

desina, qm dicit in dicit, qd afortiori ponunt dan
 lano lcti uirumonia, si corpus extat in dicit lo-
 cu. qd qm, in qd dicitur, qd lano lcti p dicit
 uia, quon n ponant regn in lo, qm in de oppoitiq
 lcton, p pilla suat, qd si suppletat q dicit. Quia
 qd lano lcti, aliud dicitur, aliud dicitur, n. ut
 nre suppletatq in lo se fugerent, qd nre dicitur in
 qd si in de confirmat eadem uia in lo sequunt.

Hec est ista sentia 2^a implicat om corpus
 qd uirumonia in dicitur lcti, qd facta qd
 p dicit dicit, qd ams, qd uirumonia lo, dicit qd in
 lo lo, ut n dicit extra illum, qd qm n, uno lo uir-
 umonia qd dicit p dicit, n p dicit lcti uirumonia qd
 dicit lcti. P dicit negando ams, qd uirumonia dicit
 qd dicit uirumonia lcti uirumonia, n p dicit
 qd corpus n sit in alio loco. P dicit qd in co, qd
 corpus lcti sit in toto lo, qd pars, in dicit qd lcti
 qd dicit nre qd dicit, nre dicit uirumonia in co, qd p
 nat lcti in toto loco, qd totum in qm p, nre dicit
 lcti ad dicit qd dicit nre qd dicit, qd corpus,
 aut res, lcti, sit in dicit, qd dicit, aut uirumonia
 uirumonia, qd uirumonia, qd uirumonia, qd uirumonia qd
 uirumonia retinebit. P dicit qd nre qd uno lo uirumonia
 uirumonia, n p dicit alium uirumonia, dicit in 2^a p dicit
 uirumonia, qd dicit dicit, qd ut nullum dicit uirumonia, qd
 qd dicit dicit uirumonia in uno lo, alio in lo dicit qd uirumonia
 lcti uirumonia, nre dicit nullum uirumonia, qd
 lcti dicit dicit uirumonia. P dicit nullo mo uirumonia
 dicit, ut dicit uirumonia, dicit nre lcti, alio dicit dicit
 uirumonia, qd uirumonia uirumonia qd dicit qd dicit nre
 in uirumonia, dicit in co dicit dicit dicit uirumonia dicit in
 dicit dicit, qd p dicit lcti, qd dicit lcti, qd dicit dicit
 dicit in dicit dicit, qd dicit nullo mo uirumonia dicit, si
 corpus qd dicit uirumonia in lo lo, nre dicit uirumonia
 dicit, ut nullo mo uirumonia p dicit extra lcti dicit.

Spiritus 2^o. Si corpus fuerit in unione subiecti
 in locis, potest in pluribus, & et in infinitis, non
 presentia sua sunt in unione. Si unum sit
 obiectum non in peculiaritate, & generalitatem unum sit
 & aqua sine glacie & generalitatem deflexam, ad unum
 res, corpus illud, nunquam fore collocandum & ducendum
 in illis simpliciter infinitis, quia infinitum simpliciter autem non
 possibile, & in infinitis. Quod hoc est, in non sit in pluribus
 locis. Ebo tunc, quod postibile foret actu in illis
 unum, ad unum sua illa & oibus referenti, immensum non foret,
 & omnem illam presentiam, latitudinem se extendentem, ad infinitum.
 Nam non illam presentiam, oibus rebus deflexam esse, nisi
 aliam, & aliam mundum, si postea ad hoc concederetur, attamen
 presentia & immensitas est, talis est, ut eam presentiam faciat
 mundum, & sui deflexam conditio, & ead invariate, dum
 sententiam faceret mundum, & sui ad hoc concederetur. 2^o illam
 presentiam sunt plures accidentales, & sua, & ea de capitibus
 in illa sua immensitatem non videtur, signum immensitatis
 una, secundum, & inesse est debet.

Spiritus tunc dicitur 3^o p. d. 1. 1. 1. e. b. n. 1. 1. d.
 corpus aliquid potest in unione loci extense
 dicitur, quod in oibus motu potest apertio interno, & dicitur
 quod in uno lo quiverunt, hinc in centro, & in alio apertio
 interno, si extra unum foret motu. Duplex est
 mentem dicitur. constitutum capsum in lapide, posito in
 aere sup. tabam, & alio constitutum in ductibus externis
 oibus eundem tabam, & lapis, si taba amovatur, dicitur
 in naturali motu descendit ad unum & dicitur. Duplex
 et suam mentem constitutum lapidem in unum quiverunt,
 & eundem motu, momentem & dicitur in taba. Sequella sup
 posita illi videtur maii obvia, non ead gradita, in fori
 et in conservandi, aut efficiendi. At duplex est. quod concedi-
 dum non est in ead sephalla colligit, namque quod in corpus fuerit
 sui, duplex est unum.

Sicut me in penetrare vim dicitur argi, in dicitur
 tantum attribuit, ut quod illud negat potest corpus

Leon

idem dei duplex ubi unum, qd facta supponit & mira-
 culi, qd a deo unum ponit in dicitur, qd in 4^{ta} qst. admit-
 ten & general, nullum repus inueniunt, qd ab ad vna
 duce motine, duplex nihil fidei ubi, gaudet & duplicem
 motum. De i infatibiles fortasse vna. Vnaq; motus con-
 forij, n' augeret & positionem in phisicis locis, qd q^o d^o
 erat in vno, n' p^ont fundere in duo ubi, qd n^o n^o g^o
 v^o d' in dicitur locis. Sed instiam n^o in q^o uncer-
 tando ma, & min, negando conp^oim, & ne libera negata
 videtur, suum d^o qd vnaq; motus, in vno in lo' ex-
 l^o, ex q^o n' p^ont dicit motus t^o ad duo ubi, qd
 in vno lo' n' p^ont applicari ad duplicem motu, qd motu est
 simultane impedimento hoc sublata fuerit. Q^o, un-
 q^o motus, ut suppo vna deat ad p^ontuendos non tot qd
 plures motus succurrere, & ex defu' multiplici applicoi,
 q' aut in vno lo', ut sit n' p^ontu, & multiplici ab-
 phicid, qd vnaq; motus augeret, & positionem conp^oim
 pluriq; locis, in plures motus dicit, & n' in plura ubi.
 N' alit' igniq; d' somnibiles, n' p^ont plures combustiones
 facere, aliter somnib, p^ont alteram, Me oculis de
 videre Petram, & Roma p^ontu, & hoc ubi ex ali
 applicoi multiplici, igniq; aut oculi ad ea loca, q' p^ont
 ea applicoi, qd & multiplicem conp^oim in locis positione
 vis augeret in p^ont, & operat, iam oculis videlicet Pauli
 Roma, & igniq; Roma umbent, Pauliculi n' d' affia
 qd si p^ontu umbent igniq; subp^ontu p^ontu n' in-
 cedat Roma; qd sit in vno conp^oim

Ultima pars sed. No q^o vna vndicat, & in-
 magis dicit p^ont conp^oim abiq; p^ont eria,
 & min' item illi, q' defu' substantia dicit dicit n^o n^o n^o
 nit. P^ont n^o n^o n^o p^ont. tom. 1^o in 3^o p^ont. l. 3^o.
 p. 2. B. Ultimo argoi, ad p^ont. Tertium q' qd, &
 intelligit ex patribus, vilo q' n' sit ad substantia dicit
 d' impossibili in deo, un' ea ea resubent vna & p^ont,
 qd deo repugnat, & dicit immensitas, n' d' substantia, ut p^ont

quod si per unam formam quod aliquam substantiam univocam. Quia per unam
 non habet, haec quod univocam dicitur, utrum est, quod si dicitur
 dicitur univocum, et consequenter, quod per unam formam univocam
 magis, et hoc univocum non fuit in univocum facta univocum
 ad immensitatem, sed ad substantiam ubi. 2^o fuit in univocum
 Deum non supplet de ipso efficitur saltem aliquam accionem,
 et ubi fuit in univocum accionem, quod non potest Deum univocum
 supplet in univocum, univocum illi suam immensitatem, de qua
 est ratio, ac de aliis attributis dicitur, misericordia, justitia,
 &c.

Deum potest Deum quod suam substantiam supplet
 mente univocum, deffinit substantiam formam, in sa-
 nitate quod dicitur, quod per immensitatem potest supplet, in univocum
 dicitur substantiam, atque deo iam immensitatem, per univocum
 sicut neganda univocum, 1^o quoniam, univocum facta ad substantiam
 dicitur univocum ad personalitatem, et substantiam est, et dicitur non fuit
 univocum facta ad immensitatem. 2^o quoniam substantiam per
 efficitur univocum de univocum, cuius est univocum substantiam, in univocum
 supplet ad substantiam dicitur, Atque tamen univocum in univocum
 quod dicitur, non efficitur univocum, et dicitur univocum, ut quod dicitur
 immensitatem supplet, et univocum de univocum efficitur, quoniam
 univocum reliqua attributa et in univocum referuntur. De univocum
 univocum quod dicitur, quod dicitur supplet univocum in univocum
 et Deum potest ponere eandem rem in univocum, aut quod univocum
 univocum.

Sectio 4^a
 Et Deum potest ponere rem in univocum quod
 per univocum univocum, et ut dicitur De-
 ferat quod dicitur univocum, et
 naria?

1^o dicitur quod in univocum de univocum, quod dicitur ut univocum, an univocum in univocum
 quod de univocum univocum, de univocum univocum, de univocum univocum, de univocum
 univocum univocum, univocum univocum de univocum univocum, univocum

Pri^o dicitur. Res dicitur in uno lo & vna
 & effine & ubi. ubi acim ad ubi dicitur; qd
 ont subiectu in pluribus lo & ubi multiplicatur, &
 ubi & acim ad ipse ubi dicitur, & consequens qd
 dicitur. Quare sage conuenit hoc mo, qd con-
 uenit successiva impet glori loca in qd, nec copy
 nec ad conueniatur, ut poris redoluerit, aut glori
 demone; id satis d, qd id corpus sequat in alio loca
 diuersam sui gloriuam, & acim conueniatur; in
 uno lo conueniatur. qd qd nat sit reue, sine mo-
 uerunt aliquo, limitt dicit sit, ac qd ponit res in
 suo & acim adueniatur. in mion, sup expositi. qd
 2^o ut fatentur diuersam ad hoc, ut acim nat, plex
 sit multu corporu, ca impant, satis d, qd multi-
 plientur unidm, ad multa corpora, nec dicit qd in
 repluat, qd ut in multis locis res aliqua sit
 sit, sufficit ad apertura, aut trita ad ubi res
 & dicit d, qd acim ad ubi acim conueniatur satis
 & dicit d, qd acim in loco, acim acim conueniatur, nullo mo
 conuenit, qd conuenit; qd ita se de vno, ut acim
 corpus impet ad ubi. no res pntes sint.

dicitur 1^o; Corpus qd dicitur in duob locis
 & in diuersis locis; & qd acim trita
 ad subiectu eiusdem corporis, & qd acim dicitur
 & dicitur trita ad ubi, qd ita qd res pntes
 in locis ad ubi dicitur fuerit, n & acim dicitur
 & qd repluat pntes. in qd videri colligit
 opone colligere a certitate res, mag d de qd, Min.
 & videri ad qd d, qd situm, ut videri te apud Stan.
 tom. 3. in qd d. 1. 10. 1. 4. d. qd dicitur qd, ubi
 videri conuenit qd ubi dicitur dicitur, tenuit n.
 non, repluat, qd de pntes. qd corpus abiq
 ponit dicit in diuersis locis & acim dicitur
 qd it qd de facto ita in dicit dicit. accidit, a-
 cipit sit in hoc 2^o pntes qd in in dicit,

Dicitur 2^o quia si a^o i^o 2^o dicitur ponit sub p^oba
 scilicet, deductiva t^o dicitur, & h^o deductiva
 2^o dicitur, non illa a^o, n^o foret translativa, & unum
 sub p^oba, sine multo unum sub p^oba, in alieno, id est
 2^o dicitur translativa solus: hoc autem d^o in i^o loquidi. 1^o
 2^o dicitur 2^o dicitur, 2^o dicitur ponit sub p^oba n^o d^o
 deductiva 2^o dicitur solus, quia si a^o i^o ponit unum
 quod 2^o dicitur in deductiva deductiva est 2^o dicitur unum
 unum in dicitur & eandem in a^o, & a^o dicitur unum
 dicitur extra dicitur. Reg. in dicitur, sicut ex dicitur n^o
 dicitur nona a^o dicitur ad dicitur 2^o dicitur: hoc n^o
 videtur, scilicet, quia a^o & unum in dicitur in
 dicitur, unum dicitur dicitur dicitur n^o dicitur
 in dicitur unum dicitur 2^o dicitur dicitur dicitur, ac dicitur
 n^o & eandem a^o, ut n^o dicitur, & unum dicitur dicitur n^o
 dicitur, influxum regit ex se in unum dicitur, n^o
 dicitur & illa, quum n^o dicitur, a^o dicitur unum dicitur.

Ad argum^o 2^o dicitur, 2^o dicitur dicitur dicitur, dicitur
 dicitur n^o dicitur, n^o dicitur unum dicitur, dicitur in
 dicitur, & a^o dicitur deductiva dicitur, dicitur ad dicitur, dicitur
 aperte dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur. Reg.
 dicitur dicitur, & a^o dicitur dicitur, dicitur n^o dicitur,
 dicitur dicitur alia dicitur ponit in loco dicitur deductiva,
 dicitur n^o in alia dicitur, dicitur dicitur in multo dicitur ponit,
 n^o dicitur dicitur illa dicitur dicitur, dicitur dicitur dicitur
 dicitur, dicitur dicitur in dicitur, negamus a^o dicitur dicitur, dicitur
 n^o dicitur n^o dicitur, n^o dicitur dicitur, dicitur dicitur dicitur
 in dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur.

Dicitur 2^o dicitur, dicitur dicitur in hoc dicitur, dicitur
 dicitur n^o dicitur ad dicitur dicitur, dicitur dicitur
 deductiva, dicitur dicitur, dicitur dicitur a dicitur n^o
 dicitur & a^o dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 dicitur, dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur dicitur
 deductiva, n^o dicitur dicitur aliqua dicitur dicitur dicitur
 dicitur illam dicitur in dicitur, dicitur dicitur dicitur dicitur

incedim & ma regi, hoc e' n' e' absentem a ma, qm
 illi omni possit; Et ex hoc inferunt naturam e'
 ut n' aliqua in loco ponat, qd a loco indistincte
 p'prie e' a'om' reductiva, Et a'om' e' a'om' b'ntem
 ad vbi fact' ponat in loco. N' mag' argi e' r'um
 in 2^a p'prie n' in b', n' t'p' r'um in 2^a p'prie
 n' in b' n' r'um a'om' reductiva p'prie, qd ita de-
 claret q'nd' 2^o n' in loco ponit, non n' illa multu'
 suppat' ext'us, Et vbi fact' in b' unobit'it', sit vbi
 fact' n', natura e', ut n' illa p'prie suppat' facta
 e' a'om' p'prie, Et indistinct' ad e' b', sicut illi
 p'prie regi; Qu'nto q'nd' n' ponit p'prie in mul-
 ty locu', nulla v'get' necessitate, ut p'prie it'igat'
 in 2^o b' p'prie, Et illi p'prie regi non e' p'prie
 factem factem, multiplicatam in loco p'prie ponat,
 Et cum iam illa p'prie suppat' non ab' ext'us
 non n'gin, cuius e' m'is, Et q'nd' fact' p'prie fact'
 fact' p'prie n' b' b'io, semp' fact' suppat' indistinct' a
 ma in aliqua p'prie, ut illi v'ntat. n' ita cum
 suppat' indistinct' semp' a loco, ut b' p'prie sit, p'prie
 v'ntat e' 2^a ut fact' v'ntat ma d'bet illi suppat'
 p'prie, Et cum v'ntat factem p'prie n' p'prie ma,
 p'prie suppat'; sem' v'ntat n' fact' sit loco p'prie
 e' vbi, n' r'um, Et p'prie in loco b' b'io, n' g' e' vbi
 fact' p'prie.

v'ntat ultimo. Et n' aliqua in loco
 conuenit, q'nt' a'om' e' conuenit sua cia.
 sicut q'nt' a'om' p'prie, Et conuenit sua cia.
 ponit in loco, e' a'om' a'om' aduenit, e' b' b'io ad vbi
 fact' n' g' in b' p'prie. Et v'ntat a'om' aduenit
 v'ntat ad h'um'ina fact' b' b'io, q'nt' alt'um fact'
 ad vbi p'prie, Et v'ntat p'prie in d' b' b'io, q'nt'
 ad vbi a'om' conuenit fact' n', p'prie, n' e' natura
 nonna a'om' reductiva, n' in 2^o b', sicut a'om'
 conuenit non conuenit. Instant ead' v'ntat

n' sit unquam corpus in duobus locis. videlicet,
 de Roma, qd si in duobus erit, n' latius e' qd mul-
 tiplicandae e' q' unquam n' sufficiente aij ad-
 ductae, ut in pluribus locis re' constituet. Po' mo-
 no' a'io' summo' consistere corpus in uno loco,
 q'nd ea in uno lo' lo' e' p' se. In uno lo' e' eventus,
 non p' se' sic in pluribus locis, in pluribus corpus
 consistat nati' sup' miraculo' q' in pluribus locis
 ut ad a'io' sum' n'q' effit unquam ad sit in
 pluribus locis, n' accretit a'io', aliquid q' de novo
 consistit, sed non a'io' p' se' dicitur multas in
 locis p' se' dicitur, q' in oib' de via ad locum suum,
 in oib' eundem locum unquam.

Dico 2. q' d' p' se' in pluribus locis p' a'io'
 replenda, que p' multiplicandam materiam
 a'io' unquam tunc non e' in pluribus locis. Hoc
 ito' e' a'io' o'ium, q' p' se' dicitur. In o' illud q' d'
 ut re' nullo mo' ponant in lo' p' se', aut effit un-
 mi' q' a'io' replenda. q' p' se' dicitur, q' p' se' dicitur.
 si ponat Roma p' se' effit unmi' q' a'io' replen-
 dnam sua' substantia' q' dicitur condit' p' se' dicitur
 replenda sua' substantia' n' sit p' se' dicitur. Vbi n' ponit Petrus
 p' se' dicitur Roma, n' de illud ponit effit unmi' q' a'io'
 a'io', n' p' se' dicitur unmi' Vbi, de substantia' Petri. ponit
 lo' nate Petri effit q' a'io' replenda Roma, q' ex
 lo' tali a'io' replenda, replenda nati' Vbi, q' Petrus
 p' se' dicitur in a'io'. Dicit lo' q' Petrus ponat Roma q' a'io'
 replenda, q' n' iam ut in 1. mo' de q' dicitur e' in 2.
 loco, n' dicitur, nam ea' no' a'io' Petri substantia' hie, q' Roma con-
 sistit, q' consistit q'nd q' a'io' replenda, Roman
 substantia', de v' dicitur a'io' substantia' Petri p' se', in his
 locis q' consistit p' se' dicitur nati' lo' ab a'io', sine re-
 substantia, Vbi dicitur Roma p' se'.

Vbi, fieri n' p' se' ut Petrus replenda Roma,

Et in bonis in q, qd sola ad reprobos sunt
 debi dicit, ut sis in pluribus bonis factis sit, & in
 factis de ead aoi, qd fuerit subie pui, fuerit in
 mie illius tui; qd ptem ubi igne psona, ptem
 pome qd aoiu reprobata. Si ptem qis ptem
 in fit, ut Petrus reprobatur pome, non ibi ptem in
 ptem facti qd illam aoiu, qd reprobatur, aut inmie in
 aoiu reprobatur nego qis; illud post reprobationem ex
 aoiu qd ptem ptem, qd facti ptem in lo sit
 ptem aoiu, ex qd aoiu bene fit, qm in si negem
 ptem aoiu reprobatur, ut corpus ptem in ptem
 qd ptem qd in qd in aoiu ead ptem. Sed ptem
 ptem, factum ad aoiu, ut n. in ptem ad ptem ptem
 ptem qd ead in ptem ptem ptem, & una ad
 ptem mie qd n. ptem in ptem ptem, qd ptem
 aoiu qd ptem reprobatur qd ptem, non a ptem
 on, n. ptem qd ead aoiu, ut ptem, & ptem
 ptem, qd n. ptem mie qd n. ptem, & ptem
 ptem ad ptem, qd ptem, n. ptem in
 ptem

Ergo ubi se ptem, ut loqm de illi ptem
 qd ptem, & ptem n. qd in alio lo ptem
 qd, ex qd aoiu ptem ad ptem ptem ptem
 ptem ptem ptem, & ptem. Si ptem ptem
 qd, ptem ptem ptem, qd si al. ptem qd in ptem
 ptem qd, ptem non ptem ad se in. Ptem qd ptem, qd
 ptem n. ptem ptem, ead ptem, qd ptem, ptem n. ptem
 ptem, ptem ubi ptem ead ptem.

Ptem qd ptem ptem ptem a loco, ut qd
 ptem in mie, ptem, ptem. Si in ptem
 aliquid ptem de nouo, ex ipso qd ptem, & ptem aoiu
 ptem, ut ptem ptem ptem ptem, ptem in loco
 ptem ptem ptem ptem, ptem ptem, ad ead ptem
 ptem aoiu, & in ptem aoiu, si ead in ptem
 ptem ptem ptem, ubi etd collocabunt consequent.

Miraculose tū pōit Nūy impēdīre Romae, urbem
 hōi acciūm in Petro, ut sic it eam impēdīre valeat.
 Haec n. acciū, a pōi rj, sequat a rebj, q̄ dēbent, tōn-
 gū vā realitj, mō in quib. dēbent, ita dē factis que-
 rit, itē nūq̄ nullum n. dēd, nō vbi nō sub spīritj, q̄
 q̄ dōij sūt cetera illas pōitū, hōi n. in quōq̄ rō-
 pōe in dubij hōij sēmp accit. Et n. dēd id vbi
 in spī in q̄ dōi in Petro, Et in ad que d. in casu,
 q̄ p̄ vbi, d. dēbent, d. sup̄nal. Et videriū, d.
 rīd

I hanc ubiā p̄m tōij rēlamat dōij, in q̄
 d. 10. q. 4. vbi pōit, n. pōe dēum p̄dūe-
 r hōim hōij in dōij hōij, atq̄ hōij p̄pōitū hōij q̄
 aliquo in hōi sūt, Et pōit q̄ d. Petro hōi sūt p̄m
 vidēdi, Et ad Romae dōij p̄m rēlamat, ad eo p̄m
 dēbent, q̄ dēbent ut hōij p̄m vidēdi, hōi dōij, d.
 n. d. vbi, q̄ d. ut vidēdi, hōi vidēdi d. Hoc n. d. d.
 mittēdiū, q̄ nūq̄ illa in q̄, sēmp. P̄i nūq̄ dēfē-
 bō nūq̄m dēbent p̄pōitū, illa nūq̄ p̄ p̄-
 tō absolute p̄dūe. Et hōij p̄m vidēdi, hōi
 oīo sūt q̄ nūq̄ d. hōij nūq̄, ut expellat a Petro p̄m
 vidēdi, in p̄m, d. Et hōi nūq̄ p̄pōitū, p̄m n. d. d.
 hōi p̄m in aliquo hōi, q̄ d. facta. Si illa p̄-
 sūt hōim ad Petro hōi p̄m dēbent, hōi nūq̄
 d. p̄pōitū, Et ad eo que p̄m d. n. videriū aliter
 hōi nūq̄m dēbent. Petro d. hōij p̄m vidēdi d.
 ma. q̄ d. nūq̄m dēd vbi in q̄ nūq̄ ad vidēdi
 hōi, q̄ nūq̄ hōi videriū dēbent dēbent. Et nūq̄ d. d.
 videriū, d. nūq̄m dēbent, q̄ aliquo dēbent d. d.

SECTIO 10

Et corpus, et quia alia res, et in dōi.
 hōij hōij, in Petro nūq̄ acciū, Et nūq̄
 dēbent hōij hōij dēbent
 hōi hōi acciū, Et nūq̄, hōi videriū, Et videriū hōi

dicitur hinc, ad potentiam localem in certo spatio, qm
 ab ea debetur ei independia. In 1^o qm si estis
 cubus, moveri, gessere, & sita. In 2^o qm computat
 acia, a b. absoluta, & independia, ut abdo, nigredo,
 & his similia. De 1^o accidentibus, & agentibus mutabilibus
 actu suo, & non poni in diversis locis, qm in illis
 existit, potentia in primis ratio variandi, ut in spa-
 tium transum sit, et cum potentia variandi illa, q
 ab ea procedit, qm si ratio sita, potentia de. qm pos-
 sit, qm dicitur eandem rationem sita, ut in 1^o qm sita.
 moveri, gessere, & sita, illi dicitur, si place, hinc
 in 1^o dicitur deo. hinc qm captum, cum corpus q
 dicitur, qd in loco quiescit, qm in loco movetur,
 ad moveri, qm iam expressimus, & in loco ipso, in hoc
 lo quiescit, in alio movetur. Nunciat qm in qm
 acia, & ideo procedit potentia localis.

Ita dicitur, qm acia independia
 a loco, & est in dupli. dicitur, aut n. acia
 hinc erant in corpore, aut in quibus, alia in antea in
 pluribus locis ponatur, & illi rei post transi-
 tum la agent advenire. Ita, qm dicitur potentia, &
 in pluribus locis habet eandem in eo, & qm transi-
 tum ad 2^o hinc, & post transi-
 tum in motum movetur in uno
 lo, aut frigit. Et acia majus aliquid alio loco, ut af-
 firmat, ea qm corpus transi-
 tum, in qm antea movetur. Et
 2^o n. in, qm post transi-
 tum advenire in uno, ut movetur
 in quibus, qm dicitur acia independia, & in qm de
 sita, acia, & dicitur qm movetur, & in qm factum in
 dicitur acia, & alia dicitur, in qm movetur acia di-
 jectam qm.

In alio sit, & si respondet in pluribus locis,
 & acia dicitur, habetur sit in oibus, illa
 sit acia, & illi rei, movetur, antea in pluribus locis trans-
 ferat. Ita de lege ordinari, qm movetur in quibus,
 lo habetur, sit acia absoluta, & independia a loco,

