

den Maßstab bringt / auch wie vil Pulver nach der schwere sol geladen werden / damit sie durch das Instrument / nach dem es auff ein puncten gericht würde / auff die begerte weite / kan ordentlichen geschossen vnnnd nach dem Bogenschuss geworffen werden / wie dann die weite zuvor mit dem Instrumente sol erkundiget werden dahin die Kuglen fallen sol.

Ein Steinkuglen die 18. Zöl weit in ihrem Diameter ist / wiegt 200. pfund / bedarff man zu der Ladung $5 \frac{1}{2}$. pfund vnd 2. lot Pulver.

In diser nachgesetzten Tafel würde der Kunstliebend Läser finden / verzeichnet.

Erstlich wie vil ein Steinkuglen in ihrem Gewichte hat. Zum anderen wie vil sie Zöl in den Maßstab bringt / vnnnd in ihrem Diameter in sich halt.

Zum dritten wie vil pfund / oder lot Pulver zu jeder Kuglen sol geladen werden.

Dann dise richtung oder abtheylung auff dem Instrument ist gerechnet auff ein pfund Steinkuglen einlot gut gefert Pulver vnnnd sind 36. lot für ein pfund gerechnet / wie dann in der folgenden Tafel verzeichnet ist.

G ij

