

CONCLUSIO.

N habes, candide & amice Lector, descriptionem & usum novi Instrumenti Geometrici nostri, cuius utilitates perplures aliæ sunt, quām quæ in medium à nobis sunt allatae: sed harum inductione, brevitatis causâ, sponte supersedemus. Interim non ignoramus, ad Geodæsiam alia etiam Instrumenta adhiberi, quæ contemnenda haud sunt; in quorum numero est illud, quod Anno 1536. edidit spectabilis vir, Philippus Albinus, Senator inclytæ urbis Franfurtensis: & hoc, quod excellentissimus vir, NICOLAVS STVPAIVS, Doctor Philosophiæ & Medicinæ, descripsit, ediditque Anno 1577. Basileæ, quæ et si itidem ab Arithmeticæ imperitis utiliter possunt usurpari: tamen cum hoc nostro, propter Dioptrarum & aliarum rerum commoditatem, vix videntur comparanda. Interim firma spes nos tenet, fore, ut ingeniosus Lector ex traditâ descriptione & additis figuris æneis luculentissimis, negotium hoc, si non per omnia & exactissimè (Difficulter etenim ex scriptis solis omnis ejusmodi rerum cognitio percipitur:) attamen maximam partem sit percepturus, si præsertim usus frequens & exercitatio diligens accedant, quæ, Tullio teste, omnium magistrorum præcepta superant.

Si porrò in hunc tractatum errata quædam Typographica irrepserint præter voluntatem nostram, & nonnulla fortassis obscurius ab auctore & ab interprete tradita essent, candidum & amicum Lectorem enixè rogamus, velit pro humanitate & comitate suâ ea corrigere, nostram docendi rationem non improbare, vitiique Geodæticæ arti nihil imputare, si in Instrumentorum fabricâ à nonnullis peccetur: vehementer quandoquidem, nisi hæc per quām exquisitissimè parentur, peccari potest. Si Deus vitam sup-

G 4