

## WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr W. Kudela  
Data pobrania wody: 28.01.2016  
Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko  
Nr otworu: 1/1PZŚ  
Głębokość pobrania w m ppt: 1,0

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	6,3	XA1
2	Dwutlenek węgla agr.	CO <sub>2</sub> agresywny	mg/dm <sup>3</sup>	24,2	XA1
4	Magnez	Mg <sup>2+</sup>	mg/dm <sup>3</sup>	<100	-
4	Amoniak	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	mg/dm <sup>3</sup>	0,3	-
5	Siarczany	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	mg/dm <sup>3</sup>	40,0	-
<b>INNE OZNACZENIA</b>					
6	Zasadowość	CaCO <sub>3</sub>	mg/dm <sup>3</sup>	76,0	
7	Twardość og.	T <sub>w</sub>	°n	7,5	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	4,0	
9	Chlorki	Cl <sup>-</sup>	mg/dm <sup>3</sup>	5,9	

Zgodnie z PN-EN 206:2014-04,  
środowisko wodne wykazuje agresywności w stosunku do betonu w stopniu XA2.