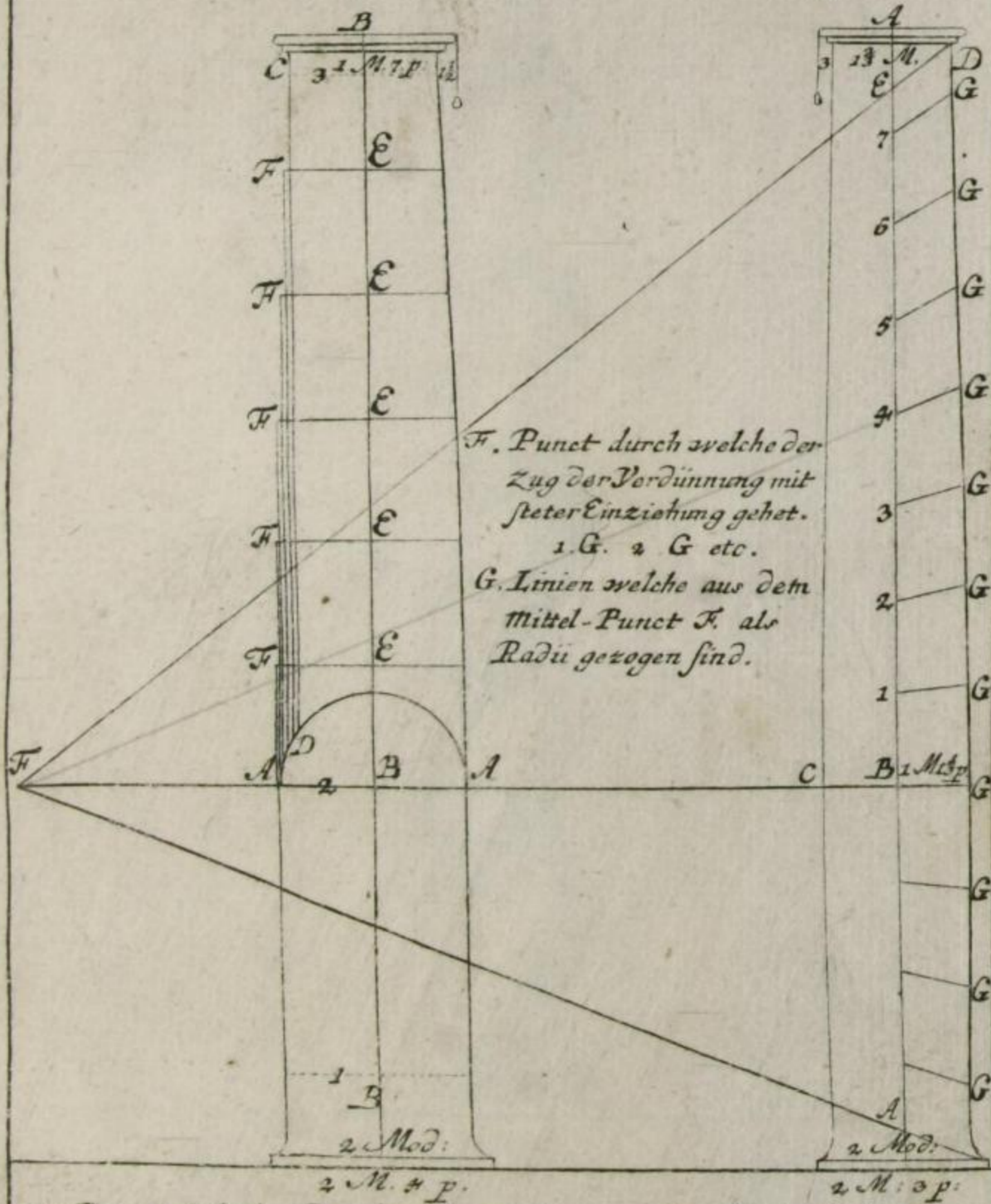


*Erste Art der Säulen
verdünnung.*

*Andere Art der Säulen
verdünnung.*



1. Der natürliche Durchmesser. 2. Der Durchmesser der Ausbauchung
3. Der Durchmesser der Verdünnung. E. Querstriche.

Von der Verdünnung der Säulen. 46