

Baufnahmen

Ort	Bezeichnung	Jahr	Genauigkeitsstufe ¹	Daten, Leistungen, Besonderheiten
Schwetzingen	Merkurtempel	2003	III	<ul style="list-style-type: none"> – künstliche Ruine aus unverputztem Tuffstein u. Ziegelmauerwerk – steingerechtes Aufmaß mit Portrait – Grundrisse, Schnitte, Ansichten M 1:25
Blieskastel	Großer Dachreiter der Schlosskirche	2003	II, III	<ul style="list-style-type: none"> – Barockes Holztragwerk mit modernen Reparaturen – Handaufmaß in beengten Verhältnissen – Grundrisse, Schnitt M 1:25
Sinsheim-Steinsfurt	Ehemalige Synagoge	2002	II	<ul style="list-style-type: none"> – Baujahr 1893, Ziegelbau unverputzt – Handaufmaß als Grundlage für eine Schadenskartierung; Pläne digitalisiert, vektorisiert und nachbearbeitet – Grundriss, Schnitte Ansichten M 1:25
Limburg	Schloss/ Renaissancebau	2001	III	<ul style="list-style-type: none"> – Dachstuhl von 1600, ca. 615 m³ – Handaufmaß vor Ort – Grundriss, Schnitte M 1:25 – in Kombination mit der Untersuchung von 4 Reparaturphasen
Frankfurt/Main	Dom, Dachreiter	2001	II	<ul style="list-style-type: none"> – Stahltragwerk von 1885, Höhe ca. 28,50 m – Grundrisse, Schnitte, Details M 1:50, 1:10 – Handaufmaß vor Ort, CAD-Bearbeitung im Büro
Jerusalem	Hamam el-Sultan	2001	III	<ul style="list-style-type: none"> – Rest eines osmanischen Bades aus dem 16. Jahrhundert, Grundfläche ca. 75 m² – Grundriss, Schnittansichten M 1:20 – archäologisches Bauaufmaß in Zusammenarbeit mit dem Bauforscher
Bruchsal-Heidelsheim	Simultankirche, Dach des kath. Chors	2000	II	<ul style="list-style-type: none"> – erhaltener Ostteil der ehem. Stadtkirche um 1543 vollendet – Grundfläche ca. 150 m² – Handaufmaß vor Ort – Grundriss Balkenlage M 1:50
Frankfurt/Main	Dom, Glockenstühle	2000	II	<ul style="list-style-type: none"> – 2 Stahlkonstruktionen von 1885 – Höhen ca. 11,75/11,80 m – Grundrisse, Schnitte, Details M 1:50, 1:10 – Handaufmaß vor Ort, CAD-Bearbeitung im Büro
Wangen i. Allgäu	Grabkapelle	2000	III	<ul style="list-style-type: none"> – erbaut im 18. Jahrhundert – Grundfläche ca. 10 m² – Handaufmaß vor Ort – Grundriss, Schnitte, Ansichten M 1:20
Bad Wildbad	Kurtheater	2000	I	<ul style="list-style-type: none"> – Baujahr 1880, ca. 000 m³ – Handaufmaß vor Ort M 1:50, 1:10 – Grundriss EG, Schnitte, Detailaufmaße

Untergrö- ningen	Schloss, südlicher Torbau	2000	I	<ul style="list-style-type: none"> - erbaut im 18. Jahrhundert - Grundfläche ca. 75 m² - Handaufmaß vor Ort: Grundriss M 1:50
Herren- berg	Stiftskirche, Glockenstuhl	2000	II	<ul style="list-style-type: none"> - Holzkonstruktion aus dem 16. Jahrhundert - ca. 300 m³ umbauter Raum - Handaufmaß vor Ort - Grundrisse , Schnitte M 1:20 - Ergänzung unzureichender Vorlagen des Vermessers
Pfinztal- Berghau- sen	Alte Kirche/ Glockenstuhl	1999	II	<ul style="list-style-type: none"> - Kirchturm/Glockenstuhl 19. Jahrhundert - Grundfläche ca. 40 m² - Handaufmaß vor Ort - Grundriss Glockenstube, Balkenlage
Elstal bei Berlin	Speisehaus der Nationen	1998	I	<ul style="list-style-type: none"> - Kombination Stahlbetonskelett-/Massiv- bau, erbaut 1936, ca. 50.000 m³ - Tachymetrisches Grundaufmaß mit händi- schen Ergänzungen vor Ort - Grundrisse M 1:200
Mosbach	St. Juliana	1998	I, II	<ul style="list-style-type: none"> - Simultankirche (katholischer Ostteil), um 1410 vollendet - Grundfläche ca. 500 m² - Handaufmaß vor Ort - Grundriss, Schnitte M 1:100
Schloss Kapfen- burg	Auffahrt zum Westernach- bau	1998	II	<ul style="list-style-type: none"> - Geneigte Fläche im Außenbereich - Handaufmaß vor Ort mit Tachymeter und Nivellier - Grundriss, Schnitte M 1:100
Neuravens- burg	„Barbarossat- urm“	1995	I	<ul style="list-style-type: none"> - Bergfried aus dem 10. Jahrhundert - Handaufmaß vor Ort - Ansichten, Schnitte M 1:100 - Grundlage für die Schadenskartierung
Ravens- burg	Marktstr.18	1995	II	<ul style="list-style-type: none"> - mittelalterliches Wohnhaus - umbauter Raum ca. 000 m³ - Handaufmaß vor Ort, M 1:50 - Schnitte mit Differenzierung historischer Be- stand - nachmittelalterliche Reparaturen
Calw	„Bruderhöhle“	1995	I	<ul style="list-style-type: none"> - Stützmauer aus Sandsteinblöcken - Länge/Höhe bis ca. 33/4 m - Handaufmaß vor Ort, M 1:50 - Ansicht M 1:50
Edingen- Neckar- hausen	Evangelische Kirche	1995	II	<ul style="list-style-type: none"> - Dachtragwerk 18. Jahrhundert, - ca. 1.050 m³ umbauter Raum - Handaufmaß vor Ort - Grundriss, Schnitte M 1:50

¹ entsprechend der Empfehlungen des Landesdenkmalamts Baden-Württemberg