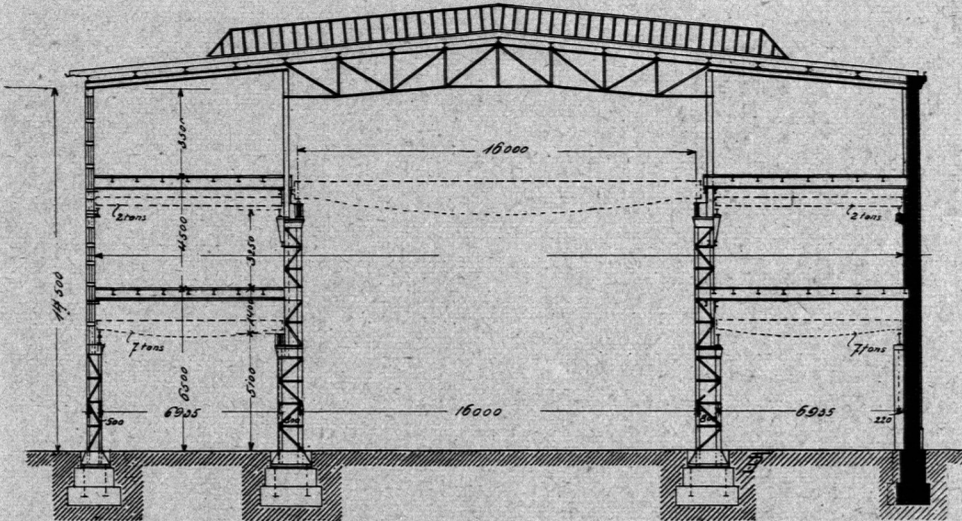


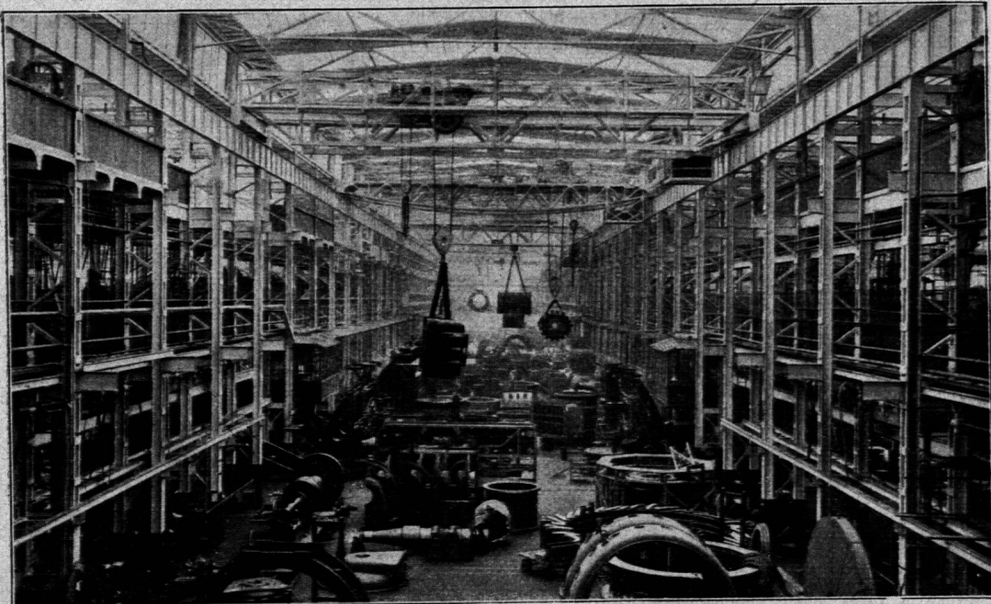
tionswerkstätten, ist eine enge Stützenstellung hinderlich. Größere Stützenabstände bedingen starke Träger für Kranbahnen und Dachbinder. So müssen z. B. in Fig. 110 und 111 drei Zwischenbinder auf einem hohen Kranbahnträger aufgenommen werden.

Fig. 112.



Dreischiffige Halle mit zwei Arbeitsbühnen. (Humboldt-Köln-Kalk.)

Fig. 113.



Einblick in die Werkstätte der Siemens-Schuckert-Werke in Berlin-Siemensstadt. Zwei Arbeitsbühnen.

Wie die Gefchoßbauten und die Flachbauten sind auch die Hallenbauten sowohl in Holz als auch in Eisen und in Eisenbeton ausführbar. Die weit überwiegende Zahl ist in Eisen ausgeführt worden, Ausführungen in Eisenbeton sind