

WIADOMOŚCI DROGOWE

ORGAN STOWARZYSZENIA CZŁONKÓW
POLSKICH KONGRESÓW DROGOWYCH.

ROCZNIK VII

(№ 70 — 81)

1933 r.

W A R S Z A W A
KOSZYKOWA 75, DROGOWY INSTYTUT BADAWCZY PRZY
POLITECHNICE WARSZAWSKIEJ



J. 135

SPIS RZECZY

I. Zagadnienia finansowe, ekonomiczne i organizacyjne gospodarki drogowej.

	Str.
<i>Inż. Jerzy Berens.</i> Zagadnienie konserwacji dróg wobec braku kredytów	357
<i>Stanisław Chmielowiec.</i> Dróżnik — drogomistrz — inżynier	51
<i>Jan Fischer.</i> W sprawie dróżników	59
<i>Inż. Aleksander Gajkowicz.</i> Drużyny robocze do remontu dróg	333
<i>Inż. Ludwik Hubl.</i> Zagadnienie konserwacji i przebudowy mostów drogowych wobec braku kredytów z Państwowego Funduszu Drogowego	52
— Uruchomienie większych robót drogowych w związku z Funduszem Pracy	211
<i>Zofja Klaczyńska.</i> Czterolecie działalności państwowego autonomicznego Zarządu drogowego we Włoszech	478
<i>Inż. Stanisław Kozierski.</i> Budowa dróg — jako środek zwalczania bezrobocia w Stanach Zjednoczonych	603
<i>Edward Lange.</i> Normy prac dróżniczych	472
<i>Inż. Anatol Lewicki.</i> Zastosowanie wykresów w administracji drogowej	740
<i>Inż. Florjan Stankiewicz.</i> Gospodarka drogowa w pow. łowickim	797
<i>Inż. Kazimierz Zowadziński.</i> Kilka słów o zagadnieniu budowy dróg w Polsce	215
<i>Inż. Henryk Ziembicki.</i> W sprawie użycia miejscowych słabych kamieni dla celów drogowych	723
<i>Przegląd czasopism technicznych.</i> 67, 220, 313, 370, 430, 492, 715, 765, 822	

II. Doświadczalnictwo drogowe.

<i>Prof. Emil Bratro.</i> Obręcze samochodów ciężarowych i ich wpływ na nawierzchnię drogową	229
<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	68, 222, 314

III. Maszyny drogowe.

<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	154, 222, 370
--	---------------

IV

IV. Ogólne warunki techniczne projektowania i budowy dróg.

	Str.
<i>Inż. Antoni Ryczak.</i> Aktualja drogowe w powiecie	759
<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	154, 222, 665, 716, 824

V. Gruntowe i zwirowane drogi.

<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	432
--	-----

VI. Drogi bite.

<i>Inż. Antoni Rodcewicz.</i> Statyczna wytrzymałość drogi bitej. 437, 549, 613, 673	
--	--

VII. Bruki kamienne.

<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	341, 371, 604
--	---------------

VIII. Drogi klinkierowe.

<i>Prace Drogowego Instytutu Badawczego</i> nad klinkierem drogowym i projekt norm własności, pobierania próbek i metod badania. 643	
---	--

IX. Drogi betonowe.

<i>Inż. Antoni Eiger.</i> Cement w budowie nawierzchni drogowych	323, 379
<i>Inż. Zygmunt Kiżniewicz.</i> Analiza kosztów budowy próbnego odcinka nawierzchni „Betkam”	361
<i>Inż. M. Wł. Nestorowicz i inż. St. Lenczewski-Samotyja.</i> Pomysł ustroju drogi betonowej.	305
<i>Inż. Władysław Tryliński.</i> Jezdnia betonowa i chodniki z płyt beto- nowych sześciokątnych	207
<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	68, 155, 315, 665, 716, 767, 824

X. Drogi asfaltowe i smołowe.

<i>Inż. Józef Bojanowski.</i> Emulsje smołowe i ich rola w praktyce.	576
<i>Inż. B. Kiciński.</i> Kilka słów o destrukcyjnym działaniu pojazdów kon- nych na nawierzchnie asfaltowe	350
<i>Inż. M. Mączyński i inż. W. Skalmowski.</i> Tanie drogi	701
<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	69, 222, 315, 371, 493, 605

XI. Mosty.

<i>Prof. Stefan Bryła.</i> Najnowsze konstrukcje mostów spawanych	777
<i>Prof. Hartmann.</i> (Przekład inż. St. Kozierskiego) Estetyka w zastoso- waniu do budowy mostów.	183

	Str.
<i>Inż. Ludwik Hubl.</i> Żelazobetonowy most łukowy ze ścięgnem poziomem i zawieszoną jezdnią na rzece Świder w Woli - Karczewskiej i ogólne dane o tego rodzaju mostach	342
— Budowa największego w świecie żelazobetonowego mostu łukowego przez cieśninę Tranebergs w Sztokholmie.	416
— Most na Wkrze w Radzanowie	692
<i>Inż. Zbigniew Wasutyński.</i> Most przez Nieciecz w Ruścu	749
<i>Przegląd czasopism technicznych.</i> 70, 155, 223, 316, 371, 432, 494, 606, 666, 716, 769, 826.	

XII. Kamieniołomy i materiały kamienne.

<i>Inż. Józef Francos.</i> Czy należy zakładać kamieniołomy państwowe i komunalne	708
<i>Wyniki badań laboratoryjnych materiałów kamiennych używanych do budowy i utrzymania dróg w Polsce</i>	585
<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	226

XIII. Ruch na drogach, znaki drogowe i zadrzewianie dróg.

<i>Józef Bogumił Ćwikiel.</i> Rezultaty badań ruchu na drogach bitych i pomiarów grubości nawierzchni w 1930 r.	1, 84, 161
<i>Przegląd czasopism technicznych.</i> 71, 156, 316, 373, 434, 495, 607, 667, 718, 771, 828.	

XIV. Walka ze śniegiem na drogach.

<i>Przegląd czasopism technicznych.</i>	374, 829
---	----------

XV. Turystyka

<i>Przegląd czasopism technicznych.</i>	319
---	-----

XVI. Kongresy, zjazdy drogowe, wystawy, sprawozdania, konkursy.

<i>Inż. Stanisław Kozierski.</i> VII Międzynarodowy Kongres Drogowy Monachjum	792
<i>Komunikat o III Polskim Kongresie Drogowym</i>	437, 549, 723
<i>Protokół Zwyczajnego Walnego zebrania Stowarzyszenia członków polskich kongresów drogowych z dnia 2/VII 1933 r.</i>	499
<i>Sprawozdanie z działalności Drogowego Instytutu Badawczego przy Politechnice Warszawskiej za okres od 1.IV.1932 r. do 1.IV.1933 r.</i>	424
<i>Przegląd czasopism technicznych.</i>	829

VI

XVII. Słownictwo drogowe, recenzje, bibliografja.

	Str.
<i>Recenzje.</i>	319, 374, 611

XVIII. Różne.

<i>J. B. Ćwikiel.</i> Uwagi o drogach chińskich.	734
<i>Zofja Klaczyńska.</i> Autostrada Kolonja — Bona.	77
<i>Przegląd czasopism technicznych</i>	74, 157, 226, 317, 434, 496, 608, 669, 720, 773, 832.

