

Zał. 3.A14.7

Zał. 3.A15.7

WYNIKI BADAŃ WODY

Pobierający próbę: tech. K. Mędrala

Data pobrania wody: 16.12.2015

Lokalizacja poboru: S19 Sokołów - Nisko

Nr otworu: 4/10WD

Głębokość pobrania w m ppt: 4,5

Lp	Oznaczenie	Charakterystyka chemiczna	Jednostka	Wartość	Klasa ekspozycji
1	Odczyn	pH	pH	6,5	XA1
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	5,3	-
5	Siarczany	SO ₄ ²⁻	mg/dm ³	54,0	-
INNE OZNACZENIA					
6	Zasadowość	CaCO ₃	mg/dm ³	240,0	
7	Twardość og.	T _w	°n	19,6	
8	Twardość węgl.	T _w	°n	5,7	
9	Chlorki	Cl ⁻	mg/dm ³	38,0	

Zgodnie z PN-EN 206:2014-04,
środowisko wodne wykazuje agresywności w stosunku do betonu w stopniu XA1.