

1545

GEODETSKA IZLOŽBA ZAGREB 1935.

GEODETSKI INSTRUMENTI I MAŠINE ZA RAČUNANJE NA GEODETSKOJ IZLOŽBI

2

Uredio : Geod. STJEPAN HORVAT

Izdalo : UDRUŽENJE GEOMETARA I GEODETA KRALJEVINE JUGOSLAVIJE
SEKCIJA ZA SAVSKU BANOVINU U ZAGREBU



Cilj ovoga dijela izložbe je, da svima tehničarima, koji su u užem ili širem kontaktu sa geodezijom, pruži što potpuniju sliku o svim pomoćnim sredstvima u geodetskom radu. Intencija izložbenog odbora je bila, da zainteresira firme i preduzeća, da u vezi sa njihovim vlastitim interesima što obilnije kao izlagači sudjeluju. Iz mnogih razloga nije izložbeni odbor mogao ovaj dio geodetske izložbe prikazati u potpunosti onako, kako je želio, ali i ovo, što je izloženo, daje prilično vjernu sliku, što sve danas jednom geodetskom stručnjaku стоји na raspolaganju u njegovom radu.

Da o tom za nas važnom dijelu geodetske izložbe ostane trajnija korist, izložbeni odbor, zahvaljujući spremno pruženoj pomoći zainteresiranih, odlučio je, da ovaj dio izložbe putem ove publikacije iscrpni prikaže. Stručni posjetiocima naći će osim opisa pojedinih instrumenata i kratak prikaz mogućnosti njegovog iskorišćavanja, kao i u kratkim potezima prikazano ispitivanje i rektifikaciju instrumenata svagdje, gdje je to izgledalo potrebno.

Urednik ove publikacije, po želji odbora, čuvao se do krajnih granica mogućnosti subjektivnog ocjenjivanja pojedinih instrumenata, te svi navedeni podaci ili su dobiveni od proizvodača ili su uzeti iz prakse, pri čemu se naročito pazilo, da ovi podaci budu dovoljno objektivno verificirani. Posjetiocima odnosno čitaocima je većim dijelom prepušten konačni sud o prednostima i nedostacima pojedinih uredaja, a taj sud bez dvojbe ovisi ne samo o stvarnoj upotrebitosti instrumenta, nego i sumi novca, koju treba žrtvovati, da se jedan instrumenat pribavi.

Na podizanje kvalitete našega poslovanja ne sile nas samo formalni propisi državnih nadzornih organa, nego i naši vlastiti interesi. A pored stručne izobrazbe ne ovisi kvaliteta jednog rada ni od jednog faktora u tolikoj mjeri, koliko od stručno-tehničkih pomagala, koja u radu iskorišćujemo. Stoga nam mora biti jasno, da ova pomagala moramo tokom vremena poboljšavati. Kod proračunatog izbora instrumentarija ne će se poboljšavati samo kva-