

JAKOŚĆ WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI W SIECI WODOCIĄGOWEJ W M. SOPOT
luty 2025 r.

ŹRÓDŁO WODY - UJĘCIE WODY/SUW			SUW Bitwy pod Płowcami	SUW Brodwinio	Ujęcie Nowe Sarnie Wzgórze (drenaż)	Ujęcie Nowe Sarnie Wzgórze (studnie głębinowe)
Wskaźnik jakości wody	Jednostka	Wartość dopuszczalna ⁽¹⁾				
Zapach	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian		akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny
Twardość	mg/l CaCO ₃	60-500	220	170	200	200
	°N	3-28	12	10	11	11
Chlorki	mg/l	250	34	4,1	30	26
Żelazo	µg/l	200	27	< 5,0	82	66
Mangan	µg/l	50	1,5	0,1	41	33
Fluor	mg/l	1,5	0,36	0,21	0,26	0,27
Przewodność	µS/cm	2500	586	319	397	363
Wapń	mg/l	- ⁽²⁾	76	57	72	71
Sód	mg/l	200	51	7,6	8,9	9,4
Potas	mg/l	- ⁽³⁾	3,7	2,6	1,5	1,4
Siarczany	mg/l	250	48	<2,0	39	27
pH	-	6,5-9,5	7,2	7	7,2	7,1

1) Najwyższe dopuszczalne stężenie wskaźników wg zał. nr 1B, 1C i 1D do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r., poz.2294)

2) Brak określonych dopuszczalnych zakresów wartości

3) AQUA-Sopot Sp. z o.o. informuje, że potas nie jest ujęty w wymaganiach dla wody do spożycia, określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017 r. (Dz.U. 2017, poz. 2294)

