



G Ł Ó W N Y
I N S T Y T U T
G Ó R N I C T W A



AB 145

Akredytacja w zakresie:

- badań chemicznych i właściwości fizycznych wody i ścieków
- badań chemicznych i właściwości fizycznych materiałów budowlanych, odpadów stałych, gruntów i paliw stałych
- pobierania próbek ścieków

Zakład Monitoringu Środowiska

tel./fax: 32 259 22 73
e-mail: sc@gig.eu
www.zms.gig.eu

Kierownik Zakładu (SC)
tel. 32 259 26 77
l.drobek@gig.eu

**Laboratorium
Analiz Odpadów Stałych (SC-1)**
tel. 32 259 22 80
k.bojarska@gig.eu

**Laboratorium
Analiz Wód i Ścieków (SC-2)**
tel. 32 259 24 67
m.bebek@gig.eu

**Pracownia
Analiz Ekologicznych (SC-3)**
tel. 32 259 25 63
z.bzowski@gig.eu

**Laboratorium
Analiz Związków Organicznych (SC-4)**
tel. 32 259 21 75
z.modrzejewski@gig.eu

- 711
- **Dane teleadresowe:** Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
telefon: 32 258 16 31 ÷ 9, fax: 32 259 65 33, e-mail: gig@gig.eu, www.gig.eu
 - **Rachunek bankowy:** BRE Bank S.A.
nr 05 1140 1078 0000 3018 1200 1001
 - **Regon:** 000023461 **NIP:** 6340126016 **KRS:** 0000090660
Główny Instytut Górnictwa jest płatnikiem podatku VAT

ZAKŁAD MONITORINGU ŚRODOWISKA
LABORATORIUM ANALIZ WÓD I ŚCIEKÓW

Katowice, 30.10.12

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 996.1/SC-2/12

Analiza fizyko-chemiczna próbki wody z otworu GD 10

Zamawiający:

DALBIS Śląskie Towarzystwo Wiertnicze Spółka z o.o.

41-922 Radzionków, ul Strzelców Bytomskich 100

Zamówienie/Umowa: **05/03/12**

z dn. **12.03.12**

Sprawozdanie sporządził: dr Krzysztof Mitko

Autoryzował: dr Małgorzata Bebek

Rozdzielnik:
Zamawiający 4 egz.
a/a 1 egz.

Nr sprawozdania w LAWiŚ: 434 / 12
Nr w Rej. Zamówień LAWiŚ: 126 / 12 / 12

**SPRAWOZDANIE MOŻE BYĆ POWIELANE TYLKO W CAŁOŚCI
WYNIKI BADAŃ DOTYCZĄ WYŁĄCZNIE DOSTARCZONYCH PRÓBEK**