

Zwischendecken, also auf große Höhe freistehend, standsicher gegen Winddruck usw. ausgebildet werden müssen.

Für solche Fälle ist es ratsam, die Eisenkonstruktion des Bauwerks nicht als ein in sich geschlossenes Ganzes auszubilden, sondern sie in mehrere voneinander unabhängige Systeme aufzulösen.

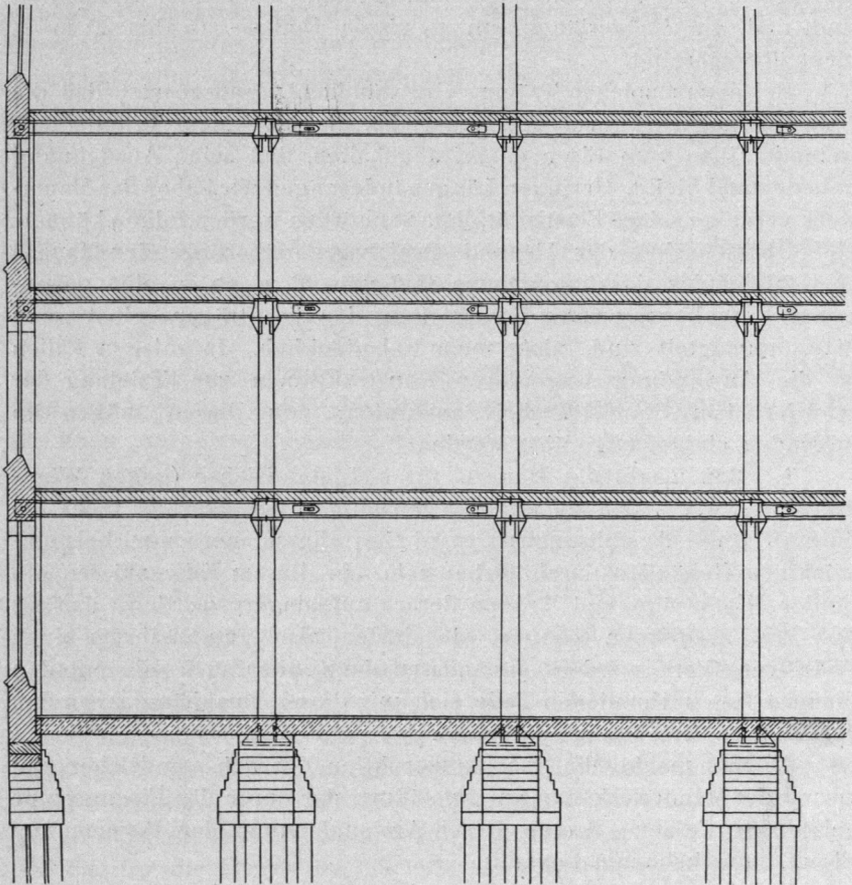


Fig. 1.

Diejenigen dieser Teilsysteme, die mit den Umfassungswänden nicht in Berührung kommen, werden in sich standsicher ausgebildet. Die an die Umfassungswänden heranreichenden Teilsysteme dagegen werden mit diesen durch Verankerung verbunden. Sie werden ent-