



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Gdańsku

SE.HK-30/4710/111/BZ/20

Gdańsk, dnia 14.04.2020r.

**Ocena stwierdzająca przydatność wody do spożycia dla strefy zaopatrzenia  
m. Gdańska za miesiąc marzec 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 ze zm.), 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 oraz armatury hydrantowej umiejscowionej na sieciach zasilających punkty zgodności w strefie zaopatrzenia miasta Gdańska w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z ustalonym harmonogramem, a w szczególności:

- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020002913 pobranej w dniu 23.03.2020r. z hydrantu przy Urzędzie Pracy przy ul. 3 Maja 3 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020003046 pobranej w dniu 27.03.2020r. z hydrantu przy Urzędzie Pracy przy ul. 3 Maja 3 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020003064 pobranej w dniu 30.03.2020r. hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Biwakowej 3 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020002286 pobranej w dniu 04.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni ryb przy ul. Boguckiego 83 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020002767 pobranej w dniu 17.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni ryb przy ul. Boguckiego 83 w Gdańsku,

- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020002284 pobranej w dniu 04.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Hotelu MARINA przy ul. Jelitkowskiej 20 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020002341 pobranej w dniu 05.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w FH „Outlet” przy ul. Przywidzkiej 8 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000095 z dnia 06.04.2020r. próbki wody nr 2020002454 pobranej w dniu 09.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w budynku Cargo przy ul. Słowackiego 204 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020003006 pobranej w dniu 26.03.2020r. z hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Chałbińskiego 23 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002948 pobranej w dniu 24.03.2020r. z hydrantu przy Domu Studenckim nr 11 Politechniki Gdańskiej przy ul. Chodkiewicza 15 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002798 pobranej w dniu 18.03.2020r. z hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Jaškowa Dolina 105 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002881 pobranej w dniu 20.03.2020r. z hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Jaškowa Dolina 105 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002609 pobranej w dniu 12.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni BAT przy ul. Nowatorów 13 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002799 pobranej w dniu 18.03.2020r. z hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Oliwskiej 62 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002893 pobranej w dniu 20.03.2020r. z hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Oliwskiej 62 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002285 pobranej w dniu 04.03.2020r. z hydroforni przy ul. Olsztyńskiej 2 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020003007 pobranej w dniu 26.03.2020r. z hydrantu przy ul. Otomińskiej 21 w Gdańsku,

- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000096 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002740 pobranej w dniu 17.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w hurtowni ryb przy ul. Płońskiej 30 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002911 pobranej w dniu 23.03.2020r. z hydrantu przy budynku NOT przy ul. Rajskiej 6 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020003045 pobranej w dniu 27.03.2020r. z hydrantu przy budynku NOT przy ul. Rajskiej 6 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002912 pobranej w dniu 23.03.2020r. z hydrantu przy I Urzędzie Skarbowym przy ul. Rzeźnickiej 54/56 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002947 pobranej w dniu 24.03.2020r. z hydrantu przy przychodni lekarskiej przy ul. Stryjewskiego 29 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002647 pobranej w dniu 12.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w Stacji Paliw ORLEN przy ul. Świętokrzyskiej 2 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002970 pobranej w dniu 25.03.2020r. z kurka czerpalnego na instalacji wodociągowej w przychodni lekarskiej przy ul. Warszawskiej 52 w Gdańsku,
- sprawozdanie z badań nr PLC/2020/000097 z dnia 01.04.2020r. próbki wody nr 2020002698 pobranej w dniu 16.03.2020r. 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 oraz armatury hydrantowej 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.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Gdańsku

*dr Halina Bona*

**Otrzymują:**

1. [www.psse.gda.pl](http://www.psse.gda.pl)  
BZ