

Abb. 238. Tunnelquerchnitte.

im Längenschnitt und Grundriß. Die beiden Fahrschächte haben eine Achsentfernung von 448,5 m, die Fahrbahnsohle liegt in ihnen 23,5 m unter der Straße. Die Schächte haben einen lichten Durchmesser von 22 m und sind mit geschlossenen Einfahrtshallen überbaut.

Die Schächte sind durch zwei völlig getrennte, je einer Verkehrsrichtung dienende Tunnelrohre miteinander verbunden. Die Rohre haben 6 m äußeren Durchmesser und 8 m Achsentfernung. Sie fallen von den Schächten auf einer Länge von 150 m in einer Neigung von 1 : 100,

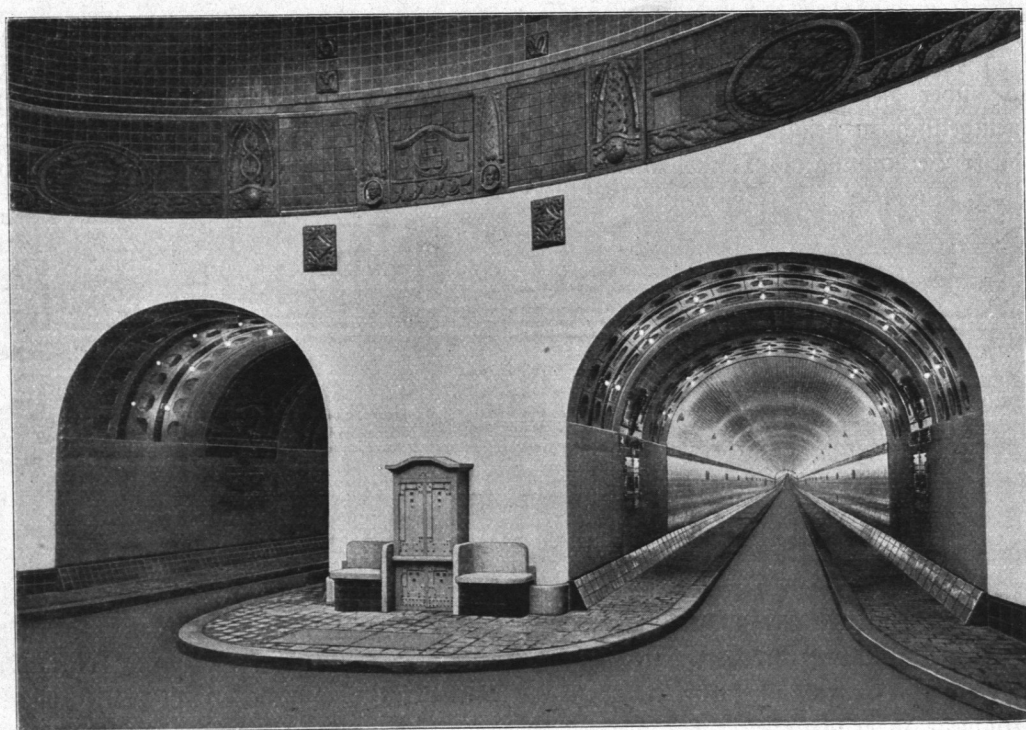


Abb. 239. Tunnelmündungen.