

**JAKOŚĆ WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI W SIECI WODOCIĄGOWEJ W M. SOPOT**  
kwiecień 2026 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	280	170	250	220
	°N	3-28	16	9,52	14	12
Chlorki	mg/l	250	42	3,5	29	26
Żelazo	µg/l	200	14	<10	14	33
Mangan	µg/l	50	<5,0	<5,0	24,7	15,4
Fluor	mg/l	1,5	0,25	0,27	0,26	0,27
Przewodność	µS/cm	2500	636	358	438	400
Wapń	mg/l	– <sup>(2)</sup>	93,3	55,4	86,9	76,6
Sód	mg/l	200	17,7	8,19	9,42	10,7
Potas	mg/l	– <sup>(3)</sup>	3,06	2,47	1,37	1,3
Siarczany	mg/l	250	54	<2,0	42	31
pH	-	6,5-9,5	7,5	7,5	7,6	7,6

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)