

gleichem / so wir fertig / und ungehindert in der Operation verfahren wollen: Als seze ich sie dergestalt / daß deren Linie Eine ist Capitalis, welche ich sonst Radialem nenne.

Die Andere ist die Stringens, welche ich lieber bey Mathematischen Operationen der Theori wolte Chordam nennen.

Die Dritte ist voriger beyder ihre Basis, welche ich Fuguralem nenne / darum / daß sie auf der Figur-Seiten gehandelt werden muß / und zu stehen kömmet.

In solcher Ordnung wollen wir unsere 3. Linien nacheinander für uns nehmen.

Die Anweisung solcher Linien ist auf vorhergehendem Blatt bey Num. 2. mit Buchstaben angezeigt:

Als	a g.	ist Stringens, vel Chorda.
	a b.	Capitalis s. Radialis.
	a c.	Figurata
	a d.	Figurativa
	b g.	Figuralis s. Basis
	b f.	Figurans.

So wir aber seine drey Winkel vonnöthen haben zu nennen / so wollen wir

(1) Den nechsten über dem Angulo Laterali, Angulum Hypergonalem, seinen Winkel-Punct aber Punctum Figurans heissen.

(2) Den an dem äußersten Punct der Capital Angelum Radialem, seinen Winkel-Punct aber Punctum radiatum

(3) Denn so man den kleinen Streich-Winkel sonst pfeleget zu nennen Angelum Chordalem, und seinen Winkel-Punct Punctum Chordatum heissen.