

Erklärung einiger Kupferplatten, und der auf anderen befindlichen Zeichen.

Tab. V. Kleines Gebälk mit dem hohen Fries.

Säulenhöhe =  $8\frac{1}{2}$  Durchmesser.  
 Verjüngung =  $\frac{1}{2}$   
 Höhe der Architrave =  $\frac{1}{2}$  Durchmesser.  
 Säulenstellung: Diastylos.

Tab. VI. Großes Gebälk mit dem niedrigen Fries.

Säulenhöhe zu 10 Modul und 50 Fuß.  
 Säulenstellung: Pyknostylos.  
 Verjüngung =  $\frac{1}{3}$ .  
 Höhe der Architrave = 1 Durchmesser.

Tab. IX. a — Trabes. g — Asseres.  
 b — Calmina. h — Tegulae.  
 c — Columnia. i — Der Bort an der untersten Reihe derselben.  
 d — Cantherii. k — Imbrices.  
 e — Capreoli. l — Die Holzriegel.  
 f — Templa. m — Das kleine Gemäuer auf der Firtse.

Tab. X. aa — Trabes everganeae.  
 ab — Cantherii.  
 ccc — Columnia.  
 ddd — Capreoli.  
 ee — Transtra.  
 ff — Templa.  
 g — Culmen.  
 hh — Asseres.

Tab. XI. a — Epistylia. i — Capreoli.  
 b — Pilae ex fulmentis. k — Columen.  
 c — Lagersteine. l — Culmen.  
 d — Trabes. m — Transtra.  
 e — Opae tignorum. n — Asseres.  
 f — Tigna. o — Tegulae.  
 g — Templa. p — Firstgemäuer.  
 h — Cantherii.

Tab. XII. a — Trabs.  
 b — Culmen.  
 c — Cantherii.  
 d — Templa.  
 e — Asseres.  
 f — Knaggen, wogegen die Templa ruhen.  
 g — Träger in der Wendung des Pteroma.  
 h — Träger im Pronaos.

Tab. XIII. a — Hauptträger im Pronaos. n — Typanum.  
 b et c — Wechselnde Deckenstücke. o — Gebindbalken, der über dem Pronaos nicht so  
 stark ist als über der Celle.  
 d — Träger im Pteroma.  
 e — Innerer Fries. p — Sparre.  
 f — Triglyphus. q — Spanriegel.  
 g — Metope. r — Hangsaul.  
 h — Außere Mutuli. s — Streben.  
 i — Kranz. t — Firstbalken.  
 k — Rinnleisten. u — Streckbölzer.  
 l — Kopf des Triglyphen. v — Latten.  
 m — Architrave. w — Platz für die Dachziegel.