

3 Stangen mit gült.  $\frac{1}{2}$  gibt über  
die Leitungen aus, und geht nicht  
allein nicht beyden Seiten, sondern  
mit gült. aus einem aus.

350.

Die Kupferstücke welche die Quers  
zu einem jeden Dreyer, und vierer,  
sind 1 Ellen lang, 1 Zoll stark, und  
1 Zoll breit, und 2 Ellen 4 Zoll  
aus einander auf einem Boden  
Kupferstücke sind die Leitungen 4 Zoll  
lang, einseitig aus, und mit Nieten  
angetrieben. Die Entfernung der oberen  
Leitung aus dem Kupferstücke beträgt  
 $\frac{1}{2}$  Ellen, die untere Leitung aber  
ist aus dem Kupferstücke 3 Ellen  
entfernt.

351.

Die Kupferstücke sind fünf mit einem  
zusammen: eines gut einseitig aus,  
mit einem unter die Stange zu  
bringen, und die fünf ganz stark und