



**JAKOŚĆ WODY NA STACJACH UZDATNIANIA WODY W ŚWIDWINIE (badania przeprowadzone przez Przedsiębiorstwo Usług Wodnych i Sanitarnych Sp. z o.o. ul. 700-lecia 14/2, 72-200 Nowogard- Laboratorium badawcze- luty 2016 r.)**

<i>Wskaźnik</i>	<i>Jednostka</i>	<i>Metoda badań</i>	<i>SUW Szczecińska</i>	<i>SUW Woj. Polskiego</i>	<i>SUW Popieluszki</i>	<i>Dopuszczalna norma</i>
<b>Żelazo ogólne</b>	µg/l Fe	PB-07 wyd. 2 z dn.10.07.2007r.	< 10	31	38	200
<b>Mangan</b>	µg/l Mn	PB-08 wyd. 2 z dn.10.07.2007r.	< 10	< 10	<10	50
<b>pH</b>	-	PN-90/C-04540.01	7,6	7,8	7,6	6,5-9,5
<b>Liczba bakterii grupy coli</b>	jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2004+Ap1:2005+AC:2009	0	0	0	0
<b>Liczba bakterii <i>Escherichia coli</i></b>	jtk/100 ml	PN-EN ISO 9308-1:2004+Ap1:2005+AC:2009	0	0	0	0
<b>Liczba enterokoków kałowych</b>	Jtk/1	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0	0	0
<b>Twardość ogólna</b>	Mg/l CaCO <sub>3</sub>	PN- ISO 6059: 1999	211	211	-	60-500