

Załącznik 3.A50.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr inż. M. Matyjasik

Data badania wody: 05.12.2015

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 4/39AWD

Głębokość pobrania w m ppt: 13,0

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	7,7	-
2	Dwutlenek węgla agr.	CO ₂ agresywny	mg/dm ³	2,2	-
4	Magnez	Mg ²⁺	mg/dm ³	<100,0	-
4	Amoniak	NH ₄ ⁺	mg/dm ³	0,5	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	52,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	168,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	13,2	
8	Twardość węgl.	T _w	°n	11,8	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	21,4	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda