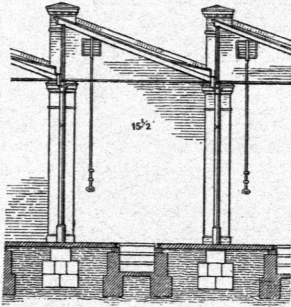
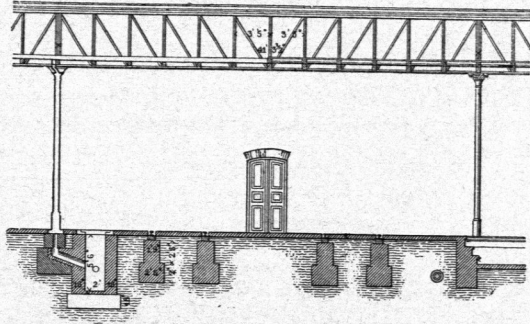


ift in Fig. 681²⁹⁴) dargestellt. Auch die in Art. 259 (S. 347) empfohlenen steifen Rahmen sind als Drei- oder Zweigelenkdächer leicht herstellbar. Von der Vorführung von Einzelheiten ist abgesehen worden, da dieselben noch nicht ausgeführt worden sind.

Fig. 683.



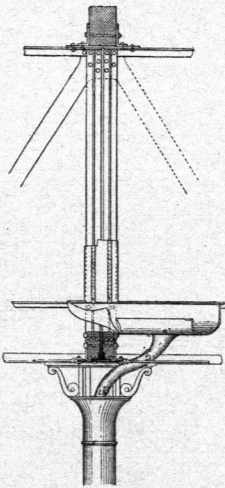
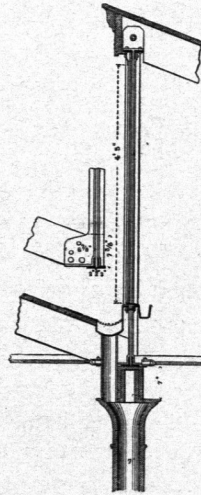
Längenschnitt.



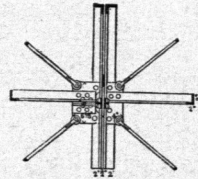
Querschnitt.

 $\frac{1}{250}$ n. Gr.

Fig. 684.

 $\frac{1}{40}$ n. Gr.

Von der Reparatur-Werkstätte
auf dem Bahnhof zu Potsdam²⁹⁵).



Für die zweite Construction mit eisernen, der Länge des Gebäudes nach verlaufenden Trägern ist ein Beispiel in Fig. 682²⁹⁴) vorgeführt.

Hinter die lothrechte verglaste Fläche ist ein eiserner Gitterträger gesetzt, welcher in seinen beiden Gurtungen sowohl den oberen, wie den unteren Endpunkten der Sparren Auflager bietet. Bei dieser Anordnung sind weite Säulenstellungen möglich. Bedenklich erscheint es, daß die Träger auch wagrechte

²⁹⁵) Facf.-Repr. nach: Zeitschr. f. Bauw. 1871, Bl. 23.