

AKTUELLER ZUSTAND

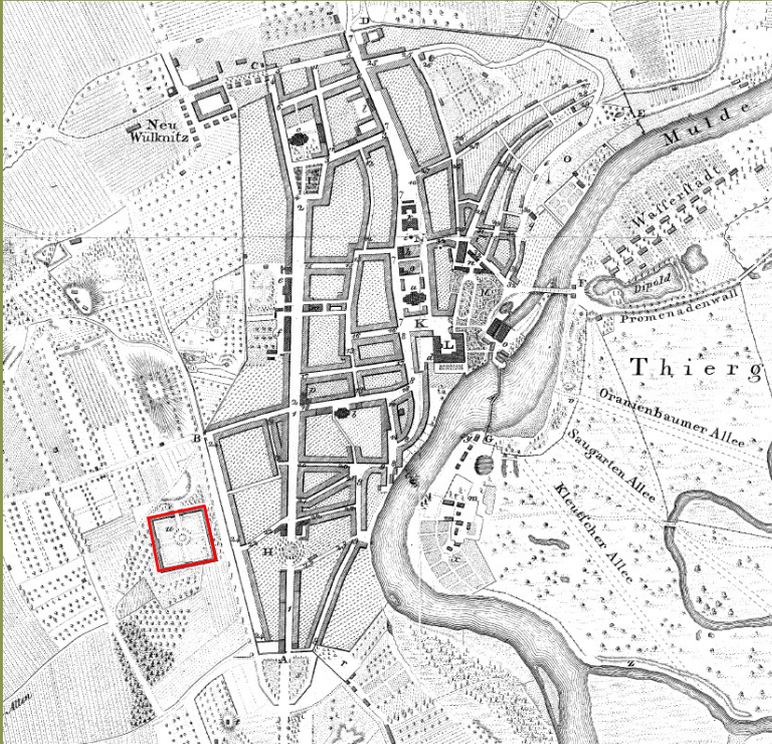


Zustand 2014, nach Abschluss der statisch-konstruktiven Sicherung

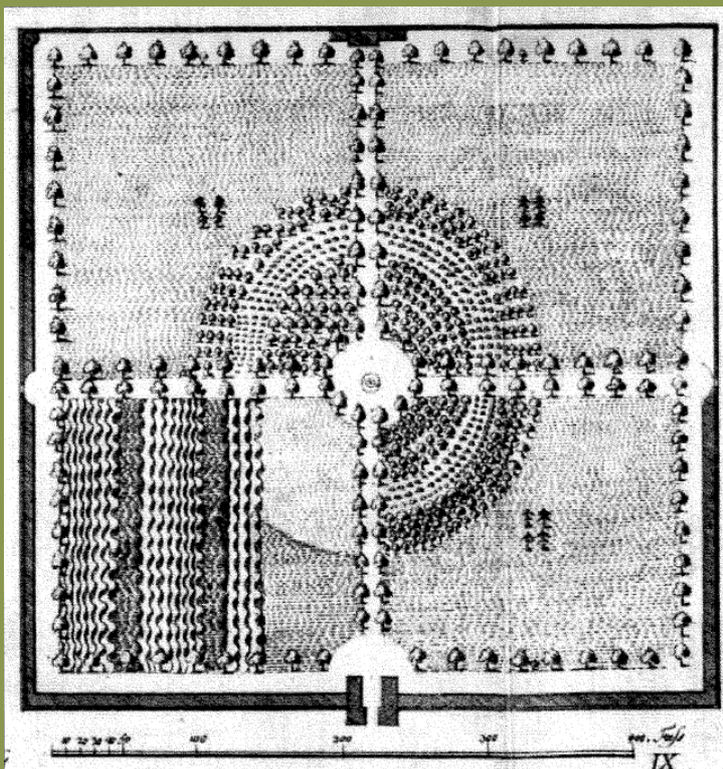
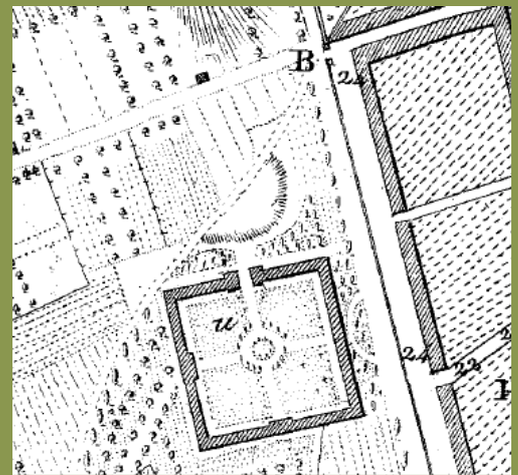


Zustand 2014, nach Abschluss der statisch-konstruktiven Sicherung

HISTORISCHE LAGE UND GRUNDRISS



Ausschnitt Stadtplan Dessau von G. U. A. Vieth (1809)



Grundriss Begräbnisplatz zu Dessau (Quelle: Abb. IX, Kupfertafel bei Rode 1795)

BAUZEITLICHES ERSCHEINUNGSBILD UND GRUNDRISSSE

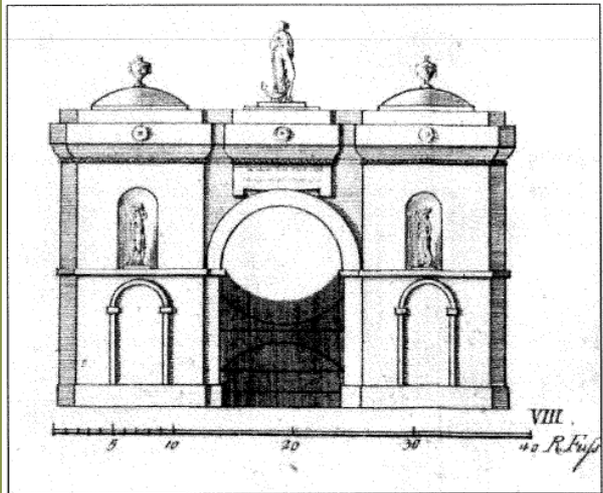


Abb. 2: Vorderfronte des Eingangsgebäudes des Begräbnisplatzes
(Quelle: Abb. VIII, Kupfertafel bei Rode 1795)

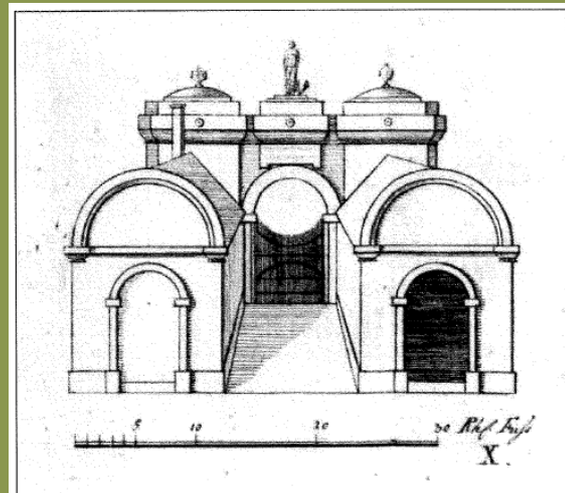


Abb. 3: Hinterfronte des Eingangsgebäudes des Begräbnisplatzes
(Quelle: Abb. X, Kupfertafel bei Rode 1795)

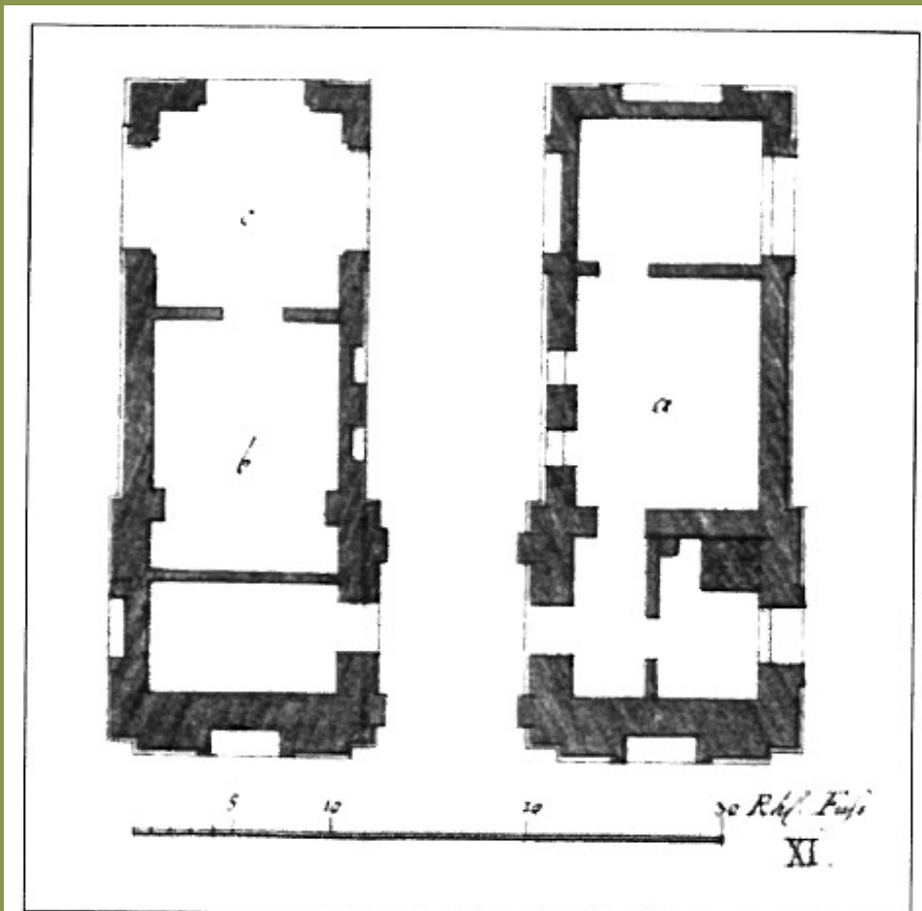


Abb. 4: Grundriss des Eingangsgebäudes des Begräbnisplatzes.
„a. Wohnung des Totengräbers. b. Behältniß zur Aufbewahrung
der Baaren. c. offene Vorhalle“ (Quelle: Abb. XI, Kupfertafel bei Rode 1795)

BAUZEITLICHES ERSCHEINUNGSBILD



C. F. Wiegand: „Portal des Neuen Gottesackers zu Dessau“, vor 1795,
Quelle: Anhaltische Gemäldegalerie Dessau

ERSCHEINUNGSBILD UM 1920



Portal des neuen Begräbnisplatzes, Ansicht von der Friedhofsseite, um 1920
rechts: Ostflügel mit offener Vorhalle
Quelle: Stadtarchiv Dessau-Roßlau



Portal des neuen Begräbnisplatzes, Ansicht vom Askanischen Platz, um 1919
Quelle: Stadtarchiv Dessau-Roßlau

FOTOS ZEITLICHER VERLAUF



Zustand 2011: Ansicht Chaponstraße



Zustand 2011: Ansicht Friedhofsseite

FOTOS ZEITLICHER VERLAUF



2013: Gerüststellung, Abnahme des bauwerksschädlichen Zementputzes

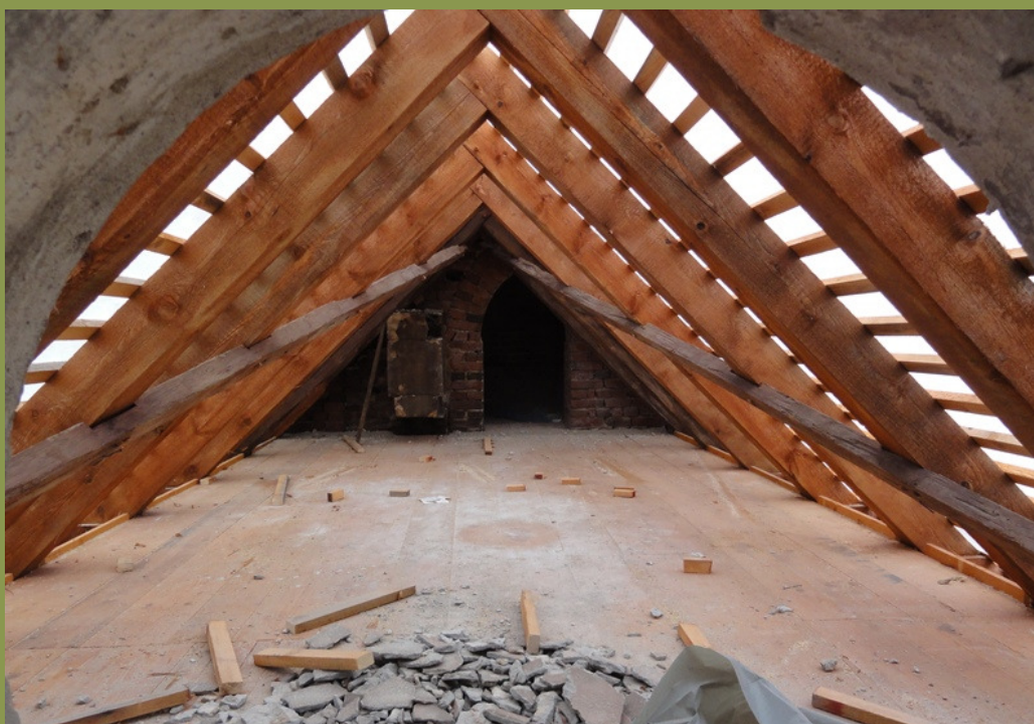


2013: Freilegung und Entschuttung von Dachstuhl und Deckenbalken

FOTOS ZEITLICHER VERLAUF



2013: Schadensbild stark geschädigte Dachstühle mit Aenobien oder Hausbock-Befall



2013: Seitenflügel: Instandsetzung und Erneuerung der Dachstühle

FOTOS ZEITLICHER VERLAUF



2013: Sicherungsmaßnahmen oberhalb des friedhofsseitigen Bogenmauerwerkes des Portalgebäudes



2013: Sicherungsmaßnahmen oberhalb des friedhofsseitigen Bogenmauerwerkes des Portalgebäudes

FOTOS ZEITLICHER VERLAUF



2013: Sicherung und Reparatur des Tonnengewölbes und der darüber liegenden Sandsteinblöcke des Portalgebäudes



2013: Dachabdichtungsarbeiten auf dem massiven Sandsteindaches des Portalgebäudes