

punctis lineæ totidem versus p. ad superiorem usque h. & l.m. transuersam de-
scribentur. Sic enim effeceris, ut hæc perinde atq; inferior in æquas portiones
distincta, ipsi proportione certa exæquetur. Proportionem intelligo, quod si
cuti superior linea inferiore aliquanto breuior est, ita & in portiones quidē nu-
mero æquales, sed spatio paulo minores quam inferioris lineaæ interualla sunt
diducitur. Porrò his ita diligenter cōfectis, superior i.h. & k.m linea vñā cum
punctis omnibus in fundamentum superius translata, crucis lineaæ ita accum-
modabitur, vt i.super i.h. itidem super h. exactè incubet: vbi & l.m. punctus
exarabitur, vnde circularis muri omnes ducti, k centrum ex equo sortian-
tur. Quibus ita definitis, statim & arearum intra ipsos muros sese offe-
ret amplitudo. Consimiliter & muri directi, non secus ac circula-
res, ex suis deducētur punctis. Hic igitur modus est, fundamen-
tum superius ita definiendi perscribendiq; vt valli structu-
ra ex imo cūsurgens, sursum versum paulatim intror-
sum coeat: verū eandem rem infrā linearum per-
scriptione sub aspectum proferemus, vt quod
hactenus a nobis oratione expositum
est, id ipsum semel vniuer-
sum intueri liceat.