

Załącznik 3.A29.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr inż. M. Matyjasik

Data pobrania wody: 5.12.2015

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 1/22PZŚ

Głębokość pobrania w m ppt: 1,5

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	6,9	-
2	Dwutlenek węgla agr.	CO ₂ agresywny	mg/dm ³	6,6	-
4	Magnez	Mg ²⁺	mg/dm ³	<100,0	-
4	Amoniak	NH ₄ ⁺	mg/dm ³	0,3	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	22,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	168,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	8,0	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	6,2	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	5,7	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda