

# *ZEMĚMĚŘIČSKÝ VĚSTNÍK*

*ČASOPIS SPOLKU ČESKOSLOVENSKÝCH GEOMETRŮ*

*VYDÁVÁ*

*SPOLEK ČESKOSLOV. GEOMETRŮ V PRAZE*

*Řídí*

*Dr. A. SEMERÁD,*

*PROFESOR ČESKÉ VYSOKÉ ŠKOLY TECHNICKÉ V BRNĚ.*

*VII. SVAZEK. - ROČNÍK 1919.*



*BRNO 1919.*

*NÁKLADEM SPOLKU ČESKOSLOVENSKÝCH GEOMETRŮ V PRAZE.  
TISKEM ROLNICKÉ TISKÁRNY V BRNĚ.*

**VII/1919**

# OBSAH. (1919)

## HLAVNÍ ČLÁNKY:

Seřadění podle autorů:	strana
Faltus E. ing.: Ze vzpomínek na válečné vojenské měření.....	38
Fürst B. ing.: Soudní znaleství.....	70
Hruban J. Dr.: Příspěvek ku řešení vyrovnání (sférických) sítí dle orientovaných směrů se zřetelem ku Wellischově pojednání: Nová metoda vyrovnání sférické sítě atd.....	5, 34, 49
Lukeš Fr. b. měř.: Vážní lať pro důlní měření.....	71
Marek L. ing.: Měřické práce u železnic.....	84
Nedoma A. v. g.: Jaká měřítka mají se voliti atd.....	11
Praktické poznatky a pokyny při počítání početních skupin atd.....	25
Ryšavý J. Dr.: Drobné statě z důlního měřictví.....	8
Semerád A. Dr.: Ústřední nivelační služba při minist. veř. prací.....	87
Spolek československých geometrů: Pro odbor zeměměřičského inženýrství na československých technikách.....	36
Šimek A. ing.: Nástin o činnosti oddělení pro nová vyměřování na Moravě za uplynulých 15 roků.....	67
Špaček V. prof.: Stanovení rozdílů převratných hodnot hlavních poloměrů křivosti geoidu vahami torsními.....	18, 33, 65, 81

## Seřadění podle obsahu:

Drobné statě z důlního měřictví — Dr. J. Ryšavý.....	8
Jaká měřítka mají se voliti při zhotovování nových katastrálních plánů atd. — V. g. A. Nedoma.....	11
Měřické práce u železnic — Ing. L. Marek.....	84
Nástin o činnosti oddělení pro nová vyměřování na Moravě za uplynulých 15 roků — Ing. A. Šimek.....	67
Praktické poznatky a pokyny při počítání početních skupin atd. — V. g. A. Nedoma.....	25
Pro odbor zemědělského inženýrství na Československých technikách— Spolek československých geometrů.....	36
Příspěvek ku řešení vyrovnání (sférických) sítí dle orientovaných směrů se zřetelem ku Wellischově pojednání: Nová metoda vyrovnání sférické sítě atd. — Dr. J. Hruban .....	5, 34, 49
Soudní znaleství — Ing. B. Fürst.....	70
Stanovení rozdílů převratných hodnot hlavních poloměrů křivosti geoidu vahami torsními — Prof. V. Špaček.....	18, 33, 65, 81
Ústřední nivelační služba při minist. veř. prací — Dr. A. Semerád.....	87
Vážní lať pro důlní měření — Lukeš Fr. b. měř.....	71
Ze vzpomínek na válečné vojenské měření — Ing. Faltus .....	38
Návrh členů Národního shromáždění, aby byl zřízen ústřední úřad pro veřejná vyměřování v republice Československé.....	17
Sjezd české státoprávní demokracie v Praze.....	39
Memorandum Ústředního všetechnického výboru o organizaci vyměřování v ministerstvu veřejných prací.....	1
<b>Zprávy literární a odborné:</b>	
Lallemant -Ch.: Nivellement des Vallés des Alpes des relevé des profils en long des Cours d'eau.....	43
Ryšavý J. Dr.: Měření délek invarovými měřítky netuhými.....	44
Semerád A. Dr.: O ústředním úřadě pro veřejné vyměřování .....	51
Veverka St. Ing.: Organisaace evidenčních geometrů.....	58
<b>Zprávy stavovské</b> .....	18, 28, 45, 73
<b>Zprávy spolkové</b> .....	15, 29, 46, 59
<b>Zprávy osobní</b> .....	64, 79
<b>Nabídky</b> .....	64, 80