

Die basis aber des coni ist der Circul
der unten umb die rechte Lineam beschrieben.

15. Cylindrus.

Ein Cylinder oder Walze und längliche
runder Pfeiler ist begriffen von einem recht-
wincklichten parallelogrammo, und zwey
Circulflächen / oder Gründen / von gleicher
grösse / und weite / an welchen sich das paral-
lelogrammum umbdrehet.

So sind auch nicht allein cylindri recti
aus rechtwincklichten / sondern auch scaleni
aus geschobenen Vierungen.

16. Axis cylindri.

Die Axis cylindri ist eine rechte Linea
mitten durchs parallelogrammum von ei-
nen Circulgrunde zum andern gehend / da-
von sich das parallelogrammum oder Cy-
linder drehet.

17. Basis cylindri.

Die Bases aber des Cylinders / seynd die
zween CirculGründe auff beyden Seiten / da
sich der Cylinder drehet.

18. Similes Coni & Cylindri.

Gleichförmige Coni und Cylindri seynd
deren