

BADANIE AGRESYWNOSCI CHEMICZNEJ WODY GRUNTOWEJ

TEMAT: DCT Gdańsk

NR DOKUMENTACJI: DGI/DCT/2013

NR OTWORU: 2

GŁĘBOKOŚĆ: 3,0m

INGEO Sp. z o.o.

ul. Kopernika 78

81-456 GDYNIA

Tel: +48 58 6221100

Fax: +48 58 6221107

@mail: biuro@ingeo.com.pl

www.ingeo.com.pl



INGEO

Rodzaj oznaczenia	Wynik	Rodzaj oznaczenia	Wynik
<u>PRÓBA NIEFILTROWANA</u>		Kationy Wapń (Ca ²⁺) Magnez (Mg ²⁺) Żelazo (Fe ²⁺) Mangan (Mn ²⁺) Sód i Potas (Na+K) NH ₄ ⁺	
Wygląd	- bezbarwna lekko mętna bez zapachu		<u>102,1</u> mg/l
a) opisowo			<u>17,1</u> mg/l
b) barwa			_____ mg/l
c) mętność			_____ mg/l
d) zapach			_____ mg/l
Zawartość zawiesiny	- mg/l		_____ mg/l
<u>PRÓBA FILTROWANA</u>		Aniony Kwaśne węłany (HCO ₂₋) Siarczany (SO ₄₋) Chlorki (Cl ₋) Krzemiany (SiO ₂₋) <	

Zgodnie z PN-EN-206-1 woda w stosunku do betonu
wykazuje brak właściwości agresywnych