

sein wird und dass die spitzen Endigungen den Fusspunkt des Profils bilden, unter welchem dann die festhaltende Schnur an der Mauer liegt. Fig. 161, 162, 163.

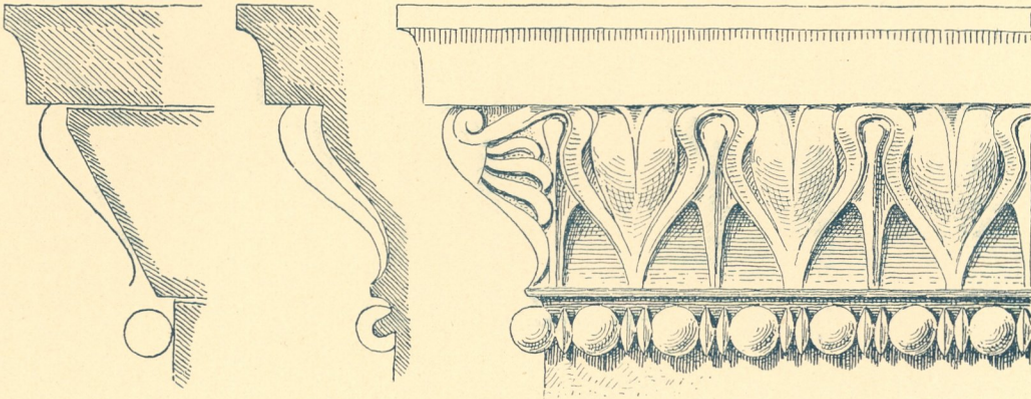


Fig. 162.  
Griechisches Karnies mit Schnur.

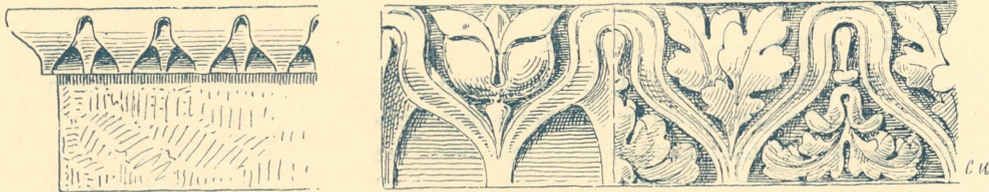


Fig. 163.  
Römischer Blätterstab oder Karnies.

### Der gestürzte Eierstab und Karnies.

Bei der Linie der Sima ist deren doppelte Anwendung als krönendes und tragendes Profil gezeigt worden. Ein ähnlicher Fall tritt bei dem Eierstab und Karnies ein. Beide können auch als stützende und tragende sowie einrahmende Formelemente verwertet werden, Fig. 164, 165.

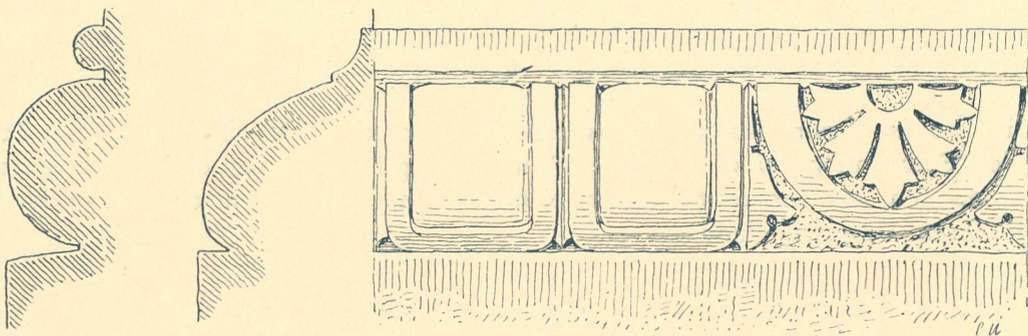


Fig. 164.  
Gestürzter Eierstab.