

Załącznik 3.A33.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr W. Kudela
Data pobrania wody: 8.12.2015
Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko
Nr otworu: 1/26WS
Głębokość pobrania w m ppt: 4,0

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	7,0	-
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	0,4	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	44,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	227,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	14,8	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	13,4	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	4,8	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda