

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W GNIEŹNIE**

Telefony:

- Informacja o numerach wewnętrznych	61 426 22 42	
- PPIS w Gnieźnie	61 426 22 42 w. 201	ul. Św. Wawrzyńca 18
- fax	61 426 27 77	62-200 Gniezno
- e-mail	sekretariat@psse-gniezno.pl	www.psse-gniezno.pl
- Sekcja Higieny Komunalnej	61 426 22 42 w. 202 lub 222	
- e-mail Sekcji	higiena.komunalna@psse-gniezno.pl	

ON.HK.421.1.151.2019

oryginał/kopia
Gniezno, dnia 18.10.2019 r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- **art. 4 ust. 1 pkt 1** ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 59)
- **art. 12 ust. 1** ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1437)
- **§ 21 ust. 1 pkt 1** rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

w oparciu o sprawozdania z badań próbek wody pobranych z **wodociągu miejskiego Gniezno, ul. Sosnowa**

- w ramach kontroli urzędowej sprawozdania z badań nr:
 - N/1924/2019/LB-WG/PM/ z dnia 29.08.2019 r. wody pobranej w dniu 26.08.2019 r. w punkcie poboru: sieć, Przychodnia Lekarza Rodzinnego ul. Cymsa 16, Gniezno – kuchenka (przekroczenie parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h > 300 jtk/1 ml)
 - N/1924/2019/LB-WG/PCH/ z dnia 02.09.2019 r. wody pobranej w dniu 26.08.2019 r. w punkcie poboru: sieć, Przychodnia Lekarza Rodzinnego ul. Cymsa 16, Gniezno – kuchenka
 - N/2024/2019/LB-WG/PM/ z dnia 11.09.2019 r. wody pobranej w dniu 03.09.2019 r. w punkcie poboru: sieć, Przychodnia Lekarza Rodzinnego ul. Cymsa 16, Gniezno – kuchenka (nie stwierdzono przekroczeń parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h)
 - N/2022/2019/LB-WG/PM/ z dnia 11.09.2019 r. wody pobranej w dniu 03.09.2019 r. w punkcie poboru: SUW
 - N/2022/2019/LB-WG/PCH/ z dnia 12.09.2019 r. wody pobranej w dniu 03.09.2019 r. w punkcie poboru: SUW
 - N/2152/2019/LB-WG/PM/ z dnia 23.09.2019 r. wody pobranej w dniu 17.09.2019 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa „Rodzice Dzieciom”, ul. Orzeszkowej 20 – sala nr 10
 - N/2152/2019/LB-WG/PCH/ z dnia 24.09.2019 r. wody pobranej w dniu 17.09.2019 r. w punkcie poboru: sieć, Szkoła Podstawowa „Rodzice Dzieciom”, ul. Orzeszkowej 20 – sala nr 10

wydane przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu, ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI



- w ramach kontroli wewnętrznej sprawozdania z badań nr:
 - 550/2019 z dnia 09.08.2019 r. wody pobranej w dniu 06.08.2019 r. w punkcie poboru: SUW
 - 593/2019 z dnia 23.08.2019 r. wody pobranej w dniu 19.08.2019 r. w punkcie poboru: sieć, „Szwalnia” os. Ogrodowe, Gniezno-Dalki
wydane przez Laboratorium Wody i Ścieków PWiK, ul. Wodna 20, 62 – 200 Gniezno
 - 142P/23.09.2019-1a/Z z dnia 30.09.2019 r. wody pobranej w dniu 23.09.2019 r. w punkcie poboru: sieć, SKR ul. Kiszowska 7, Gniezno
wydane przez Laboratorium Aquanet Sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126 61-492 Poznań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie stwierdza, że jakość wody w ww. wodociągu zarządzanym przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w *sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

W związku z powyższym:

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W wyniku przeprowadzonych analiz laboratoryjnych wody pod względem bakteriologicznym stwierdzono okresowe odchylenia od wymagań zawartych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w *sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w zakresie parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h (badanie wody pobranej w dniu 26.08.2019 r.). Norma określona w załączniku nr 1 C do ww. rozporządzenia zaleca, aby ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h nie przekraczała 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta. Badanie wody pobranej w dniu 03.09.2019 r. w punkcie: sieć, Przychodnia Lekarza Rodzinnego ul. Cymsa 16, Gniezno – kuchenka, nie wykazało przekroczeń parametru: ogólna liczba mikroorganizmów w $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h, co potwierdziło, że woda w zakresie oznaczonego parametru bakteriologicznego spełnia wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Gnieźnie

mgr Anna Stejakowska
specjalista zdrowia publicznego

Otrzymują:

1. Sz. P. Jan Lewandowski
Prezes Zarządu
Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji w Gnieźnie Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 28, 62-200 Gniezno
2. Sz. P. Tomasz Budasz
Prezydent Miasta Gniezna
ul. Lecha 6, 62-200 Gniezno
Przesłano przez ePUAP
3. Sz. P. Maria Suplicka
Wójt Gminy Gniezno
Al. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno
Przesłano przez ePUAP
4. aa