

Załącznik 3.A49.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr inż. M. Matyjasik

Data badania wody: 07.12.2015

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 7/40PZS

Głębokość pobrania w m ppt: 13,5

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	7,3	-
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	30,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	192,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	10,8	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	8,6	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	21,0	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda