

## Zusammenfassung

Die systematische Erfassung möglichst aller Kelleranlagen einer Altstadt – das Kellerkataster – wurde in dieser Arbeit als ein Instrument der Stadtgeschichtsforschung angewendet, um zunächst den baulich überlieferten Bestand im Überblick darstellen und qualifizieren zu können. Die systematische Dokumentation von fast 100 überwiegend spätmittelalterlichen und frühneuzeitlichen Kelleranlagen in einem Katalog und deren Auswertung im Hinblick auf die Form der Anlagen, den vorgefundenen Konstruktionen und Materialien führte zunächst zu Überlegungen hinsichtlich der Nutzung der Keller und diente dazu Kriterien, für deren zeitliche Einordnung aufzustellen. Obertägig ist das Erscheinungsbild der Stadt heute durch die steinernen Bürgerhäusern des 16. Jahrhunderts und jüngere Gebäude geprägt. So ist es ein Ergebnis der Arbeit, dass sich im Untergrund deutlich mehr spätmittelalterliche und frühneuzeitliche Bausubstanz als obertägig erhalten hat. Weitere interessante Erkenntnisse anhand der Kellerformen konnten zu deren Nutzung gewonnen werden. Herausragende Einzelbefunde stellen dabei ein Schankkeller und ein Werkstattkeller aus dem 16. Jahrhundert dar. Durch die gemeinsame Auswertung archivalischer Hinweise und der Erkenntnisse aus archäologischen Grabungen war es möglich vor dem Hintergrund der bekannten Stadtgeschichte Wittenbergs einen Beitrag zur Darstellung der baulichen Entwicklung seit dem ausgehenden Mittelalter bis in das 19. Jahrhundert zu leisten.

## Abstract

The systematic collection of data of as many cellars as possible of a historical city centre – the cadastre of cellars – was used in this thesis as a basis for research on urban history. In a first step the existing buildings were described and classified in order to gain an overview. The systematic documentation in a catalogue of nearly 100 cellars – mainly from late medieval and early modern times – and their evaluation with regard to form, construction and material of these underground buildings initially led to considerations regarding the use of the cellars. Additionally, criteria for their temporal classification were established. The current appearance of the city above ground is characterised by stone town houses that originated in the 16<sup>th</sup> century and by more recent buildings. The thesis revealed that more building structures from late medieval and early modern times have been preserved underground than above ground. Additionally, interesting insights on the use of the cellars have been gained looking at their form. The most spectacular findings were a cellar from the 16<sup>th</sup> century used as taproom and another one used as workshop from the same era. The evaluation of both archival materials and insights gained from archaeological excavations made it possible – considering the well-known urban history of Wittenberg – to contribute to a description of the development of urban structures from the late Middle Ages until the end of the 19<sup>th</sup> century.