



GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA - ZAKŁAD MONITORINGU ŚRODOWISKA
LABORATORIUM ANALIZ WÓD I ŚCIEKÓW

KARTA WYNIKÓW ANALIZY NR 3017/2007

Miejsce:

pobrania Zabłocie, otwor "Korona", faza środkowa.

Pobrał zleceniodawca dnia 28.11.07 dostarczono dnia 28.11.07 Nr próby wg zlec.: 2

przewodn. wł. [$\mu\text{S}/\text{cm}$] **56700**

pH **7.00**

zasadowość [mval/l]: "p" **0.0** "m" **2.35**

	[mval/l]	[mgCaCO ₃ /l]	[°n]
twardość: ogólna	107	5340	299
węglanowa	2.35	118	6.58
niewęglanowa	105	5230	293

[mg/l]
 suma Cl+SO₄ **24710**

	mval/l	mg/l		mval/l	mg/l
wapń	58.0	1162	chlorki	697	24710
magnez	48.8	592.9	siarczany	0.10	4.97
sód	579	13310	węglany	0.0	0.0
potas	3.32	129.8	wodorowęglany	2.35	143
żelazo	1.02	19.0	bromki	1.96	157
			jodki	1.06	135
<i>razem</i>	690	15210	<i>razem</i>	702	25150

wykonano dn. 10.12.07

KIEROWNIK
 Laboratorium Analiz Wód i Ścieków
 dr inż. Bebek