# Baden ist. Information

STADT BADEN **RATHAUSGASSE** Bäder-/Römerquartier Innenstadt Bahnhof SBB Info Baden/badenmobil/ **Limmat Rechts** Baden Nord Martinsberg

Fussgängersignaletik



# Fussgängersignaletik Projektdokumentation



# **Projektbeschrieb**

Die Fussgängersignaletik der Stadt Baden richtet sich an ortsunkundige Gäste, welche die Innenstadt Baden besuchen. Ausgehend von wichtigen Ausgangsorten sind die Wege entlang den Hauptrouten der Fussgänger zu insgesamt 95 Zielen ausgeschildert. Dazu gehören wichtige Pärke und Plätze, historische Gebäude, Einrichtungen im Bereich Verwaltung, Kultur, Sport und Freizeit, Schulen, Parkhäuser, der Bahnhof und die Busstationen, sowie Hotels und die Jugendherberge. Realisiert wurden bisher 27 Stelen mit Richtungsangaben, sowie 3 Stelen mit Orientierungsplänen an strategisch wichtigen Plätzen. Ein demontables Montagesystem ermöglicht die temporäre Entfernung der Stelen bei speziellen Anlässen.

# **Planungsgeschichte**

Die Realisierung eines Fussgängerleitsystems in der Unteren Altstadt war schon Ende der 90er-Jahre ein Anliegen. Mit dem Umbau des Bahnhofs wurde im 2001 ein Leitsystem im Bahnhof und in dessen unmittelbarer Umgebung realisiert. Verkehrsforen mit der Bevölkerung im Jahr 2003 und 2004 gaben den Anstoss zur Erarbeitung eines Fusswegkonzeptes, welches die Idee eines Fussgängerleitsystems wieder aufgriff. Im Jahr 2007 wurde mit der Erarbeitung der Fussgängersignaletik für die Innenstadt begonnen. Der Planungs- und Baukredit wurde vom Einwohnerrat im 2008 genehmigt. Nach einer intensiven Projektierungsphase konnte die Fussgängersignaletik im September 2009 eingeweiht werden. Die bestehende Signaletik am Bahnhof wurde im Anschluss überarbeitet und in das Konzept der Fussgängersignaletik Innenstadt integriert.

### Projektorganisation

Projektleitung Entwicklungsplanung Stadt Baden

Projektteam Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Verwaltung (Stadtbüro,

Standortmarketing, Fachstelle Kultur, Öffentliche Sicherheit,

Werkhof, Planung und Bau)

Begleitkommission Personen aus der Verwaltung, der Politik und der kantonalen

Denkmalpflege

Fachplaner Weiersmüller Bosshard Grüninger WBG, Zürich (Signaletik-

planung), Hunkeler Hürzeler Architekten AG, Baden (Planung,

Bauleitung)

Hersteller Arnold AG, Friedrichsdorf, Deutschland

HMB Siebdruck, Münchenstein (Siebdruck)

Kosten

Planung CHF 120'000.-Herstellung CHF 380'000.-

Unterhalt CHF ca. 7'000.- / Jahr



# STELEN/STADTPLÄNE

# | STANDORTE

### Stelen

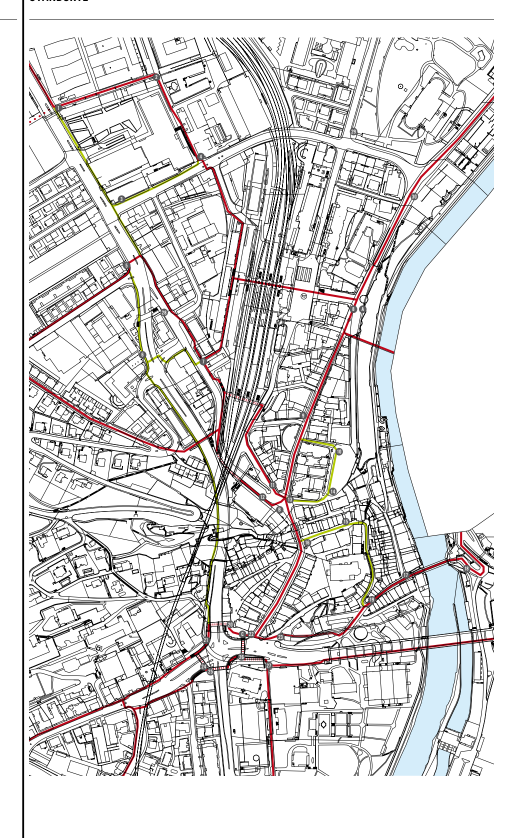
- 01 Bruggerstrasse
- 02 Brown Boveri Strasse (Standort provisorisch)
- 03 Haselstrasse
- 04 Brown Boveri Platz
- 05 Gartenstrasse
- 06 Bruggerstrasse
- 07 Stadtturmstrasse
- 08 Bahnhofplatz
- 09 Badstrasse
- 10 Theaterplatz
- 11 Schlossbergplatz (1)
- 12 Schlossbergplatz (2)
- 13 Schlossbergplatz (3)
- 14 Theaterplatz
- 15 Rathausgasse
- 16 Löwenplatz (Standort provisorisch)
- 17 Kronengasse
- 18 Kanalstrasse
- 19 Untere Halde
- 20 Schulhausplatz (1)
- 21 Schulhausplatz (2)
- 22 Schulhausplatz (3)
- 23 Grabenstrasse
- 24 Schulhausplatz (4)
- 25 Schulhausplatz (5)
- 26 Schulhausplatz (6)
- 27 Schulhausplatz (7)/Ländliweg
- 28 Stadtturmstrasse
- 29 Parkstrasse
- 30 Bäderstrasse

# Stadtpläne

- A Unterer Bahnhofplatz
- B Schlossbergplatz
- C Schulhausplatz

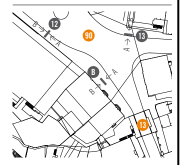
# Fusswegnetz (Auszug)

- Hauptrouten
- Nebenrouten/Feinerschliessung

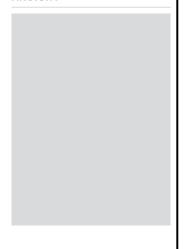




# **STANDORT**



# **ANSICHT**



# **AUSFÜHRUNG**

Stahlrahmen-Grundkonstruktion mit Aluminiumblechen beplankt. Einbrennlackiert nach NCS 7005 R80B  $930\times2000\times60~\text{mm}$ 

Auf stadtseitig vorgefertigtem Betonfundament montiert; unbeleuchtet Zweiseitig

Beschriftung: Siebdruck achtfarbig

Schwarz

Weiss

NCS 0585 Y60R

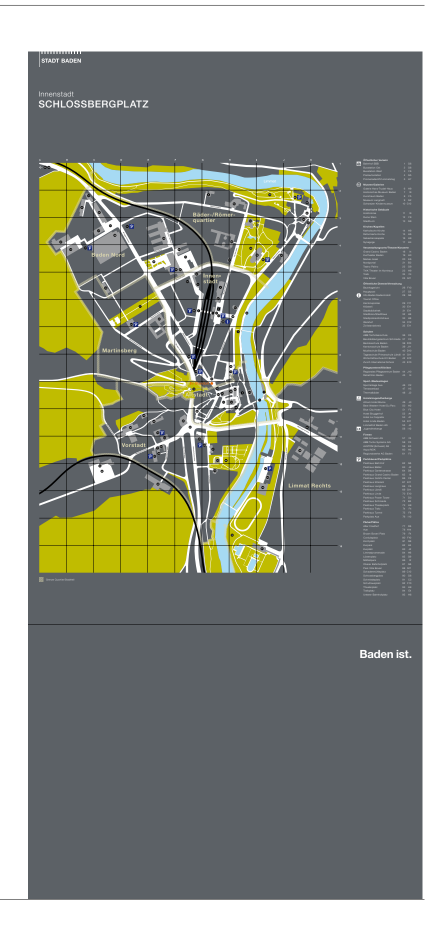
NCS 4055 R70B

NCS 2010 Y

NCS 5005 R80B

NCS 0540 R90B

NCS 2070 G60Y





# **STANDORT**



# **ANSICHT**



# **AUSFÜHRUNG**

Stahlrahmen-Grundkonstruktion mit Aluminiumblechen beplankt. Einbrennlackiert nach NCS 7005 R80B  $310\times2000\times60~\text{mm}$ 

Auf stadtseitig vorgefertigtem Betonfundament montiert; unbeleuchtet

Beschriftung: Siebdruck einfarbig Weiss



### 个

ABB Schweiz AG ABB Technikerschule ABB Turbo Systems AG ALSTOM (Schweiz) AG Berufsbildungszentrum Schmiede Nordportal Parkhaus Power Tower Parkhaus Schmiede Schmiedeplatz

Trafoplatz



# Kappelerhof

Hotel Bruggerhof Hotel La Cappella

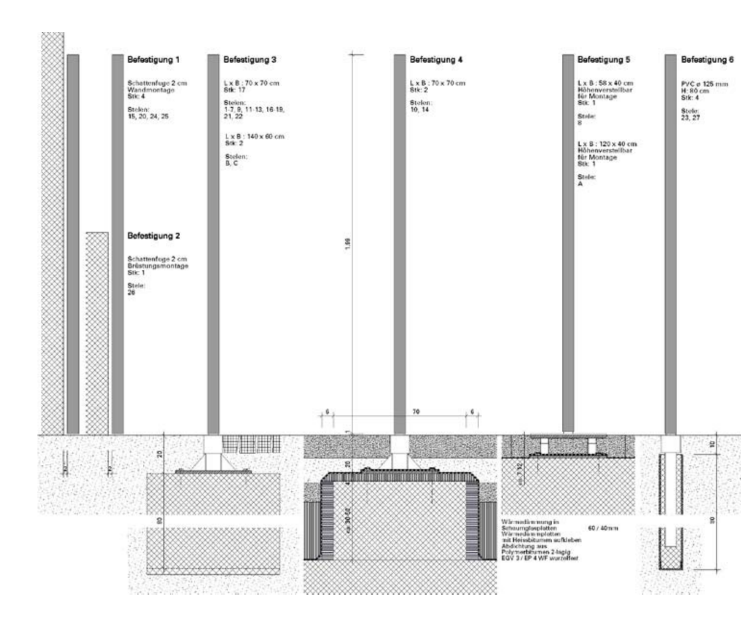


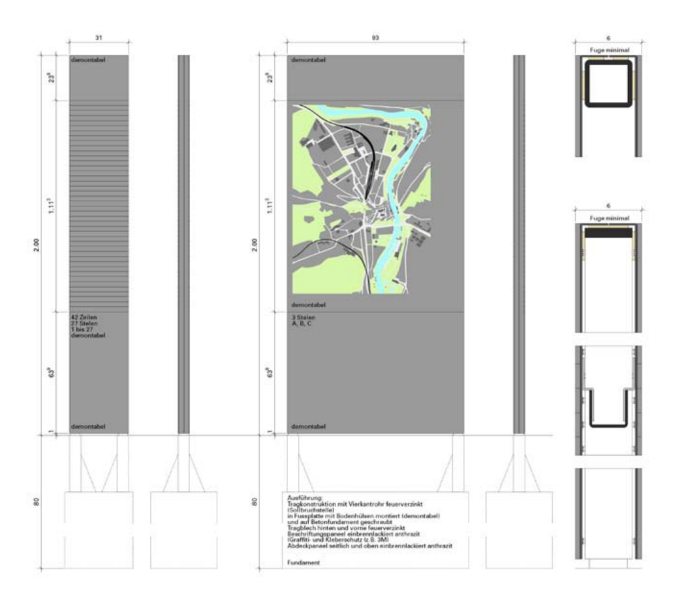
# Bäder-/Römerquartier

Atrium Hotel Blume Best Western Hotel Du Parc Grand Casino Baden Kurtheater Baden Limmathof Baden AG

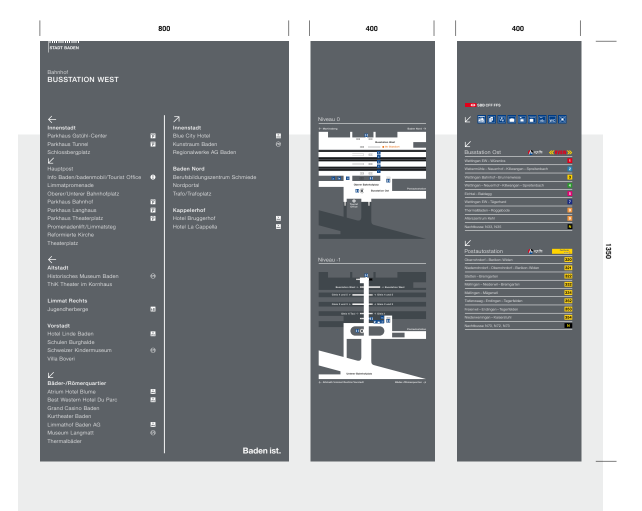


Martinsberg

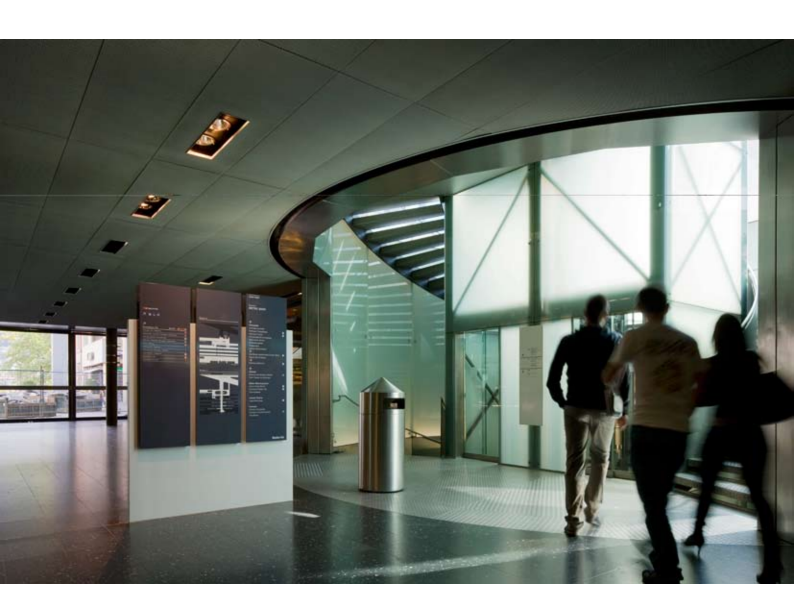












STADT BADEN Entwicklungsplanung Rathausgasse 5 Postfach CH-5401 Baden

entwicklungsplanung@baden.ag.ch www.baden.ch

Fotos: Daniel Sutter, Zürich