

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog usług](#) > [Badania fizykochemiczne](#)

## **BADANIE WĘGLA, PRODUKTÓW NAFTOWYCH I BIOPALIW**

(0.00/5)

WWW: [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

E-mail: [marketing@hamiltoncom.pl](mailto:marketing@hamiltoncom.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)



ul. Indyjska13    tel +48 58 660 2751  
81-336 Gdynia    fax +48 58 621 9810

## **BADANIE WĘGLA, PRODUKTÓW NAFTOWYCH I BIOPALIW**

**Pracownia Paliw J.S.Hamilton Poland Ltd.** wykonuje badania:

- paliw płynnych - benzyna, olej napędowy,
- gazów węglowodorowych - LPG, propylen, propan, butan i inne,
- biokomponentów - bioetanol, estry metylowe kwasów tłuszczowych (FAME),
- lekkich i ciężkich olejów opałowych,
- paliw żeglugowych,
- ropy naftowej,
- parafiny i gaczu parafinowego,
- produktów petrochemicznych i chemikaliów,
- węgla i koksu,
- olejów w użytkowaniu,
- identyfikacji mieszanin ropopochodnych o nieznanym składzie.

---

[więcej](#)

**Nazwa:**     **BADANIE WĘGLA, PRODUKTÓW NAFTOWYCH I BIOPALIW**

**Adres:**     J.S.Hamilton Poland Ltd.  
              Adres siedziby głównej

              ul. Świętojańska 134  
              81-404 Gdynia, Polska

**Strona www:** [www.hamilton.com.pl](http://www.hamilton.com.pl)

**E-mail:**    [marketing@hamilton.com.pl](mailto:marketing@hamilton.com.pl)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

## **Partnerzy**