

XVI. svazek.

Ročník 1928

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 v ý b o r :

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. Prokūpek, 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 1928.

TISKEM POLYGRAFIE V BRNĚ.

O B S A H .

Články hlavní (seřazeny dle autorů).	str.
1898—1928.....	129
Ing. Jan Baše a Fr. Wiesner: Deset let zeměměřičské práce na pozemkovém katastru na Slovensku a Podkarpatské Rusi.....	219
Prof. A. Buchholtz: První valný sjezd Severní sekce Mezinárodní společnosti pro fotogrametrii v Rize dne 1. až 19. května 1927.....	7
Ing. F. Boguszak: Kapitoly o novém měření topografickém:	
Část I. Francie.....	25, 51
Část II. Německo.....	65,96
Ing. Fr. Čtvrtlík : Zeměměřič ve službě autonomní.....	238
* * * Deset let Československé republiky.....	1
Ing. Lud. Doležal: Naše jubilejní reminiscence železniční.....	194
Ing. C. K. Dufek a Ing. C. L. Pochylý: Zeměměřičská sekce Spolku posluchačů techniky v Brně.....	21, 54
Civ. geom. E. Faltus: Úprava pozemkové držby pro účely stavební.....	301
Ing. Jos. Fanta: Význam zeměměřičské práce v čs. pozemkové reformě.....	213
Dr. B. Kladiivo: Dva abaky.....	137
*** III. obecné shromáždění mezinárodní geodetické a geofyzikální unie v Praze.....	45
Ing. Kar. Klega: Zeměměřič ve službách branné moci.....	246
Prof. Dr. techn. Jos. Kounovský: Geometrický základ metody Roussilheovy.....	326
Ing. Lad. Kožoušek: Scelování pozemků v obyvodu Velkého Brna.....	231
Ing. Al. Krajcar: Zeměměřičské studium na České vysoké škole techn. v Praze a absolventi před 30 lety.....	171
Ing. Ondřej Krčmář: Čs. zeměměřiči a stanovení státních hranic.....	197
Rozhraničovací práce na pomezí československo-rumunském.....	92,113, 269, 312, 329, 342
Ing. Jos. Křovák: Československá základní síť trigonometrických bodů, její geodetické základy a zobrazení.....	149
* * * Manifestační schůze měřického úřednictva.....	73
X: Podzimní zasedání „Německé společnosti fotogrametrické“.....	341
Vlád.rada Jos. Mašek: Ze vzpomínek starého geometra.....	177
Dr. Jar. Mrkos: Určení konstant aneroidu.....	89, 116
Poslanec Ing. Jar. Nečas: K zákonu o pozemkovém katastru a jeho vedení.....	69
Št. kpt. Jos. Peterka: O stereofotogrametrickém zaměřování Vltavy v r. 1926—1927.....	13
Prof. Ing. Jos. Petřík: Vývoj studijního programu zeměměřičského na čes. vys. učení techn. v Praze.....	249
Ing. C. Boh. Pour: Spolek posluchačů zeměměřičství.....	262
Ing. Ant. Prokeš: Rozdělení úř. autor. civil. geometrů na území ČSR.....	34
* * * Přejídné zkušební předpisy pro posluchače a absolventy dřívějších kursů ku vzdělání zeměměřičů.....	278
Prof. Ing. Dr. Jos. Ryšavý: Několik nových pomůcek nivelačních.....	2, 31
- „ - Přizpůsobení nové trigonometrické sítě k síti stávající.....	131
Prof. Ing. Dr. Aug. Scmerád: K třicetiletému výročí zeměměřičského studia.....	168
Ing. Jos. Souček: Vznik a počátky Spolku českých geometrů.....	173
- „ - Autonomní zeměměřiči Jednotě úřed. autor. civilních geometrů.....	193
Prof. Dr. Jind. Svoboda: Výsledky pokusů o konstrukci nového stroje k měření zeměpisné šířky.....	144
* * * Vládní návrh zákona o organizaci zeměměřičských prací.....	15

	str.
* * * Vládní návrh zákona o organizaci zeměměřičských prací.....	55
Ing. Fr. Zuklín: Jednota úředně autorisovaných civ. geometrů	187
* * * Zkušební řád pro oddělení zeměměřičského inženýrství	279

Recense.

Schuster: O jisté transformaci determinantu a jejím užití na úkol Pothenotův i v mechanice (—la).....	19
Černoch-Hejda: Nauka o terénu a jeho zobrazování (J. Růžička)	19
Ministero delle finanze: Relazione dimonstrativa dello stato e dell' andamento dei lavori cadastali al 1. luglio 1925, al 30. giugno 1926 i— p —).....	20
Teysler: Triumf techniky (Pour)	36
Blumenberg: Deutscher Landrnesser-Kalender 1928 (Prokeš)	37
Skála: Vyměrování půdy (Prokeš).....	59
Seliger : Das photogrammetrische Messverfahren (Růžička)	59
Anleitung für die Herstellung des Übersichtsplanes bei Grundbuchvermessungen (Stv.).....	60
Bonsdorff: Die Beobachtungsergebnisse der südfinnischen Triangulation in den Jahren 1924—1926 (Stv.)	76
Petřík : Vyrovnání technických nivelací metodou nejmenších čtverců (Fiala).....	10
Relazione d'emonstrativa della stato e dell' andamento dei lavori cadastali (P-k)	355
Vaisala : Uber die Längenmessung mit Hilfe der Lichtinterferenz (Dr. Plajner).....	101
Ročenka čs. státního ústavu geofyzikálního za r. 1927 (Br. —k)	294
Ryska-Záruba: Deset let technické práce.....	320
Tison: Cours de topographie (P—k)	32
Fiala: Nomografie (Dr. K. Dusí)	336
Čechura: Připojovací čtyřúhelník úhlový (Stv.)	336

R e f e r á t y (jen nejdůležitější).

Aerofotogrametrie na Mezinárodní letecké výstavě v Berlíně 1928(Růžička).....	23
VI. sjezd čs. přírodopvců, lékařů a inženýrů v Praze 1928.....	23, 111
Jest systemisace míst pro agrární zeměměřiče spravedlivá? (Růžička).....	39
Výstava soudobé kultury. Brno 1928 (Dr. Semerád).....	42
Slučování parcel a vložek knihovních (C. M.)	57
Rozluka pomůcek správních s Maďarskem.....	59
Soutěž na regulaci Brna (Rů.)	63
Propagace mapy (Stv.)	79
Pro urychlené zaknihování pozemků, přidělených S. P. Úřadem (Jelínek)	80
Memorandum k systemisaci zaměstnanců agrárních.....	80
K systemisaci u obce pražské.....	110
Soutěž na regulaci města Brna (—ka)	112
Referát za Moravu od Ing. R. Janče.....	124
Průkaznost mapy knihy pozemkové (Lš.)	126
Triangulace města Varšavy (Stv.)	295
Práce pozemkového katastru v r. 1928	296
Pracovní program agrárních úřadů na Moravě pro rok 1928 (Ing. Kožoušek)	296
O reformě studia zeměměřičského na brněnské německé technice	297
Zpráva o činnosti oddělení pro nová měření v Opavě (Junek).....	297
Knihovna Spolku čs. zeměměřičů	323

Nové knihy	37,77, 101, 121,321,337, 355
Odborná pojednání v časopisech	22, 38, 78, 102, 122, 295, 321, 337, 355
Zprávy spolkové	40, 60, 82, 83, 103, 123, 265, 298, 322, 339, 357
Zákony a nařízení	111, 127, 299, 323
Zprávy osobní	24,43,64, 88, 112, 128,300,340,360