



© Rupert Steiner

SPEZIALGEBIETE / KUNSTWERKE

Acrylglas, Stahlkonstruktion BAZOOKA, Jacob Burckhard-Haus, Basel (CH)

Bauherr:	Immobilien-Gesellschaft Bahnhof Ost AG, Basel
Architekt:	KBCG Arch. Basel / Künstlerin Anna Amadio
Bauingenieur:	WMM Ingenieure AG / vormals Walther Mory Maier Bauingenieure AG
Planungszeit:	2004
Bauzeit:	2004
Leistungen:	Erfassung Modell Künstlerin mittels räumlichem Scan, Dimensionierung der Stahlkonstruktion, sowie der Unterkonstruktion Acrylglas, Ausschreibung Stahlbau, Erstellen der Werkstattpläne Stahlkonstruktion, Bauleitung Stahlbau
Kontaktperson:	Frau Anna Amadio +41 61 681 01 07

Abmessungen:

Breite: 6.7 m, Tiefe: 8.7 m, Höhe: 16.7 m

Tragwerkskonzept:

Auf der Betondecke eingespannte Stahlkonstruktion bestehend aus ROR-Profilen.

Die Unterkonstruktion Acrylglas besteht aus Flachstahlbänder und Rundstahleisen.