

**„BASTEX” Sp. z o.o.**  
składa  
wszystkim Klientom i Partnerom  
serdeczne życzenia zdrowych,  
wesołych i spokojnych  
Świąt Bożego Narodzenia  
oraz wszelkiej pomyślności  
w Nowym Roku!

**BASTEX**  
Sp. z o.o.  
Państwa partner  
w dziedzinie chemikaliów  
dla włókiennictwa

Ciąg dalszy ze str. 3

W tej drugiej sekcji zajmujemy się kosmetykami i chemią gospo-  
darstwa domowego. Powstają tu wszelkiego rodzaju kremy, płyny  
do kąpieli, szampony, wyroby z zakresu chemii dla domu. W sekcji  
wyrobów medycznych zajmujemy się ich projektowaniem i opra-  
cowaniem, a także wyrobami inkontynentnymi i higienicznymi.  
W tym obszarze współpracujemy przede wszystkim ze spółkami  
grup: Seni, Bella, Matopat. Tricomed oferuje: wytwarzane technika  
dziewiarską: siatki chirurgiczne przepuklinowe, taśmy urologiczne,  
protezy: kości sklepienia czaszki, oczodołu, kości zęber, protezy  
naczyń krwionośnych, protezy więzadeł i ścięgien; specjalistyczne  
opatrunki i aplikatory chirurgiczne.

#### Jakie kwalifikacje muszą mieć pracownicy Działu Badawczo- -Rozwojowego?

– Wszyscy pracownicy są po wyższych studiach. Staramy się też  
zatrudniać osoby ze stopniem doktora, ewentualnie doktorantów.  
W większości są to absolwenci Pł, po biotechnologii, chemii, tech-  
nologii polimerów czy po włókiennictwie.

Część produktów Tricomedu mieści się w spółce TZMO Tkałnie  
Zelów należącej do TZMO SA. Tam też znajduje się dziewiarnia z wy-  
dzieloną częścią pod potrzeby Tricomed. Wytwarzanie dzianych  
produktów podlega tu ścisłemu nadzorowi i specjalnym procedurom.  
Jest między innymi wydzielona specjalna strefa z kontrolowanymi wa-  
runkami wytwarzania posiadająca szereg powieirną, która zapobiega  
przedostawaniu się zanieczyszczeń.

W obiekcie Tricomed w Łodzi odbywa się dalsza część procesu  
produkcyjnego. Konfekcjonowanie realizowane jest także w strefie  
czystej, w kontrolowanych warunkach (temperatura i wilgotność  
powietrza, zanieczyszczenie mikrobiologiczne i pyłowe). Następnie  
wyroby wysyłamy do sterylizacji.

## WYDAWCA: WYDAWNICTWO SIGMA-NOT

Wydawnictwo Czasopism i Książek Technicznych

SIGMA-NOT Sp. z o.o. 00-950 Warszawa,  
ul. Ratuszowa 11, skr. poczt. 1004, tel. 22 818 09 18

faks: 22 619 21 87, sekretariat@sigma-not.pl, www.sigma-not.pl

### Prenumerata:

Cena prenumeraty 1 egzemplarza na rok 2017 wynosi 360,00 zł

(w tym 5% VAT), na kwartał – 90,00 zł (w tym 5% VAT).

Cena prenumeraty uligowej, m.in. dla stowarzyszeń naukowo-  
-technicznych – 40% niższej.



Cena prenumeraty w wersji PLUS (wydanie papierowe + roczny  
dostęp do wersjij elektronicznej z lat 2004-2016) – 449 zł (w tym  
5% VAT).

Dodatkowych informacji udziela Zakład Kolportażu:

ul. Ku Wiśle 7, 00-716 Warszawa.

Formularz zamówienia na prenumeratę można znaleźć także

na naszej stronie internetowej: [www.przeglad.wlokiennictwy.pl](http://www.przeglad.wlokiennictwy.pl)

w zakładce „Prenumerata”. Wystarczy wypełnić zamówienie i  
odesłać na adres: [pewos@op.pl](mailto:pewos@op.pl) lub faksem 42 632 31 30.

### Reklama:

Dział Reklam i Marketingu:

tel./faks: 22 827 43 65

e-mail: [reklama@sigma-not.pl](mailto:reklama@sigma-not.pl)

Za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada.

Skład: Alter:

Druk: Drukarnia SIGMA-NOT Sp. z o.o.  
Nakład: do 2500 egz.

Artykułów nie zamówionych redakcja nie zwraca. Redakcja  
zastępuje sobie prawo do dokonywania skrótów w artykułach.

## WERSJA PIERWOTNA PAPIEROWA

### Rada Naukowa / Scientific Council:

prof. dr hab. n.t. Stefan Brzezinski

doc. ing. Ladislav Burget (Czechy)

dr ing. Michal Cerny (Czechy)

prof. Jekka Geršak (Słowenia)

prof. dr hab. n.t. Izabella Krucinska

dr Robert Jakub Kubiak (USA)

prof. dr hab. n.t. Jozef Masajtis

prof. Rimvydas Milišius (Litwa)

prof. Jiri Militky (Czechy)

### ZESPÓŁ REDAKCYJNY

redaktor naczelny – Zdzisław Marzec

z-ca redaktora naczelnego – Jerzy Zakrzewski

sekretarz redakcji – Anna Zakrzewska

### redaktorzy tematyczni:

dr hab. n.t. inż. Jan Wojtyślak – maszyn

! urzędzenia włókiennicze

dr inż. Bogusław Woźniak – przemysł skórzany

### redaktor statystyczny

– dr hab. inż. Marek Kałużska, prof. Pł

### ADRES REDAKCJI:

Pł, Komuny Paryskiej 5a, 90-007 Łódź, skr. poczt. 211,

tel./faks 42 632 31 30, 695 300 766

e-mail: [pewos@op.pl](mailto:pewos@op.pl), [alter@op.pl](mailto:alter@op.pl)

[www.przeglad-wlokiennictwy.pl](http://www.przeglad-wlokiennictwy.pl)

inż. Jerzy Brzozowski

mgr inż. Lidia Przyjemska

mgr inż. Izabela Myjak

mgr inż. Leszek Flisek

dr inż. Bogusław Woźniak

dr inż. Tadeusz Sadowski prof. IPŚ

dr inż. Jan Flechna

dr inż. Witold Myjak

dr hab. Krzysztof Śmiechowski prof. UT-H

dr hab. Maria Pawłowa prof. UT-H

prof. dr hab. inż. Jerzy Zuchowski

prof. Zbigniew Karbarz

### Komitet Doradczy:

w Radomiu

Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny

rzanego, Ogólnopolska Izba Branży Skórzanej,

Współpracują z nami: Instytut Przemysłu Skó-

### DZIAŁ SKŁADA