

# ZEMĚMĚŘIČSKÝ OBZOR

ČASOPIS PRO GEODESII A ZEMĚMĚŘIČSTVÍ

VYDÁVÁ SPOLEK ČESKÝCH INŽENÝRŮ V PRAZE

HLAVNÍ A ODPOVĚDNÝ REDAKTOR:

**ING. BOHUMIL POUR**

**REDAKČNÍ SBOR:**

*Ing. Dr. František Boguszak, Praha, Ing. František Faltá, Brno, Prof. Dr. František Fiala, Praha, Ing. Václav Hlavsa, Praha, Ing. Jan Kavalír, Praha, Ing. Ondřej Krčmář, Praha, Prof. Dr. Bohumil Kladivo, Brno, Ing. Dr. František Mašek, Praha, Ing. Josef Peňáz, Brno, Prof. Ing. Dr. h. c. Josef Petřík, Praha, Prof. Ing. Dr. Pavel Potužák, Praha, Ing. Bohumil Pour, Praha, Ing. Dr. Josef Prokopec, Praha, Prof. Ing. Dr. Josef Ryšavý, Praha, Ing. Dr. Josef Růžička, Brno, Ing. Antonín Štván, Brno, Prof. Ing. Dr. Alois Tichý, Brno.*

**ROČNÍK III./XXX. ROK 1942**

**VYCHÁZÍ 25. DNE KAŽDÉHO MĚSÍCE**

**V PRAZE 1942**

MAJITEL A VYDAVATEL: SPOLEK ČESKÝCH INŽENÝRŮ

TISKEM KNIHTISKÁRNY TYPUS V PRAZE XVI.

# OBSAH:

## Hlavní články (podle autorů):

	<b>Strana</b>
Böhm Ing. Dr. Josef: Vyrovnání českomoravské základní trigonometrické sítě .....	81
Brousek Ing. Jiří: Zastavování venkovských obcí při scelování .....	145
Burda Ing. Václav: Technika vědecké práce .....	102
— Výzkumnictví v zeměměřičské kanceláři .....	161
Elznic Ing. Dr. V.: Hyperbolické řešení problému a metoda nejmenších čtverců .....	1, 24
Falta Ing. František: O pozemkovém katastru v Itálii .....	43, 55, 73, 94
— Mapy v měřítku 1:5000, 1:10.000 v Itálii .....	152, 169
Farka Ing. Václav: Na okraj předpisů o plánování .....	148
Klíma Ing. Jan: Studie o refrakci .....	113
Klobouček Ing. Dr. J.: Úhломěrné stroje pro měřičskou praxi .....	31
Krčmář doc. Ing. O.: Dvacet let výškopisných prací v Čechách a na Moravě .....	17, 39
Letocha Ing. Karel a Švehla Ing. Stan.: Stanovení a vyznačení průběhu držebnostních hranic u hra- ničních zdí .....	177
Petřík Ing. Jan: Desitiprocentní změny katastrálního výtěžku .....	21
— Služebnosti cest v pozemkovém katastru a veřejných knihách .....	70
Potužák Prof. Dr. Pavel: Několik úvah o srážce katastrálních map .....	33
— Technická mapa. Soutěžní práce odměněná cenou, heslo »Křivočáry« .....	127
Pour Ing. Bohumil: Zeměměřiči v Německu ... ..	165
Straka Ing. Alois: Scelovací náklady a matematické zhodnocení výhod plynoucích ze scelování hospo- dářských pozemků .....	97
Štván Ing. Ant.: O diferencích analytických funkcí se stálým krokem argumentu .....	120
Švehla Ing. Stan. a Letocha Ing. Karel: Stanovení a vyznačení průběhu držebnostních hranic u hra- ničních zdí .....	177
Tichý Prof. Ing. Dr. Al.: Výpočet zauzlení neusměrněných polygonů .....	8
— Kontrola souřadnicových rozdílů při výpočtu polygonů .....	147
— Další příspěvek pro dělení lichoběžníkových pozemků .....	183
Třebín Ing. Arnošt: Vytyčování obloukových tras .....	89
Vaiz Ing. Ladislav: Příspěvek k výpočtu vyrovnaných jižníků a stran v trigonometrických sítích .....	49
Weis Ing. Augustin: Tabulky k oceňování ovocných stromů .....	52
Ždímal Alois: Poznámka k Väisälä-ho metodě měření délek .....	36
* * * Směrnice pro zpracování regulačních plánů obcí .....	11
* * * Výsledek soutěže na pořizování mapy 1:10.000 .....	65

## **Zeměměřičská praxe:**

	Strana
Elznic Ing. Dr. V.: Protínání zpětné jednoduchým počítacím strojem .....	110
Prokeš Antonín: Rozdělení singulárního majetku v Mařaticích. (Technická zpráva k odevzdanému operátu) .....	59
Válka Ing. Oldřich: Hospodárnost při detailním zaměření nepřístupných bodů a metoda protínání zpět.....	108
— Průsečík přímek na dvojitým spřaženém stroji.....	136
— Kaleidoskop podrobného měření .....	153
Vlk Ing. František: Přesná technická nivelace —podklad technických úkolů .....	187

## **Kronika:**

Čupr Ph. Dr. Karel: J. A. Komenského Geodesie.....	171
Pudr Ing. Jar.: Zeměměřiči ve službách obce pražské.....	137, 154
— Instrukce pro zeměměřiče z r. 1685.....	190

## **Literární novinky:**

Posudky .....	15, 31, 46, 78, 95, 111, 126, 141, 157, 173, 191
Odborná pojednání v časopisech.....	46, 63, 95, 112, 158

<b>Různé zprávy:</b> .....	16,31,47,64,79,96,112,143,159,176,192
----------------------------	---------------------------------------