



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

**Das Königliche Materialprüfungsamt der Technischen
Hochschule Berlin auf dem Gelände der Domäne Dahlem
beim Bahnhof Gross-Lichterfelde West**

Martens, Adolf

Berlin, 1904

Arbeitsdampfleitungen

[urn:nbn:de:hbz:466:1-94720](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-94720)



Arbeitsdampfleitungen.

Die Arbeitsdampfleitung ist im Keller als Ringleitung ausgebildet. Sie zweigt im Kesselhause von der Hauptdampfsammelleitung ab und geht zunächst durch den Röhrenkeller unter dem Feuerlaboratorium bis zum Keller unter dem Maschinenhause. Hier verzweigt sie sich nach drei Richtungen. Ein Abzweig führt nach Norden zum Hauptgebäude, der zweite nach Osten zu der östlichen Versuchsstätte und dem östlichen Laboratoriengebäude und der dritte nach Westen zu der westlichen Versuchsstätte und dem westlichen Laboratoriengebäude. Alle drei Abzweige vereinigen sich in der Mitte des Hauptgebäudes.

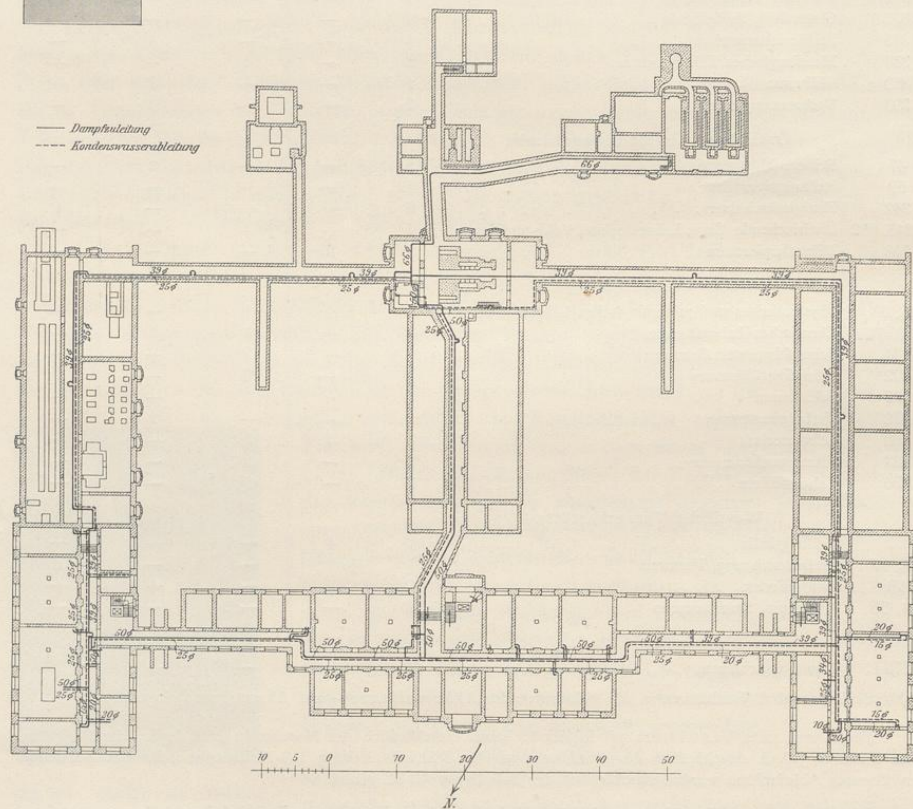


Fig. 165. Arbeitsdampfleitungen im Kellergeschoß.