

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: inż. T. Wojtanowski
Data pobrania wody: 12.01.2016
Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko
Nr otworu: 2/5.1WD
Głębokość pobrania w m ppt: 1,4

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	8,4	-
2	Dwutlenek węgla agr.	CO ₂ agresywny	mg/dm ³	4,4	-
4	Magnez	Mg ²⁺	mg/dm ³	<100	-
4	Amoniak	NH ₄ ⁺	mg/dm ³	0,4	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	82,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	488,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	20,4	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	6,4	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	16,9	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda