



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie Spółka z o.o.  
ul. Żwirki i Wigury 28, 62-200 Gniezno  
Biuro Zarządu, Sekretariat tel. 61 424-59-10, fax. 61 426-30-87  
KRS 0000201855 Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu,  
IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
NIP: 784-00-03-346, BDO: 000023605, Wysokość kapitału: 30.599.700,00 zł  
www.pwikgniezno.com.pl, e-mail: sekretariat@pwikgniezno.com.pl

P. R. Skowron  
19.07.22  
[Signature]

Gniezno, dnia 14.07.2022r.

DJS.035.2.5.2022

Urząd Gminy Gniezno  
Al. Reymonta 9-11  
62-220 Gniezno

Urząd Gminy Gniezno  
Wpł. 18. 07. 2022  
Nr 72770 Zał. ....

Dotyczy: Parametrów jakości wody na obszarze SUW Modliszewko.

Przesyłamy aktualne wyniki analiz wody przeznaczonej do spożycia za I półrocze 2022r..  
Jednocześnie informujemy , że wyniki wody można znaleźć na naszej stronie internetowej  
[www.pwikgniezno.com.pl](http://www.pwikgniezno.com.pl).

Tab.1. Parametry jakości wody na terenie Modliszewko za I półrocze 2022r.

L.p	Parametry	Jednostka	Wynik	Dopuszczalne zakresy wartości
<b>Parametry mikrobiologiczne</b>				
1.	Bakterie grupy coli	jtk/100 ml	0	0
2.	Escherichia coli	jtk/100 ml	0	0
3.	Enterokoki	jtk/100 ml	0	0
4.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jtk/1ml	22	bez nieprawidłowych zmian
<b>Parametry fizyko - chemiczne</b>				
1.	Zapach	-	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
2.	Barwa	-	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian
3.	Smak	-	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
4.	Stężenie jonów wodoru (pH)	-	7,19	6,5 - 9
5.	Chlorki	mg/l	7,5	250
6.	Azotany	mg/l	2,01	50
7.	Azotyny	mg/l	0,02	0,5
8.	Mangan	µg/l	22,85	50
9.	Żelazo	µg/l	22,13	200
10.	Twardość	mg/l	350	60 – 500
11.	Jon amonu	mg/l	0,26	0,5
12.	Mętność	NTU	0,07	zalecana wartość do 1
13.	Przewodność elektryczna	µS/cm	682	2500

Przedstawione powyżej parametry jakości wody spełniają dopuszczalne wartości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017.2294).

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Jan Lewandowski