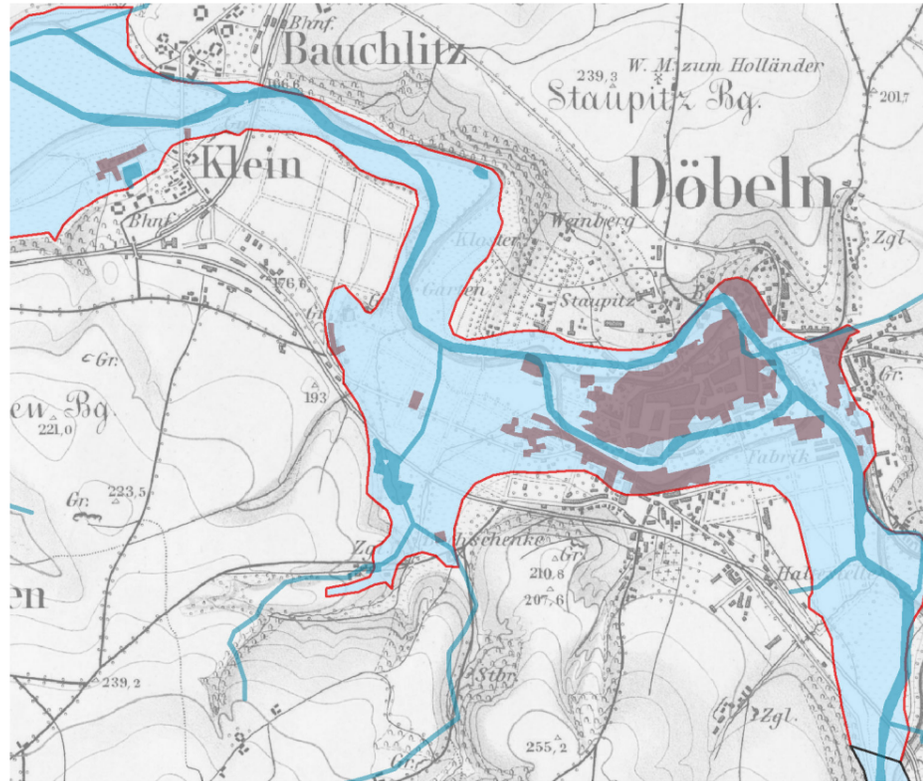
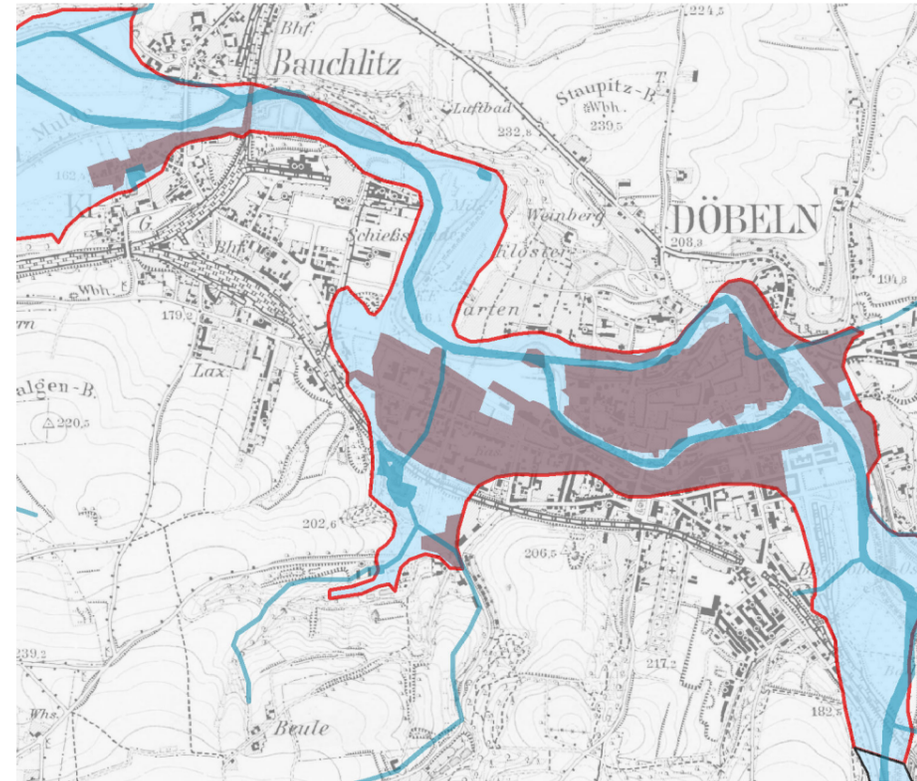


# Kulturlandschaftsprojekt Mittelsachsen

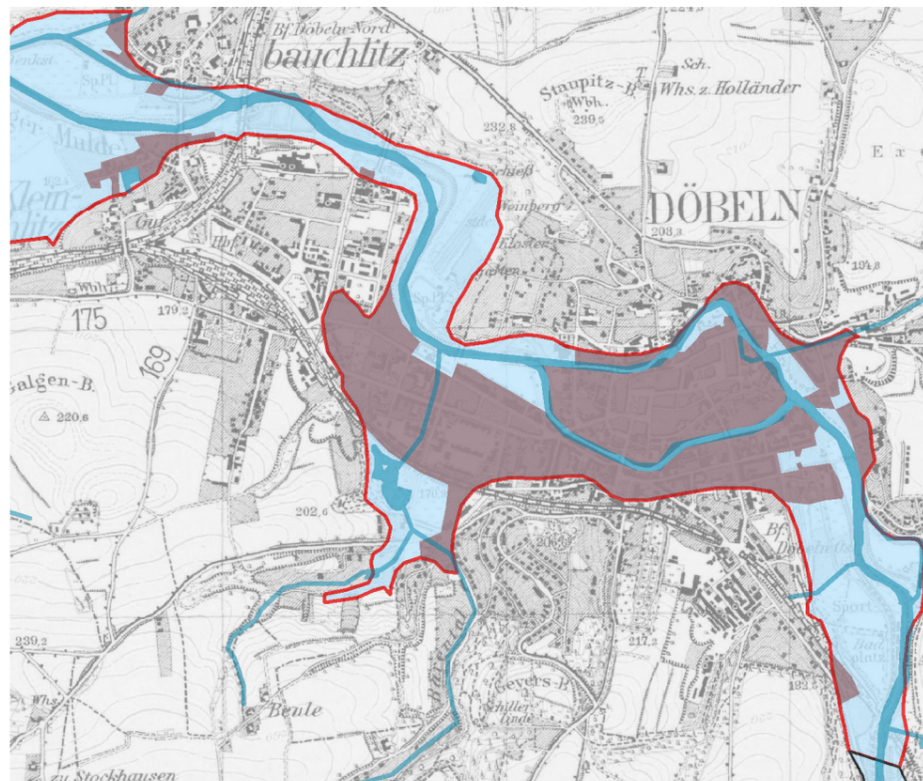
Zeitschnitt Bebauung Döbeln 1875, 1913, 1938, heute



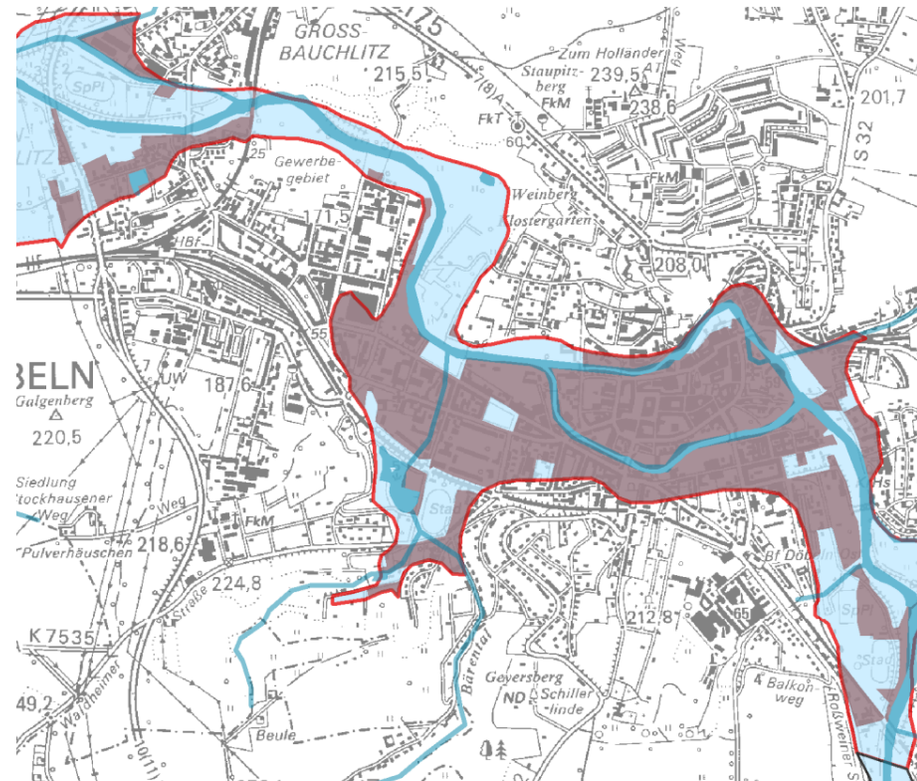
1875



1913



1938



heute

## Flächennutzung

bebaute Fläche innerhalb der Überschwemmungsfläche

1875 ca. 12,39%

1913 ca. 29,28%

1938 ca. 37,26%

heute ca. 45,34%

Natürliches Überschwemmungsgebiet (239,11 ha Alluvium)

Fließgewässer

Freiberger Mulde mit Nebenflüssen

## Quellen:

Eigene Auswertung auf Grundlage der Biotypen- und Landnutzungskartierung 2005, der Bodenkarte 50, der geologischen Karte von Sachsen, Überschwemmungsgebiete Sachsen, Topographische Karte Sachsen 2005, Äquidistantenblätter von Sachsen (1874 - 1918) und Messtischblätter Sachsen (1905 - 1918)

Kulturlandschaftsprojekt Mittelsachsen

Klimawandel: Überschwemmung und Bebauung Döbeln in Zeitschnitten

Modul: Klimawandel

Karten-Nr.: 5.6.3-2

Stand: 15.12.2014

Maßstab: 1 : 25.000

Bearbeitung: Institut für Landschaftsarchitektur

Fakultät Architektur

TU Dresden, W. Schönwälder

Leitung: Prof. Dr. Catrin Schmidt

Projekträger: Landratsamt Mittelsachsen  
Referat Wirtschaftsförderung  
und Bauplanung

