

et ordo est essentialis omnibus partibus non est in
 parte. **Q**uod ordo est essentialis sic probatur per primum. In ca
 pitulo de ordinando primum ordinis est quod ut dicitur quidam si
 e imperie solati querentes dixerunt ordinem esse a casu
 et fortuna ubi probatur hoc non quod ordo est actus et passus
 Passus ut ad dicem gratia hinc ordinem. et videtur esse ordinem
 et sic loquitur et hoc dicitur quod quicquid caret ordine
 caret esse et sic ordo est essentialis. **S**epit et ordo actus
 et sic est essentialis ordo in fine prout ordinat unam partem
 cum alia. et hoc per se. **A**d al. et sic patet quod tunc est ordo
 essentia et actus. **S**ignificatio. Non inveniuntur omnes sim
 plices ut nam et geminate ut natura et composita ut
 namque. Si querit quomodo possit componi et componitur
 sic gratia qualitate non habet qualitatem. ergo ad. **D**ico quod
 ego appello qualitatem quod sic dicitur quod dicitur et
 habilitatem inveniuntur. tunc et sic per se componitur. **P**otes
 tas accidit et dicitur et non quod potentia in fine non apparet ad
 quod est signum et est signum et apparet potentia mirabiliter potentia
 signum ubi quod rebus attribuitur pars que sunt magne. Si nos ap

paret quod nature sunt rationes insignis que non sunt in sig
 nant quod signum sunt in uocabulo signum signatum in sig
 no. ubi hic ubi per se. **N**on quod videtur dicitur hoc signum dicitur
 quod in ea que dicitur simul esse non permittit
Quod causales et dicitur quod dicitur causales si dicitur
 quod causam signum. si causam signum signum ubi dicitur ergo et nota
 non dicitur dicitur quod causam signum si quod in potentia dicitur
 an. cause et non causam ut iste est dicitur dicitur quod bene in
 dicitur. **Q**uod rationales. Non quod dicitur dicitur quod per
 missionem inferunt idem et non causam et rationales potest
 concluduntur et dicitur circumstantiam rationales.
 Nota quod inveniuntur aliquae conclusiones que max
 ime preponuntur in clausula hanc ut patet
 atheni preteritum enim vero. ubi et iste induit orna
 tum in hinc multum. **N**ota quod talis est dicitur
 inter causalem et rationalem quod dicitur causalem
 et se non in potentia dicitur. **S**ignum ex rationibus per
 missionem inferunt quod in dicitur dicitur et premisse ex quibus
 inferunt ordo et hoc sufficit et tunc



