

### [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](#) > [Usługi prawne](#)

## SZKOLENIA I KONSULTACJE

(0.00/5)

WWW: [www.jars.pl](http://www.jars.pl)

E-mail: [biuro@jars.p](mailto:biuro@jars.p)

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

**Proponujemy Państwu szkolenia i konsultacje z prawa żywnościowego i ochrony środowiska.**

Służymy pomocą w zakresie:

- rozwiązywania problemów stosowania i interpretacji przepisów prawa żywnościowego i ochrony środowiska pod kątem zgodności z prawem Unii Europejskiej, doradztwa prawnego z dziedziny prawa żywnościowego,
- doradztwa prawnego z zagadnień ochrony środowiska,
- znakowania żywności,

- znakowania wartością odżywczą - GDA.
- projektujemy i weryfikujemy etykiety.

[więcej](#)

**Nazwa:** SZKOLENIA I KONSULTACJE

**Adres:** ŁAJSKI  
tel.: 22 783 17 34; fax: 32 204 11 56  
mobile: +48 519 140 484  
e-mail: [biuro@jars.p](mailto:biuro@jars.p)

KATOWICE  
tel.: 32 600 01 03; fax: 32 204 11 56  
mobile: +48 608 486 186  
e-mail: [srodowisko@jars.pl](mailto:srodowisko@jars.pl)

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

**E-mail:** [biuro@jars.p](mailto:biuro@jars.p)

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Korzystanie z ekranów a budowa mózgu u małych dzieci](#) [Rak skóry może mieć początek w mieszkach włosowych](#) [Zapalenia płuc u dzieci i seniorów najczęściej jesienią i zimą](#) [Kawa zwiększa wytrzymałość w sporcie](#) [Ruch w chorobie nowotworowej](#) [Smog podwyższa ciśnienie](#) [Korzystanie z ekranów a budowa mózgu u małych dzieci](#) [Rak skóry może mieć początek w mieszkach włosowych](#) [Zapalenia płuc u dzieci i seniorów najczęściej jesienią i zimą](#) [Kawa zwiększa wytrzymałość w sporcie](#) [Ruch w chorobie nowotworowej](#) [Smog podwyższa ciśnienie](#) [Korzystanie z ekranów a budowa mózgu u małych dzieci](#) [Rak skóry może mieć początek w mieszkach włosowych](#) [Zapalenia płuc u dzieci i seniorów najczęściej jesienią i zimą](#) [Kawa zwiększa wytrzymałość w sporcie](#) [Ruch w chorobie nowotworowej](#) [Smog podwyższa ciśnienie](#)

## Partnerzy



- 
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
-