słowackiego 204 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000754 pobranej w dniu 22.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni BAT przy ul. Nowatorów 13 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000533 pobranej w dniu 16.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Oliwskiej 62 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000819 pobranej w dniu 23.01.2020r. z hydroforni przy ul. Olsztyńskiej 2 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020001009 pobranej w dniu 29.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej przy ul. Otomińskiej 21 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000951 pobranej w dniu 28.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni ryb przy ul. Płońskiej 30 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020001026 pobranej w dniu 29.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w FH „Outlet” przy ul. Przywidzkiej 8 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000510 pobranej w dniu 16.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w budynku NOT przy ul. Rajskiej 6 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000357 pobranej w dniu 13.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w I Urzędzie Skarbowym przy ul. Rzeźnickiej 54/56 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000928 pobranej w dniu 27.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Stryjewskiego 29 w Gdańsku,

- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000027 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000769 pobranej w dniu 22.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Stacji Paliw ORLEN przy ul. Świętokrzyskiej 2 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000028 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000650 pobranej w dniu 20.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Warszawskiej 52 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000028 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000649 pobranej w dniu 20.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w szkole przy ul. Wielkopolskiej 20 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000028 z dnia 07.02.2020r. próbki wody nr 2020000838 pobranej w dniu 23.01.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w szkole przy ul. Wielkopolskiej 20 w Gdańsku,

### **stwierdza:**

przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla strefy zaopatrzenia miasta Gdańska do celów ochrony zdrowia ludzkiego, zapewniania jakości produkcji, dystrybucji i kontroli jakości wody.

### **UZASADNIENIE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, w oparciu o podjęte i przedstawione czynności związane z prowadzonym nadzorem sanitarnym nad jakością wody stwierdza co następuje.

W ramach kontroli wewnętrznej zostały pobrane próbki wody z instalacji wodociągowej dostarczającej wodę dla strefy zaopatrzenia miasta Gdańska, do badań w zakresie parametrów mikrobiologicznych, organoleptycznych i fizykochemicznych.

Badania wykonywane były w laboratorium Saur Neptun Gdańsk S.A. ul. Wałowa 46 w Gdańsku, posiadającym akredytację Polskiego Centrum Akredytacji na wykonanie badań odpowiadających metodykom referencyjnym analiz wody określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Przeprowadzone badania jakości wody wykazały spełnienie wymagań określonych w wyżej cyt. Rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku, stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dla strefy zaopatrzenia miasta Gdańska.

podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym  
**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gdańsku**  
z up. Alina Hamerska  
Zastępca Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Gdańsku

**Otrzymują:**

1. Prezydent Miasta Gdańska  
ul. Nowe Ogrody 8 - 12, 80 - 803 Gdańsk (za pośrednictwem e-PUAP)  
(z prośbą o poinformowanie mieszkańców)

**Do wiadomości:**

1. Gdańska Infrastruktura Wodociągowo - Kanalizacyjna Sp. z o. o.  
ul. Kartuska 201, 80 - 122 Gdańsk (za pośrednictwem e-PUAP)
2. Saur Neptun Gdańsk S. A.  
ul. Wałowa 46, 80 - 858 Gdańsk
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Pruszczu Gdańskim  
ul. Wojska Polskiego 16, 83-000 Pruszcz Gdański (za pośrednictwem e-PUAP)
4. a/a  
BZ