

rum og ledninger til urrummet. Der blev tillige installeret en transformator til 110 V og ført ledninger fra den ind i det lange rum.

Registrerapparatet blev derefter forsøgsvis sat igang i løb; men der var indtil videre ikke tid til at arbejde saaledes med det, at det kunde sættes i regelmæssig drift. Det var spørgsmaalet om akkumulatorernes opladning, der voldte vanskelighed.

Kaptajn Chantelou og premierløjtnant Bertelsen lagde E-W linien ind paa pillen i det lange rum.

Den ene af seismograferne blev stillet op; paa den anden knækkede traaden ved ophængningen.

Den ene seismograf kunde have registreret paa det ene af Mascings registrerapparater; men det blev opgivet, da der ikke var noget ur til tidsafbrydelser.

I maj maaned blev den anden seismiske bulletin for København gjort færdig og udsendt.

Frk. Schigler og frk. Dyrlund blev derefter beskæftiget i biblioteket og sekretariatet; de satte dog stadig tider paa de indkommende registreringer.

Fra 1' maj deltog hr. Sidenius i arbejdet ved seismisk afdeling. Han deltog i konstantbestemmelser paa de russiske apparater sammen med hr. Thiesen og satte sig iøvrigt ind i registreringernes aflæsning.

I begyndelsen af juni flyttede vi fra Tordenskjoldsgade tilbage til Proviantgaarden, hvor vi en tid fik en tegnesal overladt.

Fra slutningen af maj, da min examen var færdig, arbejdede jeg i længere tid for sekretariatet, idet jeg dels bistod med udsendelsen af skrivelser om sammenslutningen af Geodætisk Institut og Gradmaalingen, dels ordnede den post, der stammede fra tiden efter sammenslutningen. Desuden maatte paa dette tidspunkt alle bestillinger til Scoresby-Sund foretages.

I begyndelsen af juli kom telegrafist Christensen, som skulde til Ivigtut, til uddannelse. Der arbejdedes med ham paa Vestfronten hver dag i en halv snes dage.

Samtidig maatte der sørges for forsendelserne til Scoresby-Sund.

Den 21' juli rejste hr. Christensen til Ivigtut, den 26'