

Zał. 3.A3.7

Zał. 3.A4.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: tech. K. Mędrala

Data pobrania wody: 18.01.2016

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 6/3.1WDII

Głębokość pobrania w m ppt: 2,6

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	-
4	Amoniak	NH ₄ ⁺	mg/dm ³	<0,3	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	41,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	342,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	24,1	
8	Twardość węgl.	Tw	°n	19,3	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	5,9	

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

Badanie wykonała: mgr inż. Joanna Bulanda