

**JAKOŚĆ WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI W SIECI WODOCIĄGOWEJ W M. SOPOT**  
styczeń 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 <sup>(1)</sup>				
Zapach	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian		akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny
Twardość	mg/l CaCO <sub>3</sub>	60-500	110	170	200	180
	°N	3-28	6	10	11	10
Chlorki	mg/l	250	18	3,9	30	32
Żelazo	µg/l	200	93	7,5	39	54
Mangan	µg/l	50	36	0,28	35	20
Fluor	mg/l	1,5	0,57	0,21	0,19	0,18
Przewodność	µS/cm	2500	505	322	400	383
Wapń	mg/l	– <sup>(2)</sup>	38	57	70	65
Sód	mg/l	200	78	7,2	8,1	12
Potas	mg/l	– <sup>(3)</sup>	3,8	2,5	1,4	1,3
Siarczany	mg/l	250	31	<2,0	41	31
pH	-	6,5-9,5	7,7	7,3	7,4	7,4

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)