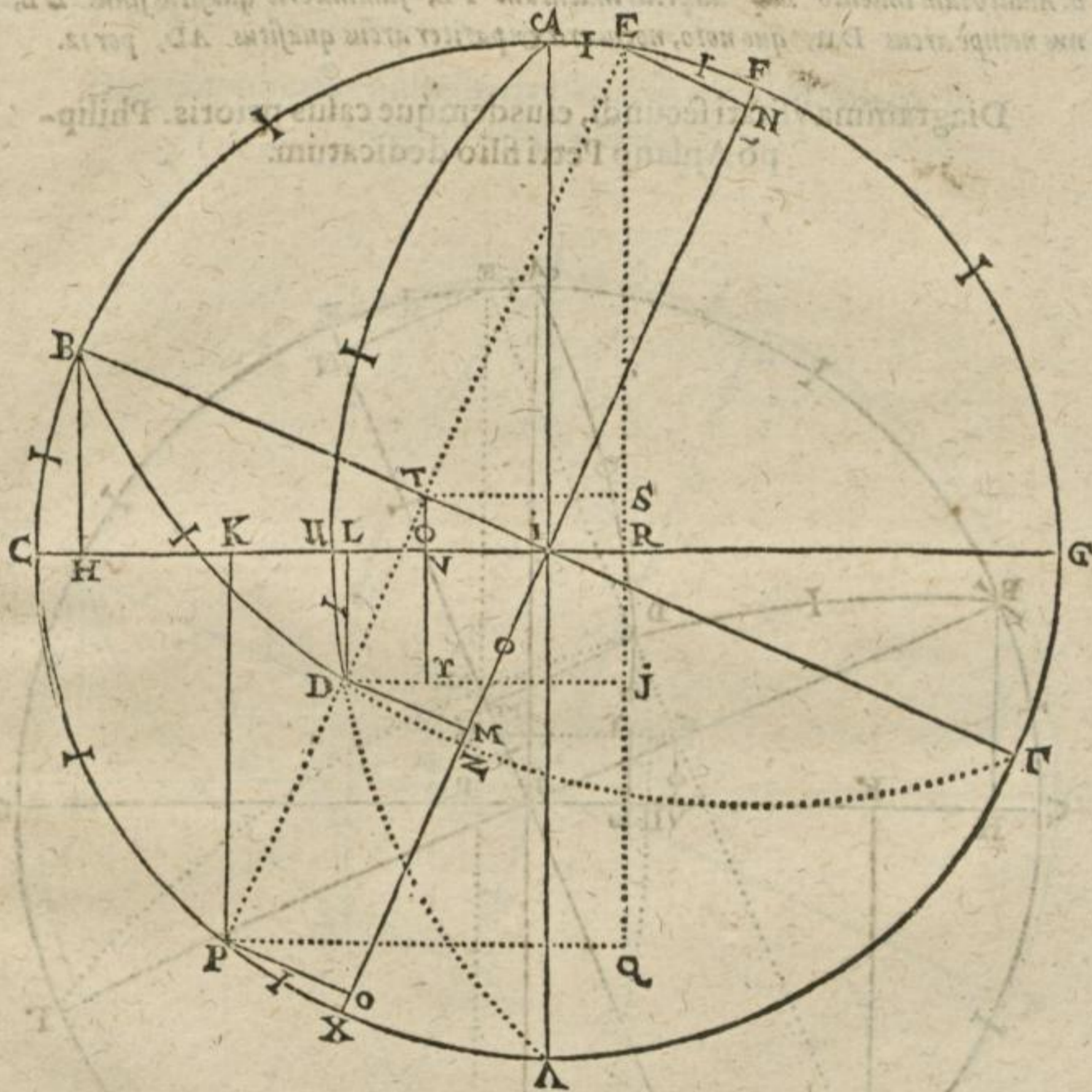


Diagramma Casus posterioris vsitati primi. Edoni Hilderico Frisio consecratum.



Quaeritum prius TV reperitur vt antè, eoq₃ inuento additoq₃ VY seu DL, sinui nempe arcus DU, (excessus scilicet arcus AD supra quadrantem,) summa erit TY. quo noto, erit iam deinceps aequè ac antè, vt SE ad ET seu (per 4.) ad FI, ita TY ad posterius quaeritum TD vel (per 4.) ad IZ, id est per 8. ad angulum ZBI, qui videlicet est prosthapheresis addenda Radio FI, id est, per 8. angulo Recto IBF, vt habeatur Angulus ZBF quaeritus. Posteaq₃ constabunt in vtroq₃ casu reliqua, per 9. Idq₃ de vsitato obliquangulo primo: sequitur secundum.

IIX. De vsitato secundo, eiusque priore casu.

Nota hic ex thesi atq₃ aequalia inter se existunt omnia serè vt antè, nisi quòd hic quaeritum sit sinus DL, eiusq₃ arcus DU, cuius complementum arcus quaerendus DA. Ideoq₃ sinus DL quaeritur sic:

F