

Zeměměřičský Věstník

Časopis Spolku československých zeměměřičů

Vychází jednou měsíčně vyjma červenec a září.

Řídí

ING. JOS. RŮŽIČKA,
ZEMSKÝ MĚŘIČSKÝ
RADA V BRNĚ.

DR. TECHN. FR. FIALA,
ŘÁDNÝ PROFESOR VYS. UČENÍ
TECHNICKÉHO V PRAZE.

Redakční komise:

Předseda Spolku čs. zeměměřičů: Ing. Jos. Petřík, řádný profesor vys. učení techn. v Praze.

Členové redakčního výboru: Ing. J. Baše, vládní rada v Bratislavě, prof. Ing. VI. Filkuka, emer. řádný profesor vysoké školy technické v Záhřebě, úř. aut. civ. geometr v Brně, Ing. R. Hanák, vrchní měřičský komisař v Prostějově, Ph. Dr. Boh. Kladivo, řádný profesor vysoké školy technické v Brně, Ing. K. Klega, št. kpt. voj. zeměp. ústavu v Praze, docent Ing. J. Peňáz, přednosta městského měř. a regul. oddělení v Brně, Ing. RNDr. A. Pokorný, měř. komisař triang. kanceláře min. fin. v Praze, Ing. F. Prokůpek, úř. aut. civ. geometr v Nymburku, Ing. Dr. techn. Jos. Ryšavý, řádný profesor vysokého učení technického v Praze, Ing. Al. Šimek, vrch. měř. rada v Brně a Ing. Fr. Wiesner, vrchní měř. rada v Užhorodě

Nakladatel: Spolek čs. zeměměřičů v Praze.

Redakce: Brno. Dra B. Macků 44.

Administrace: Ing. J. Vrba, Brno-Král. Pole, Tyršova 25.



BRNO 1932.

TISKEM POLYGRAFIE V BRNĚ.

OBSAH.

Články hlavní.	str.
***: XX. ročník	1
Beneš Ant., Ing.: Všeobecný nástin o změnách cen pozemků stavebních a změnách cen stavebních nákladů v době poválečné ve Velké Praze	6
Ceynar Jos., Ing.: Nové typy počítačích strojů a užití v zeměměřické praxi	93, 125, 145
Doležal Ludvík, Ing.: Opravy v geometrických (polohopisných) plánech	101
E. F.: Postavení zeměměřičů agrárního a zemského úřadu v Brně a platový zákon	50
Fiker A., Ing.: Wildův autograf	66, 78, 122
Hlavsa Václav, Ing.: 0 geometrických (polohopisných) plánech a měřických pracích pro jejich vyhotovení konaných	157, 177
Junek Č., Ing. a Štván A., Ing.: O pozemkovém katastru na Hlučínsku	81, 96
Kuchař Karel, Dr.: Jehan Cossin: Mapa světa z r. 1570	173
Petrík Jos., Prof. Ing.: Eduard Doležal	77
Pokorný Ant., Dr. Ing.: Finská základna Maaninka a její připojovací síť	9
týž: Měření v dvojskupinách	65
Ruzha Fr., Ing.: O společných pohraničních pozemcích	117
týž: Zaměřování vodních toků a nakreslení změn do katastrálních map	22
Smirnoff K. N., Ing.: Zkouška Wildova dálkoměru a polní práce jím provedené v SSSR	41
Sokol Ant., Ing.: Budování jednotné trigonometrické sítě katastrální (1.—4. řád) v oblasti města Písku	141, 162
Tomsa K. Ing.: O stereofotogrametrické základně	2, 26, 45
Votruba Jan, Ing.: Vytyčování kruhových oblouků metodou čtvrtinovou	61

Referáty.

a) Odborné.

Autoredukční dvojobrazový dálkoměr Kernův (<i>Kloss</i>)	148
Breithauptův dvojobrazový tachymetr (<i>Karpuškin</i>)	85
Dojde k projednávání zákona o scelování? (Ing. B. <i>Pour</i>)	131
Dosavadní výsledky reformy zeměměř. služby v Rakousku (Ing. O. <i>Krčmář</i>)	103
Ke studiu fotogrametrie na čs. vys. školách technických	35
J. A. Komenský, spisovatel traktátu o geometrii	55
Mechanický planigraf (<i>Karpuškin</i>)	149
Nejstarší mapa Moravy (<i>J. Růžička</i>)	106
Nový katastr. zákon v Jugoslávii	15
Nový typ samoredukčního tacheometru Bosshardt-Zeiss	33
Nivelační automat (<i>Karpuškin</i>)	132
Pokusné měření metodou letecké stereofotogrametrie v ČSR. (X)	132
Potřeba směrnic pro zhotovení kopií kat. map (Ing. V. B. <i>M.</i>)	76, 91
Prozatímní zobrazovací soustava pro nové vojenské mapování	149
Triangulační reforma (<i>Štván</i>)	69
Urbarské a příbuzné poměry na Slovensku (Ing. E. <i>Jelínek</i>)	92
Více porozumění (<i>Tippel</i>)	115
Vylučování veřejných říčních parcel ze seznamu veřej. statku (Ing. E. <i>Jelínek</i>)	139
Vývoj fotogrametrie u čs. voj. zeměp. ústavu (Dr. <i>P.</i>)	105
Zeměměř. práce konané r. 1932 v oboru min. financí	107
Zeměměř. služba v ministerstvu veřejných prací	55
Zkoušky a polní práce s redukčním tachymetrem Bosshardt-Zeiss v Rusku (R. <i>Kloss</i>)	130
Zlepšení stupnicového mikroskopu	15
Zpráva o zeměměř. agendě min. veř. prací 1932	55
Zrušení zeměměř. oddělení zem. úřadu v Brně (E. F.)	105

	Str.
b) Stavovské.	
Ing. Leopold Koubek senátorem.....	92
Nadbytek zeměměřičů v Prusku (J. Vážný).....	91
Náhrady studijních výloh pro zeměměřiče, hlásící se do kat. služby na Slovensku.....	156
Měřičtí úředníci agrár. úřadu v Brně.....	91
Oficiální výstraha před studováním zeměměř. inženýrství v Rakousku.....	172
Tiskový fond.....	19,38140
Úbytek zeměměřičů ve Francii.....	172
Uchazečům o místa zeměměřičská na Slovensku a Podkarp. Rusi.....	38
Z české vys. školy technické v Brně.....	19, 139,156
Zprávy z českého vys. učení techn. v Praze.....	19, 138
Z něm. vys. školy technické v Brně.....	60, 139, 160
Zeměměř. rada v Německu.....	156
Zpráva o IV. mezinár. kongresu zeměměřičů v Curychu 1930 (Ing. O. Krčmář).....	35

Posudky.

Baelemente der Feinmechanik od O. Richtera & R. Vosse (J. Petřík).....	110
Bulletin géodésique No 26 (F.).....	12
Bulletin géodésique, 1931, No 29 (J. P.).....	133
Etude sur la polygonation aérienne od A. Buchholtze (P. Potužák).....	186
Das Reichsamt für Landesaufnahme und seine Kartenwerke (Stv.).....	53
Encyklopedie výkonnosti. II. díl (—k).....	132
Festschrift Eduard Doležal (J. Růžička).....	135
Fotogrammetria. II. rézs. Légi fotogrammetria od Kurtze Sándora (J. Růžička a J. Jedlička).....	32
Formeln und Tafeln zur Beirechnung der ellipsoidischen Koordinaten od Lipse (Fs).....	134
Geodetické počítání, I. běh, od prof. Ing. J. Petříka (Fiala).....	86
Instrukce pro řízení spojené se zaknihováním přídelu (J. Růžička).....	107
Kalender für Landmessungswesen und Kulturtechnik od prof. C. Müllera (Fs).....	31
Komentované zákony československé republiky (Hanák).....	109
Kompendium der Topographie (Spezialkartenaufnahme) od Ing. K. Konetschnyho (—rk—).....	110
Letecká fotogrametrie od doc. Ing. Pavla Potužáka (Růžička).....	71
Mapa a busola od špkt. J. Jedličky (R—a.).....	150
Masaryk a Židovství.....	134
Nauka o pozemkovém katastru. Díl I. od Ing. A. Krejčara (H.).....	53
„Návod, jak vykonávat práce pro obnovení katastr. map reprodukcí...“ (Stv.).....	52
Památník dvanáctého sjezdu SI A v Olomouci (R—a.).....	132
Relazione dimostrativa dello stato e deirandamento dei lavori catastali. Róma 1931 (—p—).....	168
Scelování pozemků od Ing. Ad. Ohma (Ing. O. Krčmář).....	87
Sechstellige trigonometrische Tafel alter Kreisteilung für Berechnungen mit der Rechenmaschine od Brandenburgera H. (F.).....	151
Stručné poznámky k recenzi spisu Dr. A. Semeráda „Topografie“ (Semerád, Raz).....	150
Topografie od prof. Dr. A. Semeráda (Raz).....	108, 150
Topografické měření od pluk. doc. Al. Hlídka (J. Růžička).....	166
Traité de Télémétrie od P. Mazuira (Rs).....	31
Traité des projections des cartes géographiques á l'usage des cartographes et des géodésiens od L. Driencourt et J. Labordea (Fiala).....	166
Vermessungstechnische Berechnungen, einschliesslich Auswertung von Diagrammen od Ing. V. Scharitze (Štván).....	134
Výroční zpráva Voj. zeměp. ústavu za rok 1931 (Špkt. Jos. Jedlička).....	184
Zaměření a výpočet magnetické deklinace, od prof. Dr. Fr. Čechury (Dr. Václav Špaček).....	11

Kronika.

Šimon Podolský z Podolí (J. Petřík).....	30
Stanislav Grzepski (J. Petřík).....	88

Zákony a nařízení.

Měření na náklad stran.....	137, 154
Náležitosti geometrických plánů vzhledem k § 14 kat. zákona.....	75
Nové předpisy důlně měřické.....	154
Oprávnění k ověřování geometr. plánů zem. úřadem v Brně.....	154
O vyznačování děl a prostorů pod zemským povrchem v poz. katastru a poz. knihách.....	17

Označování nových parcelních čísel v geom. plánech oprávněných úřadů	154
Používání pozemk. katastru notáři	171
Provádění změn v poz. katastru podle geom. plánů oprávněných úřadů	137
Účty úředně aut. civ. geometrů (kolkování)	137
Výběr soudních znalců pro obor zeměměřičský	171
Zrušení expositury archivu map katastrálních v Košicích	137
Zrušení některých expositur kat. měř. úřadů v zemi České a Mor.-slezské	35

Dotazy a odpovědi.

Provádění vlastnických změn v knize pozemkové (J. Růžička).....	114
---	-----

Nekrology.

† Ing. Dominik Bukovský (Ing. Jos. Novák).....	21
† Ing. Jos. Derrich	188
† Johann Allenspach	172

* * *

Sjezdy a výstavy	58, 116, 137,171
Vyšlé knihy	13, 32, 54, 110, 134, 152,169
Odborné pojednání v časopisech	13,33 54,72, 111, 135, 152, 170,187
Zprávy spolkové	18,38,55,73,88, 112, 136, 155, 170, 188
Různé19,59,92, 138, 156,172
Zprávy osobní	20.40,60,76, 92, 139, 156,172,188