

den Maßstab bringt / auch wie viel Pulver nach der schwere sol geladen werden / damit sie durch das Instrument / nach dem es auff ein puncte gerichte wird / auff die begerte weite / kan ordlichen geschossen vnnd nach dem Bogenschuß geworffen werden / wie dann die weite zuvor mit dem Instrument sol ertheiligt werden dahn die Kuglen fallen sol.

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

In dieser nachgesetzten Tafel wird der Kunstliebend Läser finden / verzeichnet.

Erslich wie vil ein Steinkuglen in ihrem Gewicht hat.

Zum anderen wie vil sie Zöl in den Maßstab bringt / vnd in ihrem Diameter in sich hält.

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

Dann diese richtung oder abtheylung auff dem Instrument ist gerechnet auff ein pfund Steinkuglen ein lot für gefürt Pulver vnd sind 36. lot für ein pfund gerechnet / wie dann in der folgenden Tafel verzeichnet ist.

G ii

