

Zeměměřičský Věstník

Časopis Spolku československých zeměměřičů

Vychází jednou měsíčně vyjma července a září.

Řídí

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

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

Redakční výbor:

Ing. J. Baše, vrch. měř. rada v Bratislavě, Prof. Ing. Vl. Filkuka, úř. aut. civ. geometr v Brně, R. Hanák, vrch. měř. komisař v Prostějově, Dr. Boh. Kladivo, profesor vysoké školy technické v Brně, Kpt. K. Klega, voj. zeměp. ústav v Praze, Ing. J. Peňáz, měst. vrch. měř. rada v Brně, Ing. Fr. Prokůpek, úř. aut. civ. geometr v Nymburku, Dr. Ing. Jos. Ryšavý, profesor vysokého učení technického v Praze, Ing. Al. Šimek, vrch. měř. rada v Brně a Ing. Fr. Wiesner, vrch. měř. rada v Užhorodě.

Nakladatel: Spolek čs. zeměměřičů v Praze.

Redakce: Brno, Údolní 44.

Administrace: Brno, Dominikánská 2.



BRNO 1929

TISKEM POLYGRAFIE V BRNĚ

OBSAH.

Články hlavní.

Strana

Ing. Baňoch Vlad.: Hospodářsko-technické úpravy pozemkového majetku v rep. československé se stanoviska celostátního	119
Ing. Boguszak Fr.: Kapitoly o novém měření topografickém. (Část III.: Československo. Část IV.: Konečná úvaha.)	6, 30
Doc. Dr. Dušl Karel: Řešení prostorové úlohy Pothenotovy metodami vektorového počtu	95
Prof. Dr. Fiala Fr.: Počítací stroje	41, 64
Ing. Chůra Jaroslav: Zakládání pozemnoknižních vložek na Slovensku — držba a pozemnoknižní vlastnictví	14
E. F.: O zeměměřičích bývalého mor. zemského výboru	106
Dr. J. L.: Nová úprava železničních knih	147, 163
L.: Jsou civilní geometři a ostatní civilní technické orgány republiky ve smyslu jazykového zákona?	124
Melnikov Vladimír: Vysoká škola zeměměřičská v Moskvě (SSSR.)	45
Ing. Musorin Ř.: Stav zeměměřický v Polsku, jeho organizace a studium	86
Prof. Ing. Petřík J.: Papír vyztužený aluminiovou deskou	99
Ing. Pudr Jar.: Činnost inženýra-zeměměřiče u samosprávných úřadů	131
Dr. Schuster Jan: Přesnost určení bodu v Hansenově úkolu	3, 25
Ing. F. Sponer: O pantografech	179
Dr. Šalamon B.: Kartometrické vyšetřování starých map	143, 166
Ing. Štván Ant.: O švýcarském knihovním (katastrálním) a topo grafickém měření	57, 83, 101
Ing. Vosáhlo Karel: „Coograf“, načrtní nanášecí čtyřúhelník	79
*** Dva projevy delegátů ze slavnostní schůze Jednoty úř. aut. civil. geometrů	28
Ku 20letému jubileu Jednoty čs. úř. aut. civil. geometrů v Praze	1
O pracech měřičských v Lotyšsku (přel. A. Gotšalk)	185

Recense.

Výroční zpráva V. Z. Ú. za rok 1927 (—k a)	16
Dra H. Löschnera: Über die Genauigkeit in Fallen von Ordinaten bei Koordinatenmessungen (Sponer)	17
Dra H. Sarnetzkyho: Grundzüge der Luft- und Erdbildmessung (Růžička)	19
Dra J. Ryšavého: Měření podzemních prostor (Petřík)	32
Dra Aug. Semeráda: Návod ke cvičením nižší geodesie (Ing. Al. Krejcar)	34
Dra J. D. Kovačeva: Historie zeměpisné mapy Bulharska (Ing. R. Musorin)	34
Katalog map, plánů a publikací Voj. zeměp. ústavu v Praze (Jelínek)	35
Dra V. Ryšavého: O počítacích strojích (Stv.)	48
Ing. V. Kejly: Několik vět o vnitřním pohybu papíru se zřetelem k mapám katastrálním (Hanák)	49
Przeglądu mierniczyho jubil. číslo 1918—1928 (Ing. R. Musorin)	49
Prof. Ing. J. Petříka: Stavba měst a plány upravovací (P e ň á z)	68
H. Merkela: Die geodätischen Arbeiten Christian Mayers in der Kurpfalz (Q. Vetter)	69
O. Leixnera: Der Stadtgrundriss und seine Entwicklung (Sponer)	69
Ing. Al. Ohma: Agrární operace na Moravě (Ing. Seránek)	88
René Dangera: Traité pratique d'arpentage (P o t u ž á k)	89
Ing. St. Klížniaka: Geodezja nižsza (Ing. Cingroš)	90
Dra K. Brunnera: Weisungen der Vogelschau (S p o.)	91
Dra H. Löschnera: Instrumente der prakt. Geometrie (Sponer)	108
Bilzeho: Städtebau und Landesplanung (S p o n e r)	108
The Surveyors Institution: List of Membres	109
Izvěstija Geodezičeskogo Komiteta za rok 1924, díl I. a II. (Ing. R. Musorin)	133
Bulletin géodésique, No 17 a 18 (Fiala)	153, 155
Zemleustrojtel, rok 1929, čís. 1—3 (Ing. Ř. Musorin)	170
Dra Fr. Čechury: Magnetická deklinace v Čechách pro epochu 1925-5 (Dr. V. Špaček)	188
B. Tetoura: Mapa v obrazech (B.)	190
Plán Velké Prahy (Růžička)	190

Referáty (důležitější):

a) Odborné.

K osnově vládního nařízení o mezníkování pozemků (§ 12 kat. zák.) (Ing. E. Slavíček)	187
Mezinárodní mapa světová 1 :1,000.000	39
Městská regulační kancelář v Brně	56
Nový polský stavební řád	71
O mapování Finska (Růžička).....	193
Obsazování míst smluvních sil pre pomocnú techn. službu na Slovensku	138
Pracovní program agrárních úřadů na Moravě pro 1929 (Ing. Kožoušek).....	111
Pracovní rozvrhy původního a nového katastrál. měření a prací reambulačních na rok 1929..	110
Právo k ověřování plánů knihovnic.....	162
Reforma státní správy (zeměměř. služba u zem. úřadu v Praze)	23
Reforma zeměměřičské služby u zemského úřadu v Brně (E. F.)	174
Seznamy parifikační půdy	177
Soutěže.....	39,117
Zkoušky pracovních ocelových pásem v poli (Ing. R. Musorin).....	192

b) Stavovské.

Jubilejní kongres zeměměřičský ve Stockholmu roku 1928	35
K poměrům v katastrál. měř. úřadech („Pražák“)	198
Mezinárodní federace zeměměřičská (R š.).....	195
Novum povážlivé (O u t s i d e r)	158
Reforma zeměměřičského studia a další budoucnost zeměměřičských inženýrů (Ing. H. Klusáček).....	152
Počet státních zeměměřičů v Prusku	162
Přijímání posluchačů zeměměř. inž. do vojenské inž. koleje	139
Přednostům katastrálních měř. úřadů	141
Sdělení (Šrůtek)	159
Stav členstva Inž. komory k 1. lednu 1929	76
Trochu polemiky (XYZ.)	175
Unifikace předpisů o oprávnění civilně zeměměřičském	197
Úřednická píle a stavovská solidarita (— o k o —)	175

c) Různé.

Dovoz optických výrobků a optického skla do ČSR	177
Jest zapotřebí býti přesným i v podrobnostech (S)	39
Kategorie grafických úředníků	116
Rozdělení plošné výměry CSR. dle druhu kultur v roce 1928	161
Statistická zpráva z oddělení zeměměř. inž. na čes. vys. učení techn. v Praze.....	76, 77
Stoleté narozeniny gen. Schreiberova (S p o).....	161
Z české vysoké školy technické v Brně (Zřízení exkursního fondu pro posluchače zeměměř. inž.).....	141

Zákony a nařízení.

K.redukci katastrál. měř. úřadů (Čechy, Morava, Slezsko a Slov.)	94
Nová sídla a obvody katastrál. měř. úřadů na Podkarpatské Rusi.....	76
Nové sazby poplatků za opisy, výpisy a snímky z pozemkového katastru.....	176
O příslušnosti katastrál. měř. úřadů	75
O sriadení a rozsahu pôsobnosti expositury bratislavského archivu map katastrál. v Košiciach..	176
O zřízení a rozsahu působnosti expositur kat. měř. úřadů	139
Prováděcí nařízení ke kat. zákonu, hlava 1	76
Stanovení náhrady za výkony kat. měř. úřadů	23

	Strana
Výnos min. financí č. j. 32.334/29-111. 6) o asistentech civil, techniků bez zeměměř. vzdělání.....	177
Výnos min. financí o výhodách, povolených úřadům a úř. oprav. civ. zeměměřičům při používání pozemkového katastru	38
Z české vys. školy techn. v Brně (Členové komise pro II. stát. zkoušku zeměměř. inž.)	56, 75
Zřízení zkušební komise pro II. stát. zkoušku na oddělení zeměměř. inž. v Praze	22
Z německé vys. školy techn. v Brně.....	94
Změna v označení dosavadního oddělení <i>11.16 b)</i> min. financí.....	39
 Nové knihy	19,51,70,91, 109, 134, 156, 174, 190
Odborná pojednání v časopisech	19,51,70,92, 109, 135, 156, 191
Zprávy spolkové	21, 35, 53, 71, 93, 112, 137, 160, 196
Zprávy osobní	23,40,56,77, 117, 141, 161, 178, 198
Opravy	24. 40,78, 94