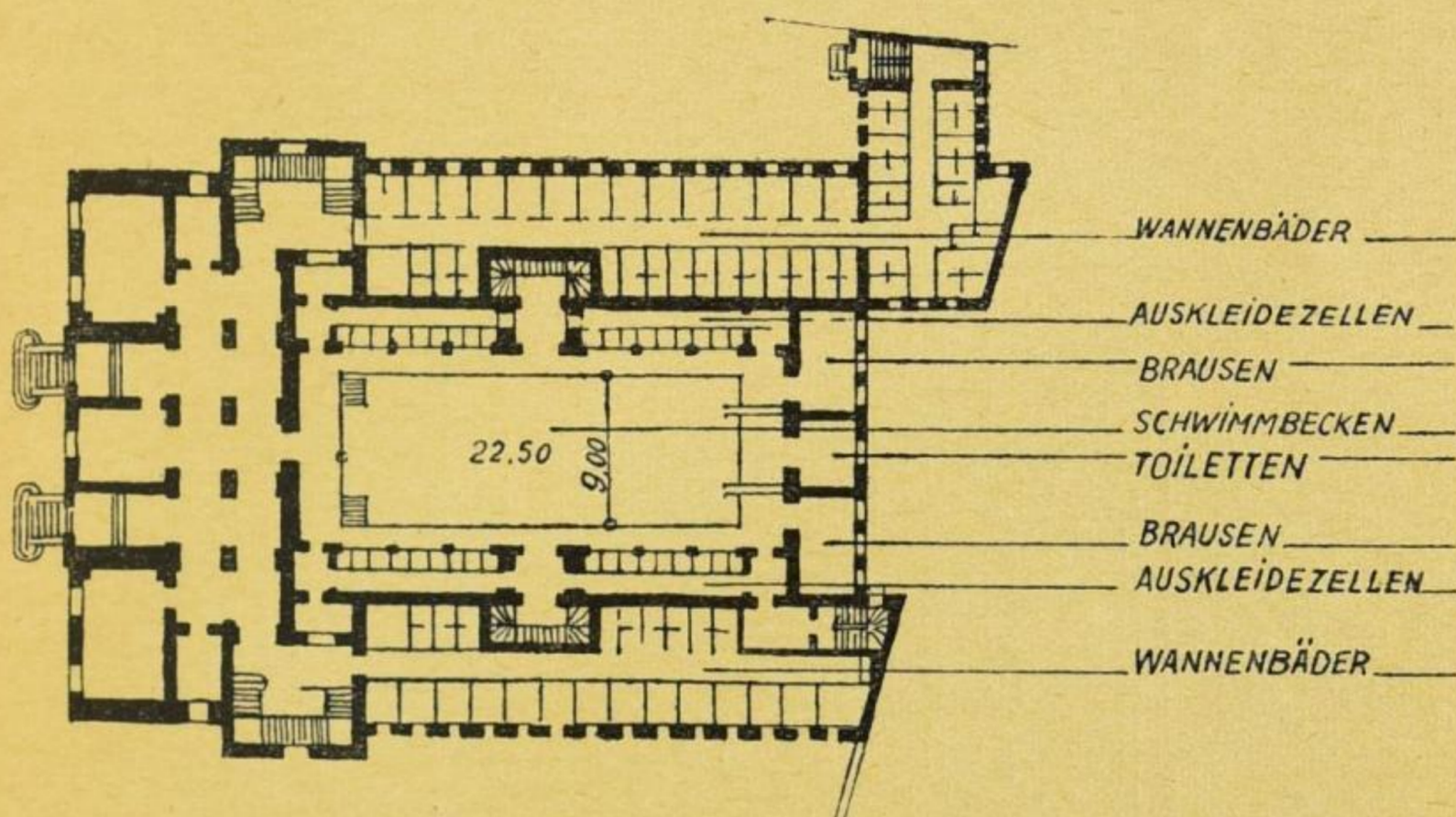


Luftmengen in die Schwimmhalle verhindert. Die Entlüftung geschieht durch besondere Abluftexhaustoren über den Reinigungsräumen. In den Umkleieräumen ist ebenfalls ein ausreichender Überdruck geplant, der die Ausdünstungen der in den Schränken und Kabinen aufbewahrten Kleider der Besucher mit den überschüssigen Luftmengen in die Reinigungsräume abführt, aus denen sie alsdann abgesaugt werden.

Die vorteilhaft gelegene Betriebszentrale ermöglicht eine Aufsicht mit geringem Personal in betriebschwachen Stunden; desgleichen trägt ein sinnreiches Schließverfahren bei der Kleiderablage zum zeit- und kostensparenden Betrieb bei."

## Ausbau von Schwimmhallen

Um so manche der überalterten und damit nicht mehr voll leistungsfähigen Schwimmhallenbetriebe mit verhältnismäßig geringen Mitteln wieder auf einen Stand zu bringen,



der den modernen Anforderungen genügt, sind verschiedentlich Aus- und Umbauten vorgenommen worden. Als Beispiel hierfür bringen wir einen Schnitt und einen Grundriß