

# PRZEGLĄD ODLEWNICTWA

## SPIS TREŚCI W ROCZNIKU 2018, T. 68

### Artykuły główne

Sto lat temu Polska odzyskała niepodległość (100 years ago Poland regained independence), Nr 7-8, S. 248

R. Dańko, M. Górny, M. Szuki: Badania naukowe oraz kształcenie inżynierów-odlewników na Wydziale Odlewnictwa Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (Scientific investigations and educating Foundry Engineers in the Faculty of Foundry Engineering at AGH University of Science and Technology in Krakow), Nr 7-8, S. 252

Papież poświęcił polski dzwon odlany dla Sanktuarium w irlandzkim Knock, Nr 7-8, S. 314

T. Franaszek: Drodzy Czytelnicy, Nr 1-2, S. 7

T. Franaszek: Drodzy Czytelnicy, Nr 3-4, S. 79

Złote Medale ITM Polska przyznane, Nr 3-4, S. 144

T. Franaszek: Drodzy Czytelnicy, Nr 5-6, S. 127

T. Franaszek: Drodzy Czytelnicy, Nr 7-8, S. 245

T. Franaszek: Drodzy Czytelnicy, Nr 9-10, S. 327

T. Franaszek: Drodzy Czytelnicy, Nr 11-12, S. 381

### Produkcja i Technika

J.J. Sobczak, E. Balcer, A. Kryczek: Odlewnictwo w kraju i na świecie, Nr 1-2, S. 8

### Nauka

J. Wróbel: Piasek syntetyczny LK-SAND (potencjalne źródło zastąpienia piasku chromitowego), Nr 9-10, S. 328

K. Major-Gabryś, A. Grabarczyk, S.M. Dobosz: Modyfikacja spoiw odlewniczych przy użyciu materiału biodegradowalnego, Nr. 3-4, s. 80

N. Kaźnica, J. Zych: Wnikanie wilgoci w formy piaskowe z wodnymi i alkoholowymi powłokami ochronnymi, Nr 5-6, S. 130

### Historia Odlewnictwa

M. Skowron: Fabryka galanterijnych odlewów żelaznych J.K. Drewsa w Warszawie, Nr 1-2, S. 22

M. Skowron: Historia żeliwnej plakietki J. Słowackiego z 1909 r., Nr 3-4, S. 96

P. Michalski: Udział zakładów prywatnych w produkcji granatów obronnych wz. 1924 i wz. 1923, Nr 5-6, S. 146

### Ochrona Środowiska

M. Holtzer: Dostosowanie działalności odlewni do strategii zrównoważonego rozwoju, warunkiem sukcesu, Nr 1-2, S. 20

### Promocja

Produkcja rdzeni w odlewniach metodą nieorganiczną. Właściwości materiałów i wymogi procesu produkcji rdzeni metodą nieorganiczną, nr 1-2, S. 16

M. Poręba, J. Florian: Żaroodporny piasek LK.SAND do produkcji form i rdzeni, Nr 5-6, S. 138

Odlewnictwo usługowe: niedroga linia formierska dla małych odlewni na całym świecie (Odlewnictwo usługowe: niedroga linia formierska dla małych odlewni na całym świecie), Nr 7-8, S. 260

Prezentacja firmy Barabasz Sp. z o.o. (Presentation of Barabasz Company), Nr 7-8, S. 270

Nowy zasilacz punktowy FEEDEX KVAK opracowany przez Foseco, Nr 7-8, S. 272

Gwarancja najwyższej jakości produktów dla odlewnictwa Zębiec Minerals (Highest quality of products guaranteed by Zębiec Minerals Foundry Casting), Nr 7-8, S. 274

C. Kughlgatz: Dostawcy dla przemysłu odlewniczego oraz odlewnie mogą być siłą napędową rozwoju nowych technologii! (How suppliers and foundries can advance technology together!), Nr 7-8, S. 276

Sand Team, Spol. S R.O. – dostawca produktów odlewniczych (Sand Team Spol. S R.O. (Ltd.) – supplier of foundry products), Nr 7-8, S. 282

Chem-Trend wprowadza nowy środek smary do form (Chem-Trend introduces new release agent technologies for die casting operations), Nr 7-8, S. 288

Urządzenie do chłodzenia i homogenizacji mas formierskich Simpson – Multicooler®, Nr 7-8, S. 290

Advantages of the Simpson Multi-cooler® continuous Sandcooler and Pre-conditioning System, Nr 7-8, S. 294

R. Stotzel, C. Koch, L. Leineweber, I. Yilmaz: Powłoki MIRATEC TS do redukcji pozostałości w odlewach – omówienie 5 lat doświadczeń praktycznych, Nr 9-10, S. 332

Wrzesień 2018 – świat nowoczesnych technologii odlewnictwa w Targach Kielce! (September 2018 – cutting-edge foundry technologies on show in Targi Kielce!), Nr 7-8, S. 284

Ocena modeli gniazd filtrów dla żeliwa – 30 lat później, Nr 3-4, S. 84

DISAMATIC – system zasilaczy punktowych, Nr 5-6, S. 140

P. Rudy: System Przygotowania Mas Formierskich SPM, Nr 11-12, S. 420

### Prawo i Podatki

M. Latało-Anulewicz: Ulga na działalność badawczo-rozwojową od 2018, Nr 5-6, S. 158

### Jubileusz

Z. Ronduda, A. Nowak: 25 lat innowacyjnego rozwoju – Odlewnie Polskie SA w Starachowicach. Od odlewów dla STAR-a do Foundry 4.0, Nr 5-6, S. 134

### Aktualności

T. Franaszek: Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna „3D Printing for Casting Engineering”, Nr 1-2, S. 26

92 urodziny Profesora Jana Lecha Lewandowskiego, Gratulacje, Nr 1-2, S. 41

T. Franaszek: Jubileusz 90-lecia Zakładu odlewnictwa w Politechnice Warszawskiej, Nr 1-2, S. 42

T. Franaszek: Polscy odlewnicy na Międzynarodowych targach EUROGUSS w Norymberdze, Nr 1-2, S. 44

A. Grabarczyk, M. Balicki, A. Fedoryszyn: Sprawozdanie z XI Seminarium branżowego dla branży hutniczo-odlewniczej, Nr 1-2, S. 46

T. Franaszek: Polskie przedsiębiorstwa, w tym odlewnicze, na specjalistycznej wystawie LITMET EXPO w Mińsku, Nr 3-4, S. 98

M. Jasińska: Wkład inżynierów w odzyskanie niepodległości i budowę państwowości, Nr 5-6, S. 160

A. Grabarczyk: VI Konferencja z cyklu „Łączy nas kształcenie zawodowe”, Nr 5-6, S. 162

T. Franaszek: Święto Technik Odlewniczych. Dzień Odlewnika 2018 Austrii-Niemiec-Szwajcarii, Nr 5-6, S.164

T. Franaszek: XI Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Innowacje w Odlewnictwie Ciśnieniowym”, Nr 5-6, S. 166

T. Franaszek: Międzynarodowe targi Innowacje-Technologie-Maszyny Polska 2018, Nr 9-10, S. 338

Jubileusz 25-lecia działalności Odlewni Polskich SA w fotografii, Nr 9-10, S. 342

Odlewnia Żeliwa METALPOL Węgierska Górka obchodzi zaszczytny, nobilitujący, wspaniały Jubileusz 180-lecia działalności, nr 9-10, S. 344

T. Franaszek: 73. Światowy Kongres Odlewnictwa „Kreatywne Odlewnictwo” – dzień po dniu – sprawozdanie (73rd World Foundry Congress „Creative Foundry” – day by day – a report), Nr 11-12, S. 386

T. Franaszek: 100. Inauguracja roku akademickiego 2018/2019 w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie, Nr 11-12, S. 424

T. Franaszek: Inauguracja roku akademickiego 2018/2019 na Wydziale Odlewnictwa Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie, Nr 11-12, S. 426

W. Dobosz: Wzrost cen energii. Forum właścicieli, prezesów i dyrektorów, Nr 11-12, S. 428

T. Franaszek: Ogólnopolski Dzień Odlewnika 2017, Nr. 1-2, S. 30  
Konkurs Mistrz Techniki 2016/2017 rozstrzygnięty, Nr 1-2, S. 48  
Prof. dr hab. Inż. Zdzisław Samsonowicz, DHC, Gratulacje, Nr 3-4, S. 100

Jubileusz 95-lecia Profesora Zdzisława Samsonowicza, Nr 9-10, S. 336

Vox Patris – największy dzwon kołyszany na świecie, Nr 9-10, S. 346  
Odlewnicze targi METAL największe w swojej historii!, Nr 9-10, S. 348

### Wiomości STOP

Przedstawimy Członków Wspierających: Pasek Europe, Nr 5-6, S. 175

Przedstawimy Członków Wspierających: PGO, Odlewnia Pioma, Nr 5-6, S. 173

Przedstawimy Członków Wspierających: SA Foundry Sp. z o.o., Nr 5-6, S. 172

Sprawozdanie z Zebrania ZG STOP, 17 listopada 2017, Kraków, Nr 1-2. S. 52

Sprawozdanie z Zebrania ZG STOP, 8 lutego, Kraków, Nr 5-6, S. 176  
Wręczenie nagród laureatom konkursu im. Prof. Wacława Sakwy 2018, Nr 9-10, S. 350

### Kronika Żałobna

Stanisław Nowak nie żyje  
Krzysztof Smyksy (1957–2018)  
Bolesław Wośkowiak (1947–2018)  
Józef Szczepan Suchy (1951–2018)  
Robert Jordan  
Władysław Grudziecki (1933–2018)