



**Komunikat Gdańskich Wodociągów S.A. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wodociąg m. Gdańska kwiecień 2023r.**

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodowęglany	Chlor wolny
Jednostka	-	mg/l /°N	-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
<b>NDS**</b>	-	60-500	6,5-9,5	-	7-125 ****	200	-	250	1,5	250	-	0,3
Zakoniczyn	Straszyn Pręgowo	206/11,6	7,8	69,6	7,75	12,1	2,95	22,2	0,24	29,2	199	0,15
Chelm, Wzgórze Mickiewicza	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	256/14,3	7,6	85,4	10,3	16,3	2,92	17	0,31	35,3	268	<0,02
Ujeścisko	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	232/13	7,6	76,8	9,72	14,6	2,85	19,6	0,32	35,5	250	<0,02
Matemblewo, Niedźwiednik	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	224/12,5	7,7	74,8	9,07	11,9	2,76	18,7	0,19	36,1	239	<0,02
Siedlce, Suchanino, Aniołki	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	228/12,7	7,6	75,6	9,54	15,2	3,09	19,9	0,21	36,3	251	<0,02
Stogi, Krakowiec, Górki Zachodnie, Przeróbka, Sobieszewo	Lipce	249/13,9	7,5	80	11,9	44,7	4,43	16,7	0,45	26,9	361	-
Orunia, Olszynka, Rudniki, Śródmieście	Lipce, Pręgowo	302/16,9	7,7	101	12	8,52	2,29	11,1	0,18	43,9	304	0,06
Przymorze, Zaspą	Czarny Dwór	293/16,4	7,4	98,3	11,6	47,8	4,3	47,1	0,39	68,9	318	-

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodoro-węglany	Chlor wolny
Nowy Port, Letnica	Czarny Dwór, Zaspa	307/17,2	7,5	104	11,4	54,7	3,69	49	0,33	78,3	317	-
Wrzeszcz Dolny	Czarny Dwór, Lipce, Pręgowo, Straszyn	270/15,1	7,6	90,7	10,5	34,4	3,32	38,8	0,23	60,5	290	<0,02
Żabianka os. Tysiąclecia, Jelitkowo	Czarny Dwór, Bitwy pod Płowcami (Sopot)	175/9,8	7,8	56,8	7,95	19,4	3,25	4,58	0,38	11,8	249	-
Osowa, Kiełpino, Matarnia, Jasień, Morena, Kokoszki	Osowa	185/10,3	7,8	64,5	5,91	4,26	1,27	8,59	0,22	25,9	191	-
Wrzeszcz Górny, Oliwa, VII Dwór	Dolina Radości	216/12,1	7,8	72,8	8,35	6,92	2,24	15,8	0,27	26,8	278	-
Brzeźno	Zaspa Wodna	238/13,3	7,5	80,4	9,05	81,1	3,73	45,1	0,43	73,2	332	-
Łostowice	Zakoniczyn	286/16	7,3	95,2	11,8	7,55	3,51	15,4	0,31	49,2	278	-
Rejon ul. Czyżewskiego-Karpacka	Nowe Sarnie Wzgórze (Sopot)	209/11,7	7,6	74	5,85	11,8	1,14	27,8	0,30	29,9	173	-

## **Objaśnienia:**

\* Zasięg oddziaływania ujęć wody często nie pokrywa się z obszarem dzielnicy. Jeśli chcesz być pewien skąd pochodzi dostarczana Tobie woda, sprawdź <https://www.gdanskiewodociagi.pl/StrefaKlienta.aspx>

NDS\*\* - Najwyższe dopuszczalne stężenie

\*\*\* - w przeliczeniu na węglan wapnia. Wartość zalecana ze względów zdrowotnych – oznacza, że jest to wartość pożądana dla zdrowia ludzkiego, ale nie nakłada obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości podanej w załączniku przed przedsiębiorstwo wodno-kanalizacyjne.

\*\*\*\* - Nie więcej niż 30 mg/l magnezu, jeżeli stężenie siarczanów jest równe lub większe od 250 mg/l. Przy niższej zawartości siarczanów dopuszczalne stężenie magnezu wynosi 125 mg/l; wartość zalecana ze względów zdrowotnych - oznacza, że jest pożądana dla zdrowia ludzkiego, ale nie nakłada obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości podanej w załączniku przez przedsiębiorstwo wodno-kanalizacyjne.

Laboratorium GdW, zgodnie z Ustawą z dnia 7.06.2001r. (tekst jednolity na podstawie Dz. U. 2020, poz. 2028) o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, może wykonywać badania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. System jakości zatwierdzony przez PPIS w Gdańsku - Decyzja Nr SZNS.9022.20.1.2022.JT.1. Zamieszczone w tabeli wyniki wykonywane są w Laboratorium Centralnym Gdańskich Wodociągów S.A., które posiadają kompetencje techniczne do wykonywania badań jakości wody zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025, poświadczone certyfikatem akredytacji PCA nr AB 216. Posiadany certyfikat potwierdza wiarygodność, rzetelność i obiektywność prowadzonych przez laboratorium badań.

Jakość wody podawanej mieszkańcom z ujęć wglębnych i ujęcia powierzchniowego Straszyn jest zgodna z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017.2294). Zbadano pod względem bakteriologicznym wodę ze wszystkich ujęć m. Gdańska oraz w sieci wodociągowej [90 prób].

Informacje o awariach oraz planowych pracach i włączeniach wody znajdują się na naszej stronie internetowej: <https://www.gdanskiewodociagi.pl/StrefaKlienta/Awarie,Komunikaty.aspx>