

Załącznik 3.A46.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: mgr inż. T. Wojtanowski

Data pobrania wody: 12.12.2015

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 3/36WD

Głębokość pobrania w m ppt: 2,0

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	6,8	-
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	50,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	108,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	8,9	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	6,7	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	16,5	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda