

ŻYWIEC  
MPWiK SP. z o.o.

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.  
34-300 ŻYWIEC, ul. Bracka 65



Telefon 33 860-63-00  
Fax 33 860-63-10  
NIP 553-010-10-94  
Regon 070540957  
KRS 0000089484  
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej  
Kapitał zakładowy: 52 003 620.00 zł  
e-mail: [biuro@mpwik-zywiec.pl](mailto:biuro@mpwik-zywiec.pl)

Wójt Gminy Radziechowy -

Wieprz

Wieprz 700

34 – 381 Radziechowy

Nasz znak: NES/P/ 715 /2020

Żywiec dn. 12.10.2020 r.

Dotyczy: : **informacji o jakości wody podawanej do gminy Radziechowy - Wieprz**

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Żywcu, przesyła informację o jakości wody podawanej do gminy Radziechowy - Wieprz w trzecim kwartale 2020 roku.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR NACZELNY

*Halina Staszekiewicz*

Otrzymują:  
1 x adresat  
1 x a/a



Zestawienie wyników analiz fizykochemicznych i bakteriologicznych wody  
podawanej do miejskiej sieci wodociągowej.  
(wartości średnie za okres 01.07.2020 – 30.09.2020 r.)

<b>Wynik analiz fizykochemicznych</b>				
L.p.	Oznaczenie	Jednostka	Wynik	Wartość parametryczna <sup>1)</sup>
1.	Mętność	NTU	<b>0,20</b>	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0.
2.	Barwa	mg Pt /l	<b>0</b>	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian
3.	Zapach		<b>brak nieprawidłowego zapachu</b>	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian
4.	Smak		<b>brak nieprawidłowego smaku</b>	Akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian
5.	Stężenie jonów wodoru(pH)		<b>7,4</b>	6,5-9,5
6.	Glin	µg /l	<b>20</b>	200
7.	Przewodność w 25 °C	µS/cm	<b>216,8</b>	2500
8.	Twardość ogólna	mg CaCO <sub>3</sub> /l	<b>109<sup>2)</sup></b>	60-500
<b>Wynik analiz bakteriologicznych</b>				
1.	Bakterie grupy <i>coli</i>	NPL/100 ml	<b>0</b>	0
2.	<i>Escherichia coli</i>	NPL/100 ml	<b>0</b>	0
3.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jtk/1 ml	<b>0</b>	Bez nieprawidłowych zmian

Objaśnienia do tabeli:

- <sup>1)</sup> wartość zgodna z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).  
<sup>2)</sup> twardość ogólna – sposób przeliczenia na inne jednostki

Jednostka	mg/l CaCO <sub>3</sub>	mmol/l	mval/l	°niem.	°ang.	°franc.
<i>Przeliczniki dla wartości podanej w mg/l CaCO<sub>3</sub></i>	1	0,01	0,02	0,056	0,07	0,1
Przykład	100	1,0	2,0	5,6	7,0	10,0