

## Zestawienie wyników badań próbek wody dostarczanej przez AQUA S.A.

Miejsce pobrania próbki		SUW Kobiernice Soła I – komora „A” (CCP3) – woda podawana do sieci	SUW Kobiernice Soła II – pompownia „G” (CCP4) - woda podawana do sieci	SUW Wapienica studnia odpow. (CCP6) - woda podawana do sieci	SUW Straconka (CCP7) - woda podawana do sieci	SUW Wróblowice (CCP10) woda podawana do sieci	Ujęcie „Bujaków” (CCP8) woda podawana do sieci	Ujęcie „Polna” (CCP9) woda podawana do sieci	SUW Szczyrk (CCP5) – woda podawana do sieci	Wartość parametryczna <sup>1</sup>
Data pobrania		2018-05-28	2018-05-22	2018-05-24	2018-05-23	2018-05-23	2018-05-22	2018-05-24	2018-05-23	
Parametr	Jednostka	Wyniki badań								
Badania mikrobiologiczne										
Bakterie grupy coli	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Escherichia coli</i>	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Clostridium perfringens</i>	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterokoki kałowe	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ogólna liczba mikroorg. w temp. (22±2)°C po (68±4) h	jtk/1 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	Bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się < 100 jtk/1 ml
Badania właściwości fizycznych, chemicznych i sensorycznych										
Mętność	NTU	0,12	0,29	0,38	< 0,10	< 0,10	0,10	< 0,10	0,34	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	mg/l Pt	5	0	5	0	0	0	5	5	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
Zapach	TON	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
Smak	TFN	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	< 1 (akceptowalny)	
pH	-	7,7	7,2	7,0	7,3	7,9	7,7	7,8	7,0	<b>6,5-9,5</b>
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	μS/cm	218,3	210,8	79,0	183,4	121,6	212,1	191,3	153,6	<b>2500</b>
Glin	mg/L	< 0,020	-	0,098	-	-	-	-	< 0,020	<b>0,200</b>

1 – Wartość parametryczna - najwyższa dopuszczalna wartość lub zakres zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294).