

absie exia iis q se aut tunc aliq ulla disioe exia dei L 50
ii lectum estia d exia dicitur d estia qd sit in generalit
est et d exia qd sit genera cui d nota disioe obliqui
P. Status d gentij.

209 Unde sit d ad Pro lra p dirij status p
dici qd sit abus d n ably qd Priy ably
viniqat exia lra a Pro n ably qd lectum d sit qd
obliquum. Sic et ppor d estia qd dici sit in gene trahit
inarrabili ad eterns estia p statu pti d. Vt et qd sit
genera cui obliqui in tempore estia. Statu dicitur qd
Oder dicit exia dei in estiam d exiam in lectu
d in in obliquum. Unde sit Priy ably dicit ably adu
rate dger Pro ably sumpto. Sic ad exia auty d dicitur
d aduere estia dger de obliqui d gentij qd dicit ably
d dicit exia dei in lectu.

210. Dicit estia q dicit dicit e estia q dicit
Eari tenit q dicit exia iis d dicit d e
exia dicitur neg dicitur q d dicit d. H. d. q. 2 am
poin auty. estia externa n e exia dicitur neg dicitur
dicitur qd lectum d. Sin eand dicitur dicitur neg auty
dicitur obliquum nempe dicitur qd dicitur dicitur. Sic
estia auty q dicitur dicitur e estia auty q d dicitur
aut dicitur dicitur obliquum dicitur dicitur dicitur dicitur
eand dicitur lectum.

Et sunt alia origa

211
Hoy 3o. nullales pti eand dicitur dicitur dicitur dicitur
dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur

ipſi neſ ad limitum cogniti receptis in alis atr 452
ſiſ ſuta cēt aduſm.

244 Inſt: eſſia d' exia pparante. ſu cuiſ
d' pſia: ſg exia debet recipi in eſſia. Et
de q' ſiſ eſſia et exia d' pparante ſit q' ſiſ et pſia boſa
d' ſis. ſit q' ſiſ eſſia pſia negat. Inſt pſia ſiſ q' ſiſ
id' eſſia accipit in d' ſiſ q' ad ſiſ d' ſiſ pſia ſiſ pſia
ſiſ q' pſia extere d' pſia ex d' ſiſ et d' ſiſ eſſia
d' eſſia in eē pſia ſiſ ſiſ indifferens ad exiam autē
indifferens ad ſiſ q' ad illam eſſia indifferens n' tangimad
autē pſia ſiſ tangimad autē ſiſ q' ſiſ.

245 Inſt: eſſia uſiſ et ſiſ ſiſ illigia
d' ſiſ q' ſiſ d' ſiſ: ſg ides eſſia ſiſ ſiſ
ſiſ ſiſ ad ſiſ eſſia ſiſ ſiſ ſiſ illigia
ad ſiſ eſſia: ſg eſſia et exia d' ſiſ q' ſiſ
no aut d' ſiſ pſia q' ſiſ uſiſ et ſiſ ſiſ illigia
id' ſiſ id' ſiſ d' ſiſ. quidquid in cogniti d' ſiſ
ſiſ ſiſ illigia d' ſiſ extere. ſiſ eſſia
ſiſ q' ſiſ extere. und' exia eſſia in gradū d' ſiſ
ſiſ illigia, inſt pſia uſiſ in uideſ ſiſ eſſia
d' eſſia.

246 Hoc in diſcrimen datur in utraque ſiſ
ad pſia ſiſ illigia cogniti d' ſiſ
eſſia d' exiam pſia ſiſ d' ſiſ d' ſiſ
ſiſ pſia ex ſiſ in uideſ d' ſiſ pſia
id' uſiſ cogniti d' ſiſ et pſia ad ſiſ ſiſ
d' ſiſ ſiſ. Und' ſiſ d' ſiſ d' ſiſ
d' ſiſ in nobis d' ſiſ d' ſiſ d' ſiſ
d' ſiſ d' ſiſ d' ſiſ d' ſiſ d' ſiſ
cogniti.

217 De p[ro]p[ri]a s[er]m[in]e illig[er]ia leg[er]it multa
 ex t[er]m[in]e p[ro]p[ri]a q[uod] d[omi]n[u]s crebri nunq[ua]m d[omi]n[u]s
 ex t[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e n[on] leg[er]it Deu[m] illo[rum] ex[er]c[er]e
 q[uod] d[omi]n[u]s s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e n[on] leg[er]it Deu[m] illo[rum] ex[er]c[er]e
 p[ro]p[ri]a ab[er]e q[uod] affirmat ead[em] ex[er]c[er]e e[st] v[er]it[as] q[uod] d[omi]n[u]s iudic[er]e
 d[omi]n[u]s q[uod] affirmat p[ro]p[ri]a ex[er]c[er]e p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 n[on] inuoluit d[omi]n[u]s neg[ati]o[n]e Deu[m] e[st] h[ab]it[er]e r[ati]o[n]e ex[er]c[er]e o[mn]i[n]u[m]
 Cor[por]is q[uod] s[er]m[in]e Amore p[ro]p[ri]a b[e]n[e]f[ic]i[er]e f[er]re t[er]m[in]e ex[er]c[er]e
 ter.

218 Fig. 9^a Sola e[ss]e p[ro]p[ri]a n[on] e[ss]e e[ss]e aut[em]
 d[omi]n[u]s p[ro]p[ri]a q[uod] inuoluit d[omi]n[u]s p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 t[er]m[in]e creati q[uod] d[omi]n[u]s ex[er]c[er]e ex[er]c[er]e d[omi]n[u]s. A n[on] e[ss]e q[uod] t[er]m[in]e
 t[er]m[in]e ex[er]c[er]e s[er]m[in]e d[omi]n[u]s s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e
 cam d[omi]n[u]s tunc u[er]it[as] inuoluit d[omi]n[u]s p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 t[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e
 t[er]m[in]e et p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a et tunc nulla inuoluit e[ss]e p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 ead[em] s[er]m[in]e d[omi]n[u]s s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e
 p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 d[omi]n[u]s q[uod] d[omi]n[u]s s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e
 e[ss]e d[omi]n[u]s e[ss]e q[uod] n[on] d[omi]n[u]s s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e s[er]m[in]e
 d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s

Dubium 4^{um}.

Q[uod] p[ro]p[ri]a sit e[ss]e aut[em] d[omi]n[u]s ex[er]c[er]e d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s
 219
 Magna d[omi]n[u]s: et p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
 t[er]m[in]e d[omi]n[u]s ostendunt[ur] e[ss]e q[uod] e[ss]e aut[em] d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s
 t[er]m[in]e ab[er]e e[ss]e et n[on] e[ss]e q[uod] aut[em] d[omi]n[u]s: r[ati]o[n]e q[uod] d[omi]n[u]s s[er]m[in]e
 n[on] e[ss]e q[uod] s[er]m[in]e e[ss]e d[omi]n[u]s ab[er]e n[on] inuoluit d[omi]n[u]s aut[em]
 d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s d[omi]n[u]s

Primum jam includeret auctoritatem d' ppria' etiam. L 34.
 Iff. q' q'ia dicit' ex'ia lei ab ex'ia n' p'it
 dilla d'ponere: et p'bat q' d' p'isio aucty' s'it fit ex' leb'
 aut' ex' i' fontib' d' ppria ante ex'iam n' fore aliqd'
 aut' ad' d' d' q'ia d' d' ad' q' n' p'ot' unari ex'ia. n' en
 p'it dari unis in dem ex'istentem d' n' ex'istentem.

2 2 3 Prop. 1^a q'm'q' subijctia d' facta s'it d' q'
 ta ex'ia lei d' subia' et id' d' ubi loc' ppri
 n' regna d' p'ote' d' d' b' r'ia ind' i' ta: s' q' ad' q'm' p'ia
 d' facta n' s'it d' i' ta ex'ia lei ab ex'ia n' regnabit de
 p'ote' ex'ia d' i' ta ex'ia lei. Et no' d' b' r'ia q' d' i' ta n' u-
 l'le n'is p'it fieri ext' i' s' p' ex'iam d' i' t' i' ta ex'ia lei,
 u' p' d' ex' n'is f'uris.

Post' i' s' n'ia f'eri subijctent' p' subijctiam
 d' i' t' a' m d' i' t' a' m u' d' i' t' a' m in n'is n' f'aris d' i' n' g' n' a
 t' a' m subijct' p' subijctiam d' i' a' m ex' n' a lei d' d' i-
 t' a' m d' i' a' d' i' a' p' e' a' n' o' subijctiam i' n' o' i' t' a' m. p' d'
 u' i' n' d' ubi loc' s' i' q' d' d' facta p' u' i' t' p' a' s' e' i' m' i' n' s' t' a' n' a' m
 d' d' e' b' e' t' d' o' r' e' n' r' a' m' d' i' t' i' o' n' e' m' n' a' m' p' e' i' p' s' a' m' u' b' i' l' e' m'
 p' d' a' u' d' n' r' e' g' n' e' t' u' b' i' l' e' o' d' i' t' a' p' d' e' n' u' b' i' l' e' d' i' a' m
 s' i' n' d' i' t' a'.

2 2 4 Propos 2^a Et i' s' d' i' g' n' a' t' a' ex'ia lei d'
 r' o' p' d' u' c' t' o' i' l' l' u' m' p' o' n' e' d' e' f' i' c' i' e' ex' a' l' a' j'.
 q' d' e' n' t' ex'ia d' i' g' n' a' t' a' ex'ia lei ab ex'ia i' l' l' o' m' p' o-
 n' e' f' r' a' t' i' ex' a' l' a' j'. Et no' d' b' r'ia d' p' o' q' d' i' t' a' n' i'
 p' p' o' n' e' r' e' t' e' f' f' i' c' i' e' ex' a' l' a' j' p' a' s' e' i' m' d' i' t' i' o' n' e' m' n' u' l' l' u' s' t' i' f'
 p' d' u' c' e' r' e' t' e' a' b' e' f' f' i' c' i' e' p' a' s' e' i' m' d' i' t' i' o' n' e' m' d' p' d' u' a' m
 q' d' i' a' m' a' c' p' d' i' n' g' a' n' u' l' l' o' a' l' i' o' e' f' f' i' c' i' e' n' t' e' p' o' t' e' s' t' p' d' u' c' i'
 q' d' o' i' f' u' m' s' i' a' u' i' o' n' i' p' o' t' p' o' n' i' f' r' a' t' i' ex' a' l' a' j' p' e' x'ia
 ex'ia lei d' i' t' a' m' s' i' q' d' l' e' o' e' x' t' i' n' s' i' a' q' i' t' a' d' e' b' e' t' t' r' a' e'

221. *Inducimur ne maneat ex^a casus impoetia. Sed aut ipse
 ipsa triet inducimur ed se ipsa e fratri exteri.*

222. *Proprii s^o gntat neg dimitat pt extera
 minatus. Sed in lex ia lei dy quinu. Sed d gnuj p.
 sia auty n pnt dari in exia ab illa pntit ex ia
 lei d gntat. Et pntia maiu alibi ex amirandano.
 Nam: Ip e qe lo gntat n pnt dari in alij d gnu
 ra ut pt exteri in dca t illa strata figura d d
 dum d linea lu puncti: ab iis dca spia n pt extere
 in dca no exia q ad lectum atq daveru in sua en
 sitate qd e impossibile.*

Dubium secundum

Exia auty disquale sat uirt ab spia auty?
 223.

*Prima dicitur: spia auty sumpta spicie n diiquit uirt
 dicitur ab exia auty. Ita P. Riv. in meta d. 2. Sed.
 t a no 62. Quicq. Aut. d alii ad in nra nra admi
 nentepioy d dicitur. Pr. ga qd q fratitay spia auty d
 appiat. Si d dicitur id talia pntium ex^a cas: q d dicit
 et ut fratri exteri. Sed nihil aliud e extere fratri g
 ee ex^a cas: q si fratitay n eet ditta ex pte d dicit ad
 exia. Quod d dicit se n d dicitur tenn fratitay ad quod
 exteri pntium ex^a cas. Sed tunc n d dicitur spiam au
 tem. Sed d dicitur spia fratitay reddat lei alij p exiam.*

224. *Opt. 2^o ga si spia disquale ab exia d.
 qe p dicitur in mferitay in ipis fratitay.
 b. d dicitur qo n dicitur ad miter. Pr. Sed ga illa fratitay*

2 5 7 nam pe ad hanc ponendi Curiam ex a lais: qd dicitur
 de pna. I p. ga exia dicitur in modis d. aut exia dicitur
 ita qd pna. Et no aut ga impossibile e qd exia dicitur
 in d. pndens ab eo qd existit & n existat. Sed qd dicitur
 in d. tunc p ex a lais. Unde sicut ead indiditly pna ex
 ia autly e lais ponendi. Scipia sub certo gre d ex a lais
 ita e ad indiditly pna exia autly e lais ponendi. Et
 ipam in certo gre d ex a lais. Ex qd per totum d. pna
 in d. nam dicitur autly et exia. Sed ead entas indiditly
 n pnt d. capi. Quia dicitur exia autly e pna d. dicitur
 ita d. autly et modus.

2 2 8 **Repl. ab. 1.** exia autly et exia e pna
 pna et autly pna. D. pna d. autly pna dicitur
 quia dicitur: qd exia autly et exia dicitur. Et no
 autly ga d. dicitur qd exia. Debat exia autly n includit
 dicitur exiam autly. Sicut pna pna n includit dicitur
 pna nq autly pna pna. Dicitur pna exia dicitur
 ita ead indiditly entas. Et dicitur lais pna dicitur a lais autly e
 pna pna et autly pna. Sicut nq pna d. autly nq
 autly e dicitur, qd exia autly dicitur pna pna autly
 dicitur pna d. dicitur d. pna pna pna.

2 2 9 **Repl. ab. 2.** Pna pna pna n
 dicitur pna autly et alioq. Sicut alioq. qd
 et exia autly alioq. Sicut exia n n includit exiam
 dicitur. Et no dicitur: qd e ga pna pna pna n
 dicitur alioq. e qm alioq. dicitur pna pna qd nullo modo includit
 autly. at ut exia autly e qd qd dicitur autly
 ad pna dicitur in pna ex a lais d. dicitur autly
 dicitur. Sed qd qd ita dicitur dicitur d. dicitur
 ad pna qd alioq.

232 Si exia autly d Pro eggr. illa en p dicit facit un lunc
Sunt. Sicut e eny aute. Sicut exini eggr et n moies ut
i Dey. Si iis spia autly in alij su pdari jpt d Pro
spati in wd sui pdari ed jpt exia autly spati d Pro.
nam sicut Sicut i spati at wate aute ita ed i spati
extenit deo i extenit q aliqo dicitur a Suda spia gr
inj eggr sit pdictus i Dey.

233

gramate
de coelo.

Si posim lio d dicit: i d romen gda
te in qe d h e ente d u participiu
extenit p dicit in qle lge neg qis ga u sic amba ille
wces signan id aa aute qd d Pro bit lge in quid. si
iis pdatur extenit subman q extenit aute exintendi
pore ad bntia d dicit in obliq nora ptem t temia
ora te, t te ppis d cum, d etc, tunc lge pdabit in i
le eggr at ii de mo ed ipu spia. Sicut aute pdatur
dga in qle eggr ga res pnt aad bntia q res pnt exia
autly.

234

Infer: q Si spia autly n dignit d dicit ad
exia aute n dabit ii illa t raxo d i stio gn
ii spiam u exiam d am. h d dicitur tunc. res ex loc
lge qd tam spati su exia autly qnta gn Deo d dicit
quid, nam cura tot dicit exia spati d dicitur
ex suposie qd exta d dicit en i spati extenit ga i ipa
met exia autly et q l d dicit i sibi ipis spati. n in
illi dicit exia autly spati ab d dicit, ga cura ab d dicit sumy
ta n i exia autly d dicit eggr aute q nuy eggr pdu
citur.

235

Infer: itaq q Omnia autly ed spue n jpt n ex
tira. h d dicitur. n jpt n ex xii ma
nendo aute solo. n jpt n ex tira. a dicit nq. t d dicitur qd

Simplex potest dominare esse siquid dicitur potest dicitur 260.
 ut in q. maxime de dominacione Natura ad Deo Cajus
 esse autem ita est uti est autem exia ut n. potest n. esse ad
 la naris de Simplex.

236 *Topi* 4^o: quibus essia autem n. potest 7-

Capitulum quod in claud exiam autem autem autem
 potest dicitur exia autem quod in claud exiam autem: q. Lat
 dicitur in dicitur dicitur n. mutua sed de d. at. d. d. 2^o
 potest autem quod exia autem nihil aliud est quam ipsa entia
 potest autem tertia dei potest ex dicitur. dicitur autem entia potest
 ex dicitur est ipsa essia autem. Est in dicitur dicitur n. mutua
 quod dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur

237

Titus: essia autem n. potest autem autem
 quod exia autem. De frater ex potest autem in
 dicitur ita ut si cognoscit essia autem naris debet dicitur
 potest exia autem. In quod tunc dicitur dicitur ex potest autem
 de ead entia dicitur n. ord addiuncta dicitur. De essia au-
 tem n. potest dicitur dicitur ab illis dicitur exia autem: q.
 n. dicitur ex potest autem. In min. quod quod dicitur dicitur
 autem illud dicitur ex potest n. ord ad statum autem
 dicitur dicitur sui dicitur dicitur dicitur. De dicitur dicitur
 autem dicitur ex potest sui exia autem dicitur dicitur: q. dicitur
 De dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur

238

Dei: dicitur ad omnia entia ex potest dicitur dicitur
 dicitur dicitur ad omnia entia. De dicitur dicitur
 dicitur dicitur dicitur ex potest autem ab ali dicitur: q. dicitur dicitur
 exia. Sicut ead omnia entia ex potest dicitur dicitur ad omnia entia
 dicitur ex potest autem dicitur dicitur. Quod dicitur dicitur dicitur

263. Apatam q' ad existet in umbra n' delectet du-
 core dicitur supra ad illa q' exist' in umbra d' di-
 core illa' concurere. Unde n' ut in umbra: si h'q'
 mia d' q' q' aliud letum trand' d' c' est leppire su-
 uum h'um q' sic e' id' q' exta' p' n' ga' in' h' legir' q'
 exta' u' illu' leppiat' ita' d'it' illu' leppire u' q' p' h' tem
 n' uo' id' autem.

245. Quis d' q' d' p'as sunt fratit' d' h'ig
 dicit' in ead' entite ad h'ic: q' ed' in ead'
 entite d' d' abunt' dua' fratit' q'z una' sit e' p'ia go-
 sit' d' alia' sp'ia aut' q'. Ad h'ic q' u' u' ita' u' i' u' d' h'
 e' d' d' d' d' ag' q' et p' d' ab illu' frati' ext' n' a' p'as
 d' u' u' ita' p'as q' p' d' p'ia. Et d' d' d' d' p'as d' p' d' in
 illo' frati' d' d' p' h' n' a' d' d' ead' u' d' d' d' d' sp'ia q' d' p' d'
 h'ic sit aut' d' ext' d'.

245. Per d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 q' in illa' p'as d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 una' sit d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 nomen ext' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'

247. Quis d' q' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 h'ic autem d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 q' ad illa' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'
 d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d' d'

gentem p[ro]ductio[n]is auct[orit]is quem connotat u[er]o 264
 auct[orit]is d[omi]ni. In d[omi]no seu laudum
 c[on]stitutam in d[omi]no nam d[omi]no sic est
 sententia p[ro]p[ri]a idem e[st] atq[ue] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[ui]a e[st] o[mn]i
 ead[em] d[omi]na auct[orit]is q[ui]a d[omi]na e[st] ad statum
 et secundum obliquum quia n[on] in d[omi]no
 in officio d[omi]na

firmate d[omi]ni d[omi]na ex p[ar]te ep[iscop]i au
 t[er]m[in]i qua[m] habet suam ep[iscop]i su
 captum quoddam d[omi]na aduersariis
 fratras ob h[oc] d[omi]na ab ipsa ep[iscop]i d[omi]na
 q[ui] ad statum in q[ui] si intelligendi sunt alioq[ue] d[omi]na
 quando d[omi]na d[omi]na d[omi]na et ep[iscop]i
 d[omi]na de la d[omi]na d[omi]na sunt in d[omi]no d[omi]na
 d[omi]na q[ui] ad statum n[on] u[er]o q[ui] ad q[ui] d[omi]na d[omi]na

268

ep[iscop]i d[omi]na auct[orit]is d[omi]na q[ui]a q[ui]a ep[iscop]i p[ro]p[ri]a
 d[omi]na d[omi]na d[omi]na sit ead[em] in d[omi]no in d[omi]no
 in d[omi]no in d[omi]no. sig[na] ep[iscop]i p[ro]p[ri]a connotat statum p[ro]p[ri]a
 d[omi]na seu d[omi]na d[omi]na auct[orit]is p[ro]p[ri]a: ep[iscop]i u[er]o
 auct[orit]is d[omi]na connotat statum auct[orit]is siue d[omi]na u[er]o
 excludens negem p[ro]p[ri]a auct[orit]is. d[omi]na d[omi]na d[omi]na
 nota sumptis in d[omi]no adunum in d[omi]no d[omi]na e[st] d[omi]na
 a d[omi]na d[omi]na in d[omi]no ad aliu[m] connotat: q[ui] ep[iscop]i p[ro]p[ri]a
 d[omi]na d[omi]na ex p[ar]te auct[orit]is d[omi]na

Dubium sum.

Una res potest exteri p[ro]p[ri]a existentiam altera:

269

La d[omi]na d[omi]na p[ro]p[ri]a n[on] d[omi]na pot[est] exteri

265 aliena ita vis sua apud Barium Lut. in meta
Sua L^o 248 ubi p^o dicitur p^o sua p^o dicitur D. Pr. 2^o
ga id lesalij exteri p^o exiam alienam debet ei
uniri p^o utrius p^o dicitur d^o dicitur ad les. lorenz p^o
p^o exia n^o p^o h^ore tem cursem. d^o Pr. ga lesa
l^o exia n^o e^o d^o qd n^o e^o n^o p^o uniri p^o dicitur d^o dicitur
lei existendi: q^o dicitur Pr. 2^o in nra sua n^o p^o p^o p^o
p^o exiam aliena ga nra n^o p^o dicitur suam p^o dicitur
p^o exiam alienam: q^o n^o p^o dicitur dicitur exiam aule
p^o exiam alienam.

59 Apposum tenit Barium Lut. existima
Ates main lam exteri p^o exiam p^o dicitur
dicitur L^o ga ides n^o p^o dicitur les. lorenz p^o p^o exia ex
tere p^o aliena ga ex la n^o cet int^o p^o dicitur d^o dicitur
dicitur p^o exiam alienam: q^o dicitur d^o dicitur
p^o n^o exteri dicitur exteri p^o dicitur p^o dicitur
n^o exteri dicitur p^o dicitur p^o exiam aliena.

A mand. min ga id les dicitur exten
p^o exiam alienam debet dicitur dicitur uniri n^o p^o dicitur
dicitur uniri dicitur p^o dicitur n^o dicitur h^ore negt unsem la
tem. ad p^o dicitur les e^o dicitur dicitur parentem ga ad d^o
n^o p^o dicitur suam h^ore int^o e^o dicitur h^ore p^o dicitur asem
dicitur fieri p^o dicitur h^ore: unis iis p^o dicitur extrema
iis p^o dicitur n^o p^o dicitur exteri n^o p^o dicitur uniri p^o
unsem p^o dicitur exia aliena.

151 Addant 2^o: q^o dicitur eudavit. omisa
p^o p^o exia ext^o p^o exiam ind^o dicitur
n^o dicitur. q^o dicitur ext^o p^o dicitur qd n^o p^o dicitur p^o dicitur
exia q^o dicitur p^o dicitur ext^o p^o dicitur aliena amisa
p^o dicitur p^o dicitur ga q^o dicitur eudavit ext^o p^o dicitur