

Załącznik 3.A44.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: inż. T. Wojtanowski
Data pobrania wody: 7.12.2015
Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko
Nr otworu: 6/34WD
Głębokość pobrania w m ppt: 2,2

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	6,7	-
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	0,4	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	28,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	93,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	32,7	
8	Twardość węgl.	T _w	°n	5,7	
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