

OBSAH.

Úvod. — *Ing. Dr. Josef Stocký* 7

CLANKY O INŽENÝRSKÉ PRÁCI.

Pražský odbor SIA v letech 1925 — 1929. — <i>Ing. Leopold Smilauer</i>	11
Dům československých inženýrů. — <i>Ing. František Pičman</i>	28
Federace slovanských inženýrů. — <i>Ing. František Pičman</i>	30
Inženýrská práce u obce pražské. — <i>Ing. Josef Zlatník</i>	32
Architektura a stavebnictví v poválečné Praze. — <i>Ing. arch. Vojtěch Krch</i>	52
Stavební ruch a bytová otázka ve Velké Praze. — <i>Ing. Miloš Vaněček</i>	62
O pražských mostech. — <i>Ing. Dr. Zdeněk Bažant</i>	67
Železniční problém Velké Prahy. — <i>Ing. Miroslav Chlumecký</i>	69
Návrh regulace dopravy ve vnitřní Praze. — <i>Ing. Alois Píbl</i>	73
Elektrisace pražského kraje v rámci soustavné elektrisace. — <i>Ing. Dr. František Kneidl</i>	87
Inženýrská práce v oboru ministerstva pošt a telegrafů. — <i>Ing. Josef Strnad</i>	92
Kulturně-technické problémy Velké Prahy. — <i>Ing. Dr. Jan Racek</i>	110
Význam lesů pro Velkou Prahu. — <i>Ing. Gabriel Jirsík</i>	114
Geodetické práce v Československu. — <i>Ing. Dr. Jaroslav Pantoflíček</i>	117
Splavnění Vltavy nad Prahou. — <i>Ing. Zdeněk Schwarz</i>	122
Novodobé snahy v konstrukci parních lokomotiv. — <i>Ing. František Semotán</i>	129
Soudobý stav leteckého průmyslu v Československu. — <i>Ing. Dr. Vladislav Sýkora</i>	137
Československý průmysl automobilový. — <i>Ing. Bedřich Albrecht</i>	145
Obroda československých silnic. — <i>Ing. Gustav Hermann</i>	150
Odborná organizace československého průmyslu. — <i>Ing. Vojtěch Mixa</i>	160
Hospodářský vývoj našeho průmyslu strojírenského. — <i>Ing. Vladimír Klímecký</i>	163
Československá aparatura průmyslová a laboratorní. — <i>Ing. Gotthard J. Dříza</i>	170
Anorganický průmysl. — <i>Ing. Dr. Jaroslav Chloupek</i>	172
Silikátový průmysl. — <i>Ing. Dr. Vladimír Skola</i>	174
Průmysl izolačních hmot. — <i>Ing. Vilém Lövy</i>	177
Železářský průmysl v Československu. — <i>Ing. Albert Regner</i>	179
Průmysl poživatín. — <i>Ing. František Hruška</i>	181
Československé cukrovarnictví. — <i>Ing. Dr. Jiří Vondrák</i>	186
Průmysl lihovarský, drožděrenský a octárenský. — <i>Ing. Josef Štastný</i>	188
Československý průmysl mydlářský. — <i>Ing. František Otta</i>	190
O některých odvětvích československého chemického průmyslu organického. — <i>Ing. Dr. Josef Stěpánek</i>	192
Československý farmaceuticko-chemický průmysl. — <i>Ing. Dr. Jiří Fragner</i>	195
Průmysl laků, barev a fermeží v Československu. — <i>Ing. Dr. Antonín Majrlich</i>	196
Průmysl výbušin a zápalných hmot. — <i>Ing. Dr. František Blechta</i>	198
Průmysl celulosy a papíru. — <i>Ing. Dr. Ladislav Rys</i>	200
Československý průmysl kapalných paliv, minerálních olejů a přidružených výrobních odvětví. — <i>Ing. Dr. Josef Zdráský</i>	203
Kapitola knihomilská. — <i>Ing. Dr. Josef Stocký</i>	205

ZPRÁVY O INŽENÝRSKÉM PODNIKÁNÍ A PRŮMYSLU.

Státní báňské a hutnické závody republiky československé	210
Podnik „Československé státní lesy a statky“	212
Novostavby ministerstev železnic a zemědělství v Praze	215
Podnikatelství staveb Ing. Hlava a Dr. Kratochvíl	216
Úředně autorisovaní stavební inženýři Kapsa a Müller	221
Firma „V. Nekvasil“, stavitel. — <i>JUDr. J. S. Weger</i>	223
Civilní inženýři stavební Nejedlý, Řehák a spol. v Praze	228
Lanna, akciová stavební společnost v Praze	231
Ing. Dr. Jaroslav Polívka, úředně autorisovaný civilní inženýr stavební a stavitel	234
Ing. František Secký, úředně autorisovaný civilní inženýr stavební	236
Několik pohledů na stavby provedené podnikatelstvím betonových staveb Ing. Dr. K. Skorkovský	238
Význačné stavby kanalizační a vodovodní ve Velké Praze. — <i>Ing. Dr. Eduard Viktora</i>	243
Silniční vozovky z dehtoasfaltového betonu. — <i>Ing. Dr. Eduard Viktora</i>	249
Keramický průmysl v Československu. — <i>Ing. Karel Hineis</i>	254
Kralodvorská cementárna	256
Českomorávská-Kolben-Daněk, akciová společnost v Praze	261
Báňská a hutní společnost	285
Ing. O. Podhajský, akc. spol., Praha—Hostivař	287
Poldina huť a její výrobky	290
Pražská železářská společnost	294
Ringhofferův koncern	300
Práce Skodových závodů ve slovanských státech: Bulharsku, Jugoslavii, Polsku a Rusku v letech 1920—1930	306
Výroba ručních střelných zbraní. — <i>Ing. Karel Staller</i>	329
Rozvoj a výsledky kabelového průmyslu	335
Továrna na kůže a řemeny F. Polický v Jaroměři	336
Družstvo hospodářských lihovarů pro prodej lihu v Praze	337
Historie společnosti Západočeské továrny kaolinové, šamotové a slovenské závody magnesitové, akciová společnost v Praze	338

OZNAMENÍ.

Vítkovické horní a hutní těžířstvo, Moravská Ostrava	340
Fr. Křížík, kabelovna a elektrotechnické závody, akc. spol.	342
Průmyslová tiskárna v Praze-VII., Dobrovského 29	343, 347
Kuličková ložiska S K F obchodní spol. v Praze-VII.	344
František Otta, továrna na mýdla a krystalovou sodu v Rakovníku	345
Telegrafia, čl. továrna na telegrafy a telefony, akc. spol.	346
V. Kozák, továrna jemných laků v Praze-VII.	346
Banka československých legií v Praze-II., Na Poříčí	346
Rafinerie minerálních olejů	348
Technické knihkupectví a nakladatelství SIA	348
A. E. G., elektrotechnická akciová společnost	348
Inženýři Kruliš, Jáchymek, Schwarz a spol., Praha, Brno, Handlová	349
Komanditní společnost Julius Rütgers v Moravské Ostravě	350

Knihtiskárna Dr. Eduard Grégr a syn v Praze-II., Hálkova 2	350
Ing. Gothard J. Dříza, Praha.	351
Továrna na káble, akc. spol. Bratislava—Kolín	352
Káblo, akciová továrna na káble a drátěná lana Praha-I., Masarykovo nábřeží 4	352
Západočeské továrny kaolino-šamotové a slovenské závody magnesitové a. s.	353
Ing. Jar. Moučka, Praha-VII., U Průhonu 14	354
Nákupna a prodejna inženýrů	354
První Satovská továrna na hliněné zboží	355
„Eternitas“ akc. továrny dehtových výrobků a krycích hmot, Král. Hradec.	356

PRILOHY.

1. — Návrh regulace dopravy ve vnitřní Praze. (*K článku Ing. Aloise Píbla.*)
2. — Novodobé vozovky v okolí pražském. (*K článku Ing. Gustava Hermanna.*)
3. — *A. J. Alex* : Zakládání pilířů Jiráskova mostu přes Vltavu v Praze. — (*Olejoá studie k velkému obrazu.*)
4. — *Vilém Kreibich* : 1-D horská lokomotiva čsl. st. drah. (*Olejoá obraz.*)
5. — *A. J. Alex* : Továrna na kůže a řemeny F. Polický v Jaroměři. (*Barevný lept.*)