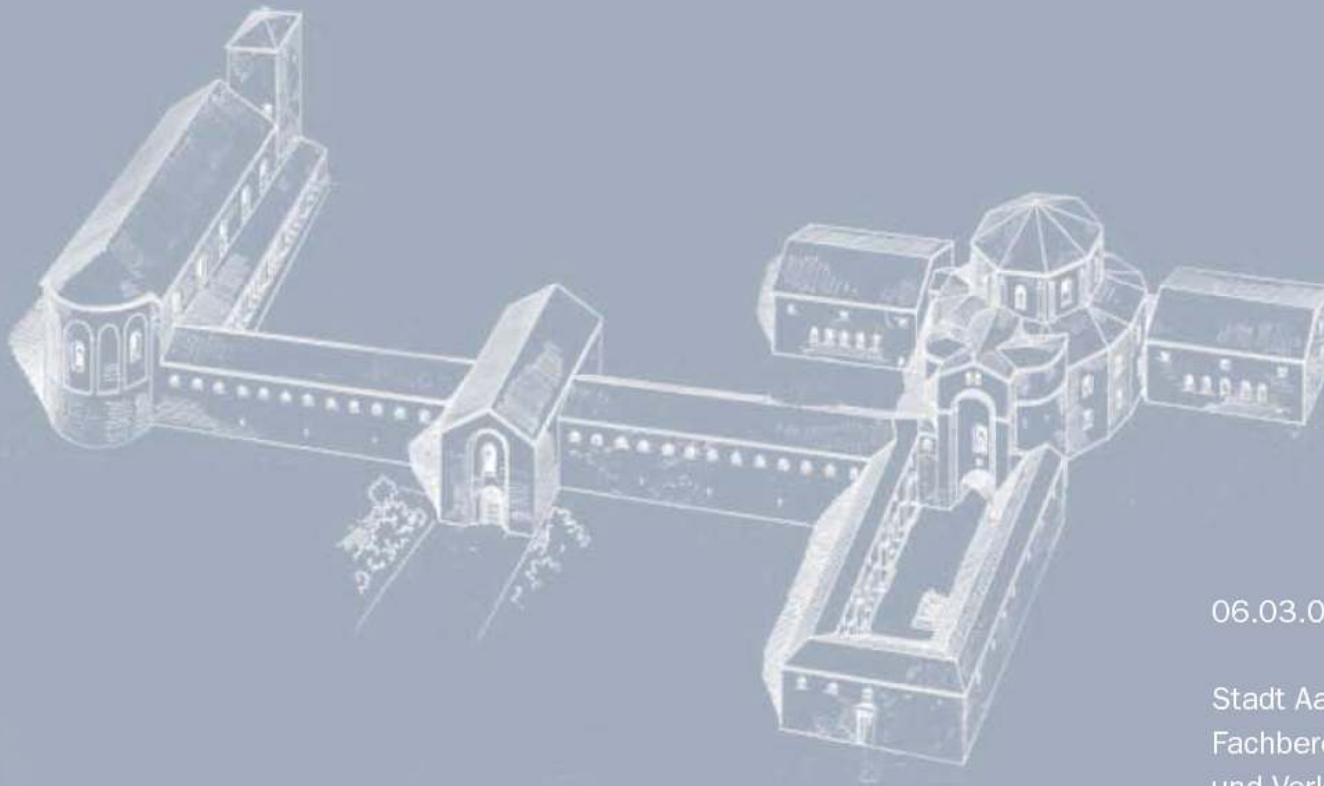


Karolingische Pfalz Aachen

Gestaltungskonzept



06.03.09

Stadt Aachen
Fachbereich Stadtentwicklung
und Verkehrsanlagen
Lagerhausstraße 20
52064 Aachen

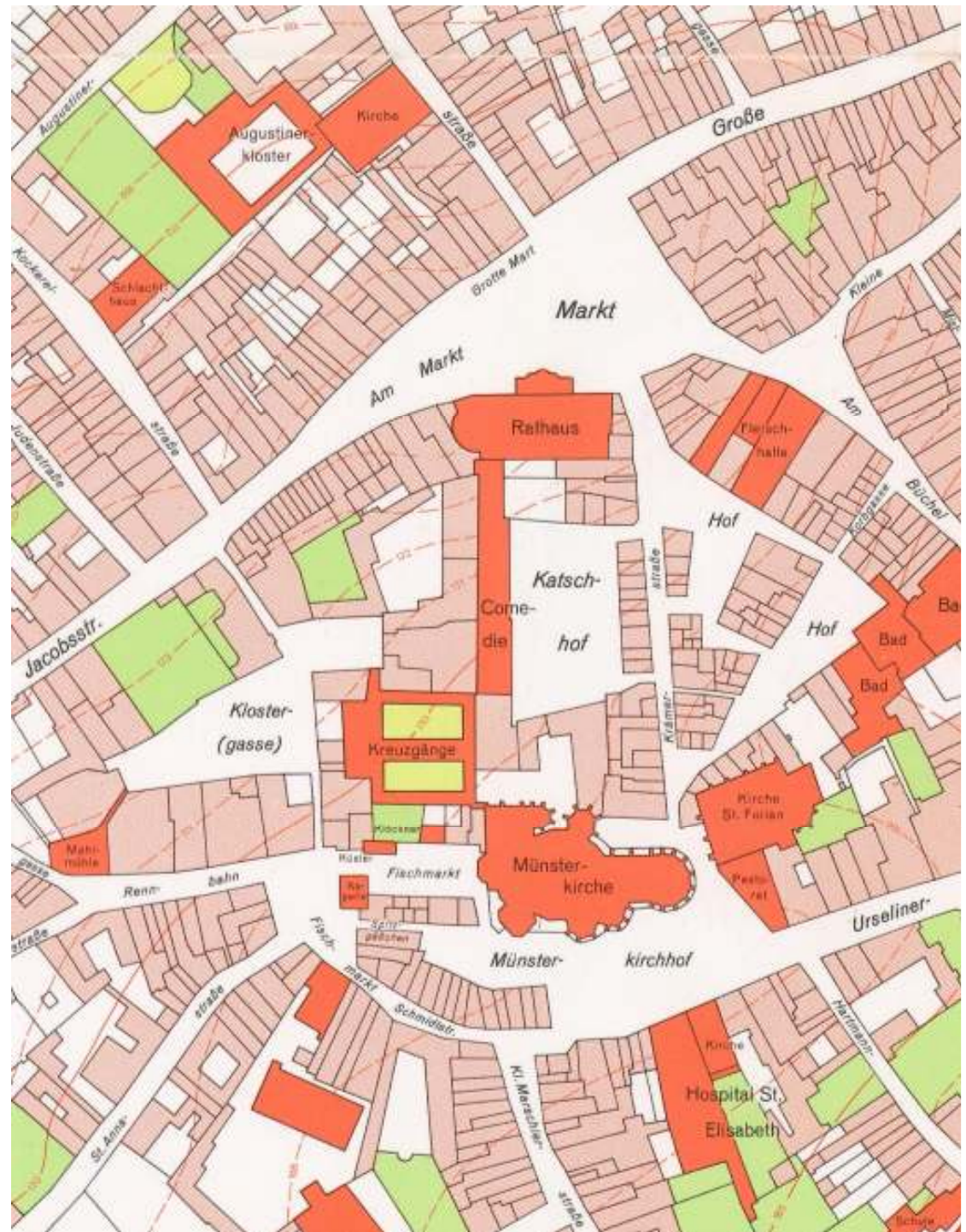


Projekt

Mind Map

Prägnante Räume

Planungen



Projekt

Mind Map

Prägnante Räume

Planungen

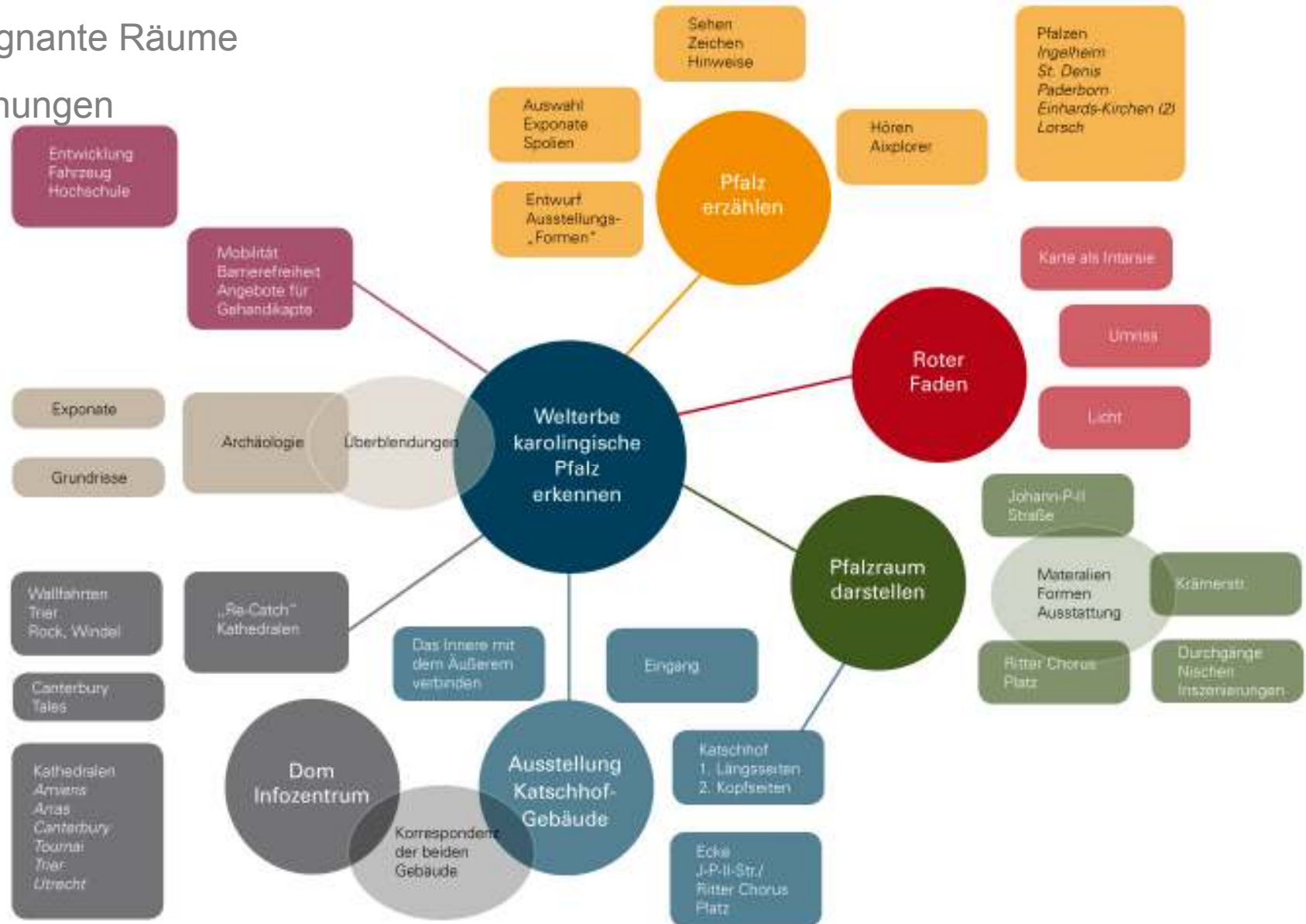


Projekt

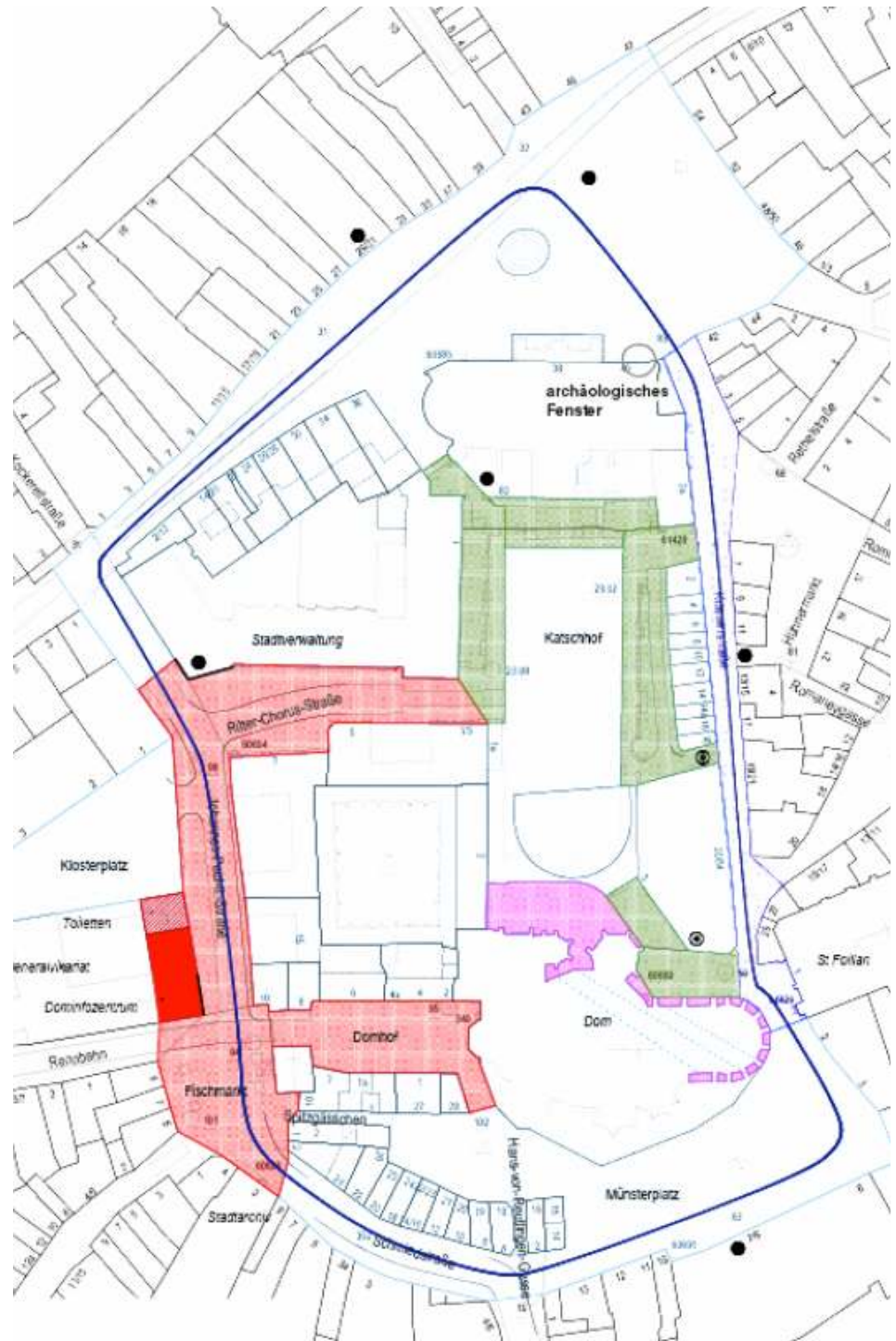
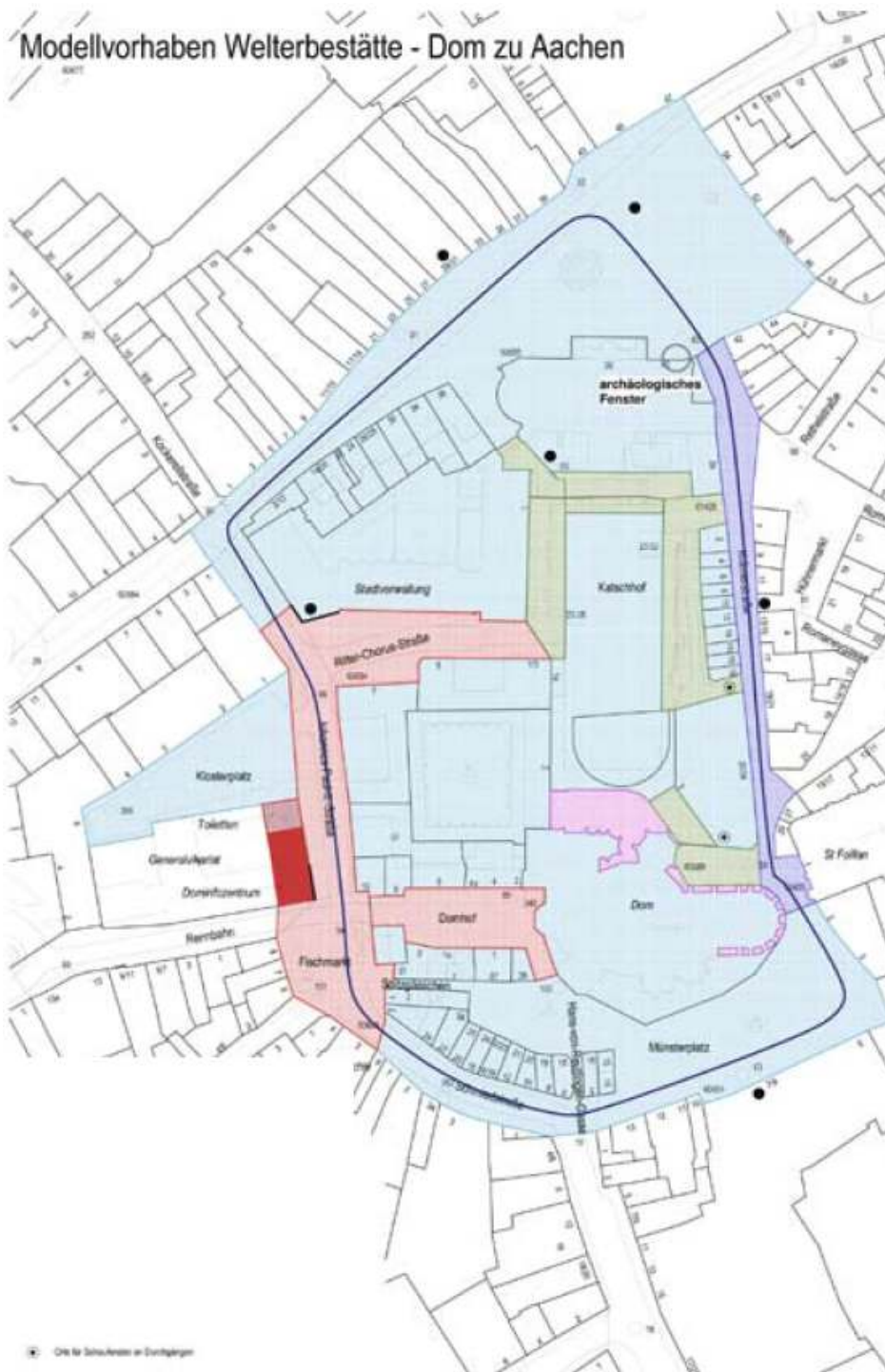
Mind Map

Prägnante Räume

Planungen



Modellvorhaben Welterbestätte - Dom zu Aachen



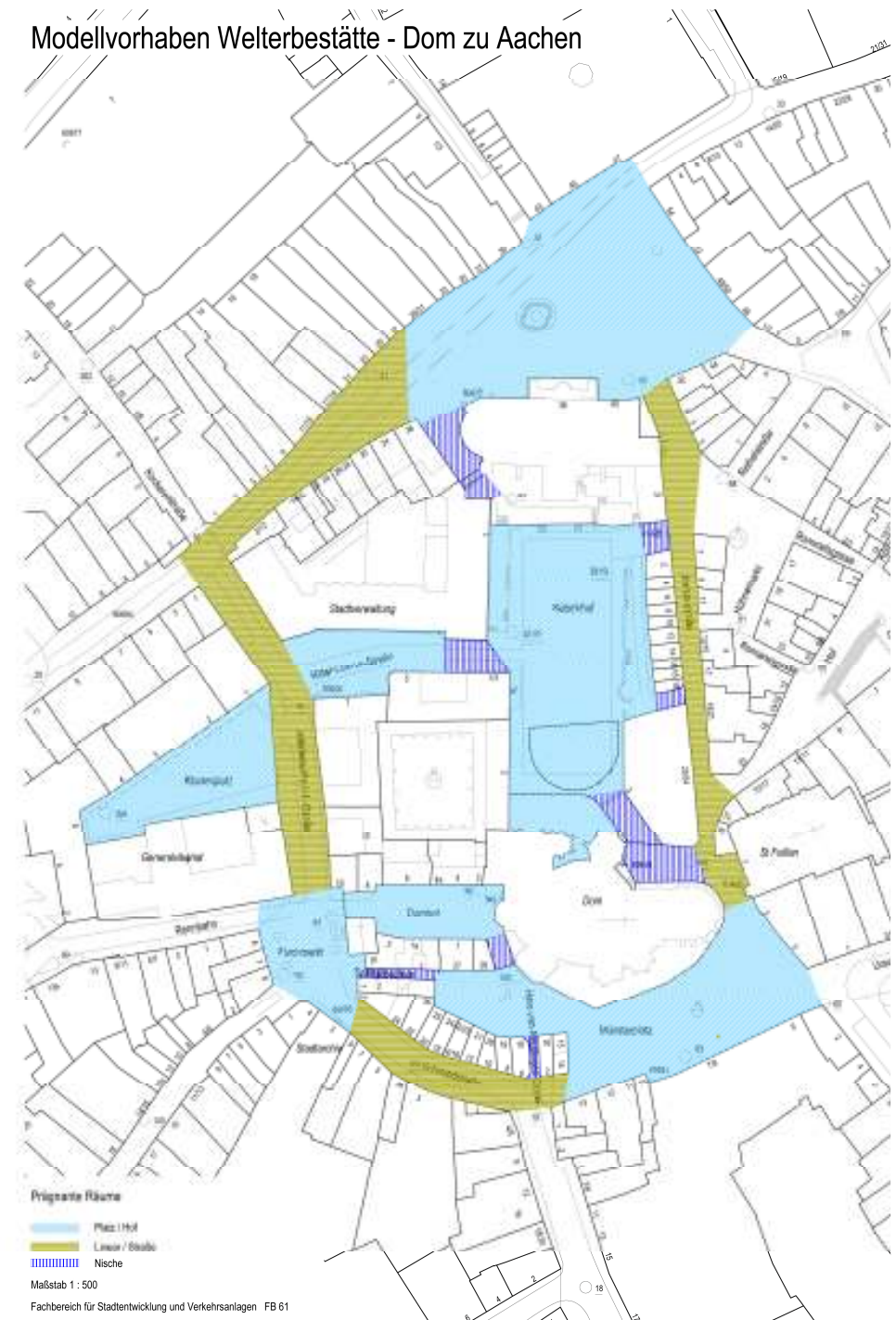
Modellvorhaben Welterbestätte - Dom zu Aachen

Projekt

Mind Map

■ **Prägnante Räume**

Planungen



Projekt

Mind Map

■ Oberflächen

Planungen

Welterbe Pfalzbereich Aachen

stadt aachen

Materialdokumentation der Oberflächen

The grid contains 12 cards, each with a title, location, photos, and material samples:

- 1. Jakobstraße**: Jakobstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 2. Markt**: Marktplatz (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 3. Hülkenstraße**: Hülkenstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 4. Kaserstraße**: Kaserstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 5. Ratsstraße - Ringstraße**: Ratsstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 6. Rinken - Othmars - Straße**: Rinken - Othmars - Straße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 7. Rinkenstraße**: Rinkenstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 8. Rinkenstraße - Rinkenstraße**: Rinkenstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 9. Rinkenstraße**: Rinkenstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 10. Johannes-Pfalz St. Brilla / Klausstraße**: Johannes-Pfalz St. Brilla / Klausstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300
- 11. Anzenstraße**: Anzenstraße (Pfalz) 1000-1100, 1200-1300

Projekt

Mind Map

■ **Impressionen**

Planungen



Projekt

Mind Map

■ **Impressionen**

Planungen



Projekt

Mind Map

■ **Impressionen**

Planungen



Projekt

Mind Map

■ **Impressionen**

Planungen



Projekt

Mind Map

■ **Impressionen**

Planungen



Projekt
Mind Map
Impressionen
■ Planungen



Projekt
Mind Map
Impressionen
— Planungen



Projekt

Mind Map

Impressionen

■ Planungen



Projekt

Mind Map

Impressionen

■ Planungen



Projekt

Mind Map

Impressionen

■ Planungen

