

PRZEGLĄD TECHNICZNY.

PRZEGLĄD
TECHNICZNY

PISMO MIESIĘCZNE

POŚWIĘCONE SPRAWOM TECHNIKI I PRZEMYSŁU,

REDAGOWANE PRZEZ

A. BRAUNA, S. KOSSUTHA, F. KUCHARZEWSKIEGO, AI. SADKOWSKIEGO i L. WOJNĘ.

ROK VI.

Tom jedenasty.

WARSZAWA.

1880.



Дозволено Цензурою.
Варшава, 14 Мая 1880 года.



3359

III

6(1880) 11

Biblioteka Jagiellońska



1001359612

SPIS ARTYKUŁÓW

ZAWARTYCH W TOMIE JEDENASTYM PRZEGLĄDU TECHNICZNEGO.

Zeszyt I. — Styczeń.

	<i>Str.</i>
— S. KOSSUTH. W przedmiocie słownictwa technicznego. I. Uwagi wstępne	1
— S. ZIELIŃSKI. Wjazdy dla drogi zwyczajnej przy moście kolei Nadwiślańskiej na Narwi pod Modlinem	11
— J. SPORNY. O zakładaniu cementarzy przy większych miastach	26
— Objaśnienia nadesłane przez pana Prezydenta Miasta Warszawy, w odpowiedzi na artykuł o projekcie kanalizacji inż. Lindley'a, podany w zeszycie IX-ym Przeglądu Technicznego za r. z.	36
— Krytyka i bibliografia. O przemyśle ze stanowiska ekonomii politycznej, napisał <i>Witold Żukowski</i> , inżynier przemysłowy	52
Sprawozdanie z czasopism cukrowniczych	61
Nowe książki: Niemieckie za wrzesień i październik (dok.)	67
— Kronika bieżąca. Ruch przemysłowy. (Brak danych sprawozdawczych—Komitet Przemysłowy—Czasopisma techniczne w r. 1879—Przykład Gazety Rolniczej—Ekonomista—Artykuł: „O dyspozytorów fabrycznych.“—Wystawa tkacka)	68
— Dwie tablice rysunków (I i II. Wjazdy dla drogi zwyczajnej przy moście na Narwi pod Modlinem).	

Zeszyt II i III. — Luty i Marzec.

— A. RZESZOTARSKI. Przegląd nowszych ulepszeń, doświadczeń i badań, dokonanych w zakresie stali zlewnej	73
--	----

	<i>Str.</i>
— S. KOSSUTH. W przedmiocie słownictwa technicznego. II. Stan obecny — Naleciałości — Powstawanie nowych wyrazów	100
— H. POLACZEK. W przedmiocie dyfuzji	111
— S. M. ROGUSKI. Maszyny parowe złożone („Compound“) II.	117
— A. GRAFF. Zasady wykreślenia diagramu <i>Zeunera</i>	125
— Krytyka i bibliografia. Czasopismo techniczne (krakowskie)	137
(<i>Art. nad.</i>) Kilka uwag z powodu „Podręcznika Technicznego dla fabrykantów cukru“ ułożonego przez <i>A. Okenczyka</i>	138
Sprawozdanie z czasopism cukrowniczych	147
Czasopismo stowarzyszenia austrijackich inżynierów i budowniczych	155
Nowe książki	161
— Przegląd wyn. uleps. i celu. robót. Kolej przenośna	165
Oświetlenie elektryczne	165
— Kronika bieżąca. Jeszcze o projektach <i>Lindley'a</i>	168
Nowe przepisy dotyczące opodatkowania przemysłu cukrowniczego	175
Szkoła politechniczna we Lwowie, sprawozdanie prof. <i>Wł. Zajączkowskiego</i>	178
Nekrologia: F. Pokutyński, J. Orłowski i F. Jaroński	182
— Dwie tablice rysunków (III. Maszyny złożone „Compound“, IV. Diagram <i>Zeunera</i>).	

Zeszyt IV. — Kwiecień.

— S. KOSSUTH. Wystawa wyrobów tkackich w Muzeum Przemysłu i Rolnictwa w Warszawie	185
— J. SŁOWIKOWSKI. O powstawaniu wód gruntowych, Teorya <i>Volgera</i>	199
— T. OSIŃSKI. Niektóre tablice dotyczące prac chemiczno-cukrowniczych	205
— J. SPORNY. Stan obecny przemysłu asfaltowego (1879 r.), przez <i>Leona Malo</i> inżyn. cyw. Przekład z francuskiego objaśniony przypiskami	209
— A. GRAFF. Zasady wykreślenia diagramu <i>Zeunera</i> (dok)	222
— Krytyka i bibliografia. Zasady technicznych amelioracji rolnych	240
Skala muzyczna w wszechświecie	242
Czasopismo stowarzyszenia austrijackich inżynierów i budowniczych (c. d.)	242
Nowe książki: Francuskie za styczeń i luty 1880 r.	244
Niemieckie za luty 1880 r.	245
— Kronika bieżąca. Korespondencja z Kijowa.	246
Nekrologia — Sprostowanie	248

Zeszyt V. — Maj.

	Str.
— S. KOSSUTH. W przedmiocie słownictwa technicznego. III. Nowe wyrazy	249
— W. CHOROSZEWSKI. Produkcya węgla kamiennego, surowizny, żelaza i cynku w Królestwie Polskiem w ciągu ostatnich lat 25	259
— A. RZESZOTARSKI. Przegląd nowszych ulepszeń, doświadczeń i badań dokonanych w zakresie stali zlewnej. II. O złożeniu (strukturze) stali	264
— J. SPORNY. Stan obecny przemysłu asfaltowego (1879 r.), przez <i>Leona Malo</i> , inżyniera cywilnego. Przekład z francuskiego, objaśniony przypiskami (c. d.)	287
— Krytyka i bibliografia. Przemysł cukrowniczy w Królestwie Polskiem przez <i>Antoniego Wrotnowskiego</i>	294
Nowe książki: Niemieckie za marzec	301
Francuskie za luty	302
— Kronika bieżąca. Załamanie się mostu na ujściu rzeki Tay. Nowe zastosowanie maszyn hydraulicznych	303
Drogi żelazne w Stanach Zjednoczonych	304
— Dwie tablice rysunków (V i VI. Wyniki badań mikroskopowych nad złożeniem czyli strukturą stali).	

Zeszyt VI. — Czerwiec.

— Z. M. O potrzebie i zasadach urządzenia wyższej szkoły technicznej	305
— J. SŁOWIKOWSKI. Kanalizacja pneumatyczna <i>Liernur'a</i> . (System różniczkowy.—Sieć pneumatyczna.)	317
— S. SZUCH. Palenisko gazowe Haupt'a w zastosowaniu do kotłów parowych.	334
— J. SPORNY. Stan obecny przemysłu asfaltowego (1879 r.) przez <i>Leona Malo</i> inżyniera cywilnego. Przekład z francuskiego objaśniony przypiskami (c. d.)	350
— Krytyka i bibliografia. Szkoła maszynisty	361

	<i>Str.</i>
Czasopismo stowarzyszenia austriackich inżynierów i budowniczych z r. 1879 (dokończenie)	362
Nowe książki: Francuskie za marzec.	365
— Kronika bieżąca. Ruch przemysłowy	366
Nekrologia	368
— Jedna tablica rysunków. (VII. Palenisko gazowe <i>Haupt'a.</i>)	

