

[Akceptuje](#)

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](#) > [Start](#)

Firma MULTISERW-Morek

Polska aparatura kontrolno-pomiarowa wykorzystywana w praktyce opracowywana jest przez doświadczoną grupę technologów i projektantów **firmy MULTISERW-Morek we współpracy z Instytutem Odlewnictwa w Krakowie oraz z Akademią Górniczo-Hutniczą w Krakowie.**

Wymagania stawiane przez nowoczesny przemysł, a także możliwości zastosowania ostatnich osiągnięć z dziedziny techniki pomiarowej skłaniają do kontynuowania rozwoju i udoskonaleń w produkcji aparatury.

Aparaty i urządzenia są zaprojektowane dla zasilania 380/230 V, 50 Hz. Na specjalne zamówienie urządzenia mogą być dostosowane do innych parametrów, wskazanych przez klienta.



Firma MULTISERW-Morek zapewnia serwis gwarancyjny i pogwarancyjny. Serwis techniczny oferuje swoje usługi nie tylko w swojej siedzibie, lecz przede wszystkim w laboratorium użytkownika. Zakres wykonywanych usług obejmuje przegląd, sprawdzenie, kalibrację, wzorcowanie, naprawy oraz modernizacje urządzeń.

Aparatura kontrolno-pomiarowa produkowana przez firmę MULTISERW-Morek jest wykorzystywana

w **laboratoriach przemysłowych jak również w jednostkach naukowo-badawczych**. Urządzenia te charakteryzuje najwyższa jakość, co potwierdzają jej użytkownicy jak również liczne wyróżnienia i medale przyznane firmie MULTISERW-Morek na Międzynarodowych Imprezach Targowych.

Asortyment aparatury kontrolno-pomiarowej, produkowanej przez firmę MULTISERW-Morek obejmuje następujące urządzenia:

- Suszarki i piece laboratoryjne SNOL
- Ubijak Proctor'a - ręczny UP i automatyczny MP, Marshalla - ręczny UM-R i automatyczny UM
- ✘ ■ Prasa Marshalla PM / PM-C
- Zestaw do badania popiołu lotnego SMP wg PN-EN 451-2
- Aparat do badania wskaźnika piaskowego typ WP oraz Aparat VSS 100 kN
- Mieszarka laboratoryjna LMB oraz 20l typ RN20MK1

Wyróżnienia i medale przyznane firmie **MULTISERW-Morek** na Międzynarodowych Targach Odlewniczych:

Wyróżnienie na Międzynarodowych Targach w Kielcach w 1996 za aparaturę kontrolno-pomiarową dla odlewnictwa spełniającą wymogi norm ISO

Medale na Międzynarodowych Targach w Kielcach w:

- 1998 za wstrząsarkę laboratoryjną LPzE-2e
- 2001 za urządzenie do wykonywania kształtek i małych rdzeni metodą COLD BOX typ LUT c
- 2002 za aparat do badania zjawisk wysokotemperaturowych w rdzeniach odlewniczych typ DMA ✘
- 2003 za urządzenie do pomiaru wytrzymałości na rozciąganie w strefie przewilżonej typ LRP

<http://laboratoria.net/home/10444.html> **Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) Partnerzy