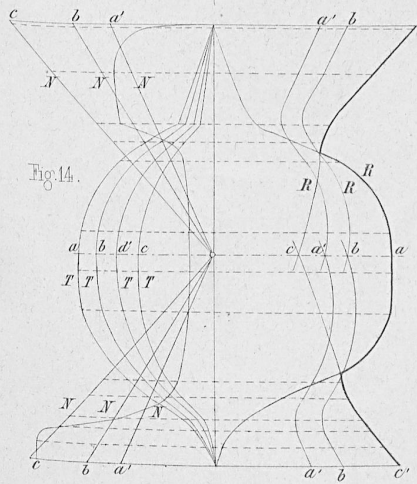
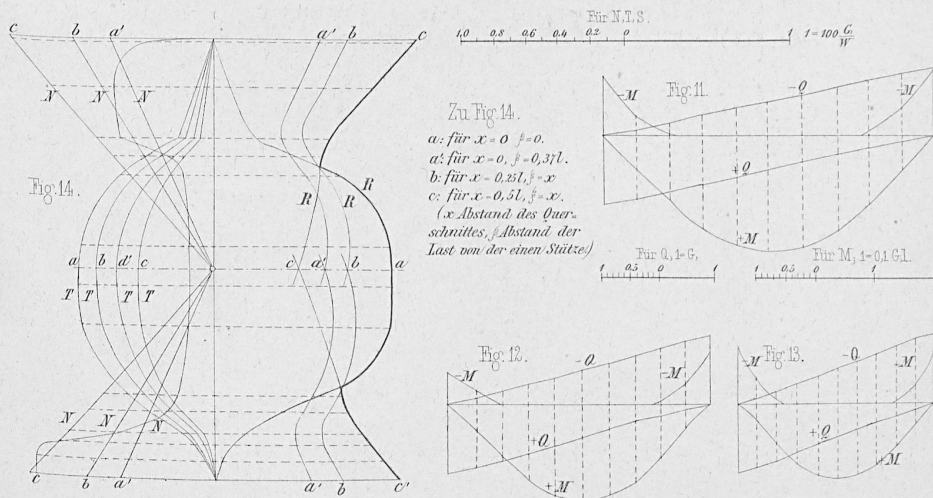
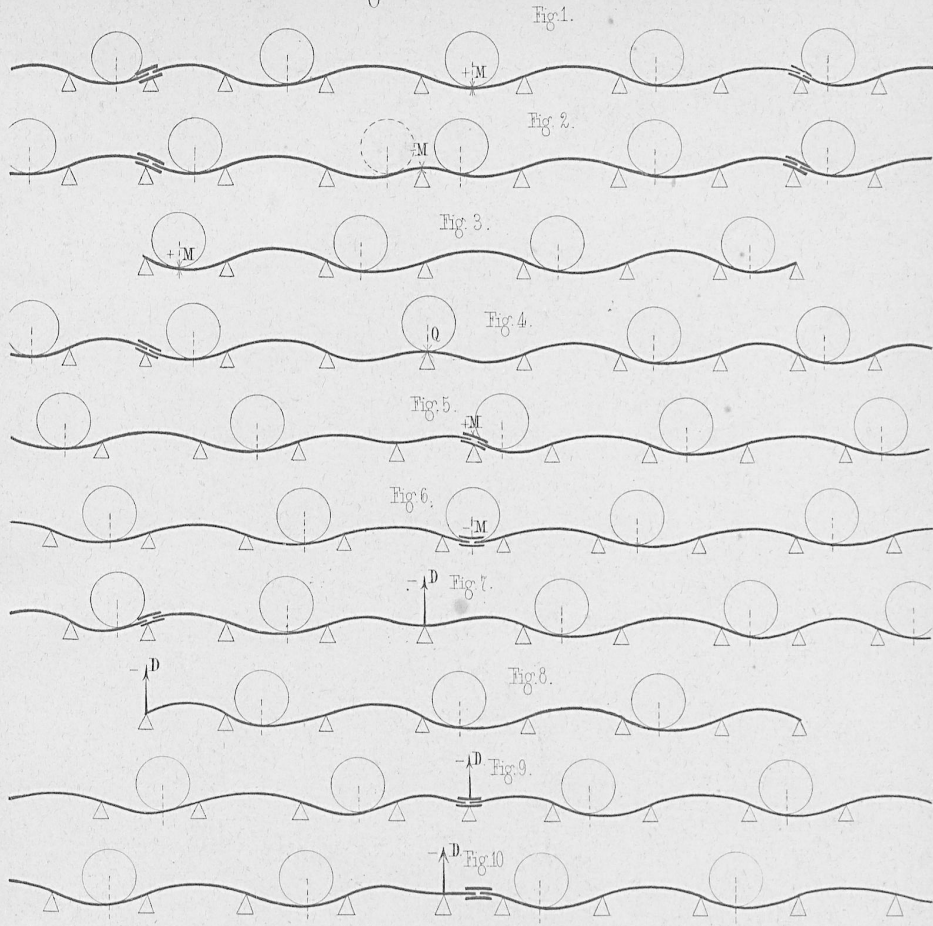


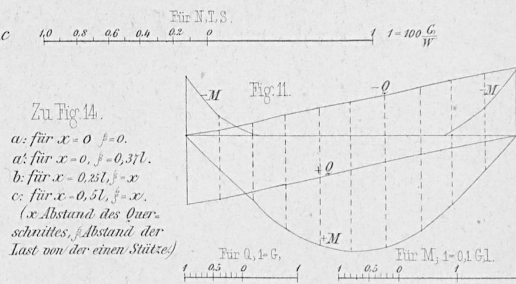
I. Band, Eisenbahnbau.

Festigkeitstheorie der Schienen.

Taf. XVI.



Zu Fig. 14.  
 a: für  $x=0, \beta=0$ .  
 a': für  $x=0, \beta=0,37l$ .  
 b: für  $x=0,5l, \beta=x$ .  
 c: für  $x=0,5l, \beta=x$ .  
 ( $x$  Abstand des Querschnittes,  $\beta$  Abstand der Last von der einen Stütze)



Lith. Anst. v. F. Wirtz, Darmstadt.