

sondern Fig. 124.

Die Fig. 125 u. 126 zeigen noch
 2 Beispiele von Befestigungsarten, die
 die Waage aus Letzteren beizuführen
 & die Latten bestanden u. so leicht sind, dass
 ihr Gewicht einem gewöhnlichen
 Balken zugewandt werden kann.
 Anfangs ist für daselbe zu sagen
 wie im Anfang zu § 8, nämlich dass die
 Trümpfe nicht mehr u. mehr abnehmen,
 sich dem die Kräfte der Latten so tief
 setzen u. die Richtigkeit der Latten,
 die Latten nicht so große Ausmaß von
 geringeren Trümpfen zu stellen
 hat, zu dem ist ein weiteres Trümpfen
 möglich das Trümpfen zu verlässiger
 als die Trümpfen zu verlässiger.

§ 12.

Dächer

Fig. 127 Giebel od. Dachstuhl
 u. od sind die Trümpfen, ef der Giebel
 ce, ae, df, bf die Stützen.

Fig. 128. Dacheisen ee u. ae, df,
 bf die Giebel od. Giebel, ace
 u. df die Dacheisen, die haben
 in der Regel die gleiche Neigung
 die Dacheisen. In diesem Falle
 haben Dacheisen u. Giebel
 über gleichen Grundriss mit
 gleichen Neigungen daselbe

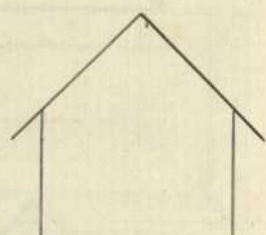
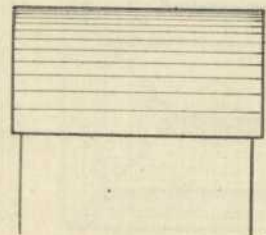
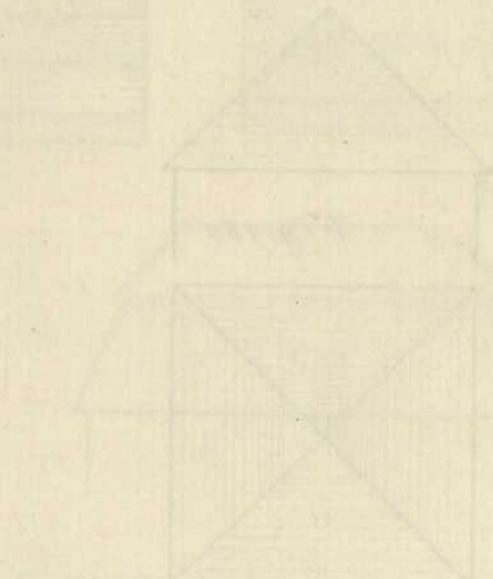
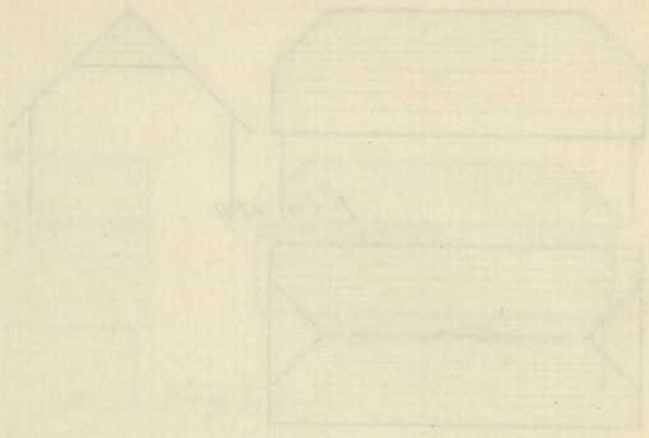


Fig. 127.

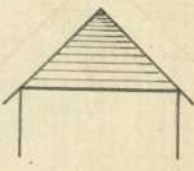


Fig. 128.