

Załącznik 3.A23.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr W. Kudela

Data pobrania wody: -

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 3/16AWS

Głębokość pobrania w m ppt: 1,8

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	7,2	-
2	Dwutlenek węgla agr.	CO ₂ agresywny	mg/dm ³	4,4	-
4	Magnez	Mg ²⁺	mg/dm ³	<100,0	-
4	Amoniak	NH ₄ ⁺	mg/dm ³	0,7	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	<10,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	116,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	8,9	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	7,3	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	<2,0	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda