



© Markus Bstieler

Das Geschäft bietet eine ideale Präsentationsbühne: auf drei Stockwerken, über Eck (Richtung Kärntnerstraße, Marco d'Aviano Gasse und Neuer Markt) ist die „Schauraum“-Wirkung auch vom Straßenraum aus dreidimensional erfahrbar. Arne Quinze entwarf beidseitig einsehbare Kuben, sie bilden einen optischer Brückenschlag zu den Verkaufs- und Inszenierungsflächen im Gebäudeinneren. Die innenliegende Tragstruktur wurde vom 1.Untergeschoß bis zur Decke des Mezzanins entfernt und durch eine neue Konstruktion aus Stahlbetonwänden, Stahlstützen und einem Stahlrost unter der bestehenden Decke im Mezzanine ersetzt. Dabei wurde der alte Basis - das Gebäude stammt aus dem 19. Jahrhundert - gleichsam ein raumgreifender Gebäudekubus implantiert. Die umhüllenden Wände des hinter Glas wahrzunehmenden „Haus im Haus“-Prinzips wirken wie aus einem Guss. Das Innere des Hauses wird von hellen, unifarbenen Tönen für Boden und Wand sowie von schwarz-spiegelnden Decken geprägt.

Der Besucher betritt die „Wunderkammer“ an der Ecke Kärntnerstraße und Marco d'Aviano Gasse durch eine Glas-Teleskopschiebetür, am Empfangstisch (sic!) vorbei wird der Blick auf den „Lake of Shimmer“ gelenkt: Tausende ansteuerbare oktogonalen Aluminiumteilchen bilden eine vertikale silbrig schimmernde Fläche von über 88 Quadratmetern, die permanent in Bewegung ist und die drei Geschoße (Souterrain, Erdgeschoss, Mezzanine) verbindet (Design: Tokujin Yoshioka). (Martina Frühwirth, nach einem Text der Architekten)

Swarovski Kristallwelt Wien

Kärntnerstraße 24
1010 Wien, Österreich

ARCHITEKTUR
Schlögl & Süß Architekten

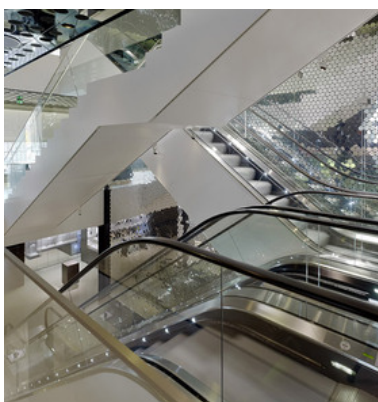
BAUHERRSCHAFT
D. Swarovski KG

TRAGWERKSPLANUNG
ZSZ Ingenieure

FERTIGSTELLUNG
2009

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM
03. Oktober 2010



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler

Swarovski Kristallwelt Wien

DATENBLATT

Architektur: Schlägl & Süß Architekten (Hanno Schlägl, Daniel Süß)

Mitarbeit Architektur: Helmut Synek

Bauherrschaft: D. Swarovski KG

Tragwerksplanung: ZSZ Ingenieure

Lichtplanung: Martin Klingler

Fotografie: Markus Bstieler

Funktion: Konsum

Planung: 2008 - 2009

Fertigstellung: 2009

Grundstücksfläche: 534 m²

Bruttogeschoßfläche: 534 m²

Nutzfläche: 1.000 m²

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

BAUMEISTER

W.RUCK GmbH

Wildpretstraße

1060 Wien

ROLLTREPPIEN und AUFZUGANLAGE

KONE AG

Forchheimergasse 34

1230 Wien

TROCKENBAU

LIEB BAU WEIZ

Birkfelder Straße 40

8160 Weiz

STRASSEN-PFLASTER; KANAL

TEERAG - ASDAG

Haidequerstraße 1

1111 Wien

HAUSTECHNIK

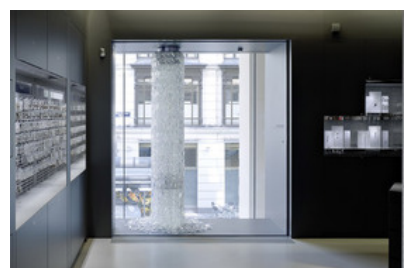
ORTNER GmbH



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler

Swarovski Kristallwelt Wien

Biedermanngasse 3
 1120 Wien
AUSSEN FASSADE
 GMS Glas Metall Salzgeber GmbH
 Winsau 20
 6850 Dornbirn
ELEKTRO INSTALLATIONEN
 EAE Stöckl
 Griesauweg 30
 6020 Innsbruck
INNEN FASSADE
 Otto Platter GmbH
 Hauptstr. 130
 6511 Zams
MALERARBEITEN
 REKO Malerei – Anstrich GmbH
 Lichtblaustraße 21
 1220 Wien
DOPPELBODEN
 ROWA – MOSER Handelsges.m.b.H
 Bernhard-Höfel-Straße 7
 6020 Innsbruck
METALLDECKE
 Armstrong Metaldecken GmbH
 Messendorferstraße 6
 8041 Graz
FLIESENLEGER
 Barsch Ofenbau- & Fliesenverlegungs -GmbH
 Heumühlgasse 4
 1040 Wien
ZARGEN UND TÜREN
 Peneder Feuerschutz GmbH
 Schlöglstr. 55
 6060 Hall in Tirol
BODENBELÄGE
 Wiedner Gesellschaft m.b.H.
 Dittelbachstraße 12



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler

Swarovski Kristallwelt Wien

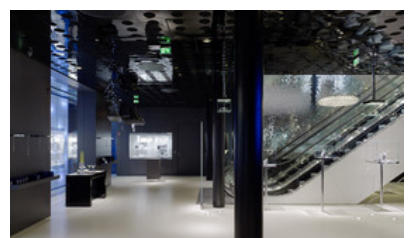
2640 Gloggnitz
MÖBELBAU SHOP
 Oldenburger Möbelwerkstätten GmbH
 Sanderstraße 21
 D-49413 Dinklage
MÖBELBAU
 Auer Holzmanufaktur GmbH
 Haller Straße 135
 6020 Innsbruck
BELEUCHTUNG
 Light-com Lichtkomponenten GmbH
 Agenbachsiedlung 16A
 6070 Ampass
HOLZTÜREN
 R&R Objekttischlerei GmbH Wien
 Carlbergergasse 38/12
 1230 Wien
MÖBEL
 Bene Büromöbel AG
 Schwarzwiesenstrasse 3
 3340 Waidhofen/Ybbs
AUDIO & VIDEO
 PKE Electronics AG
 Computerstraße 6
 1100 Wien



© Markus Bstieler



© Markus Bstieler

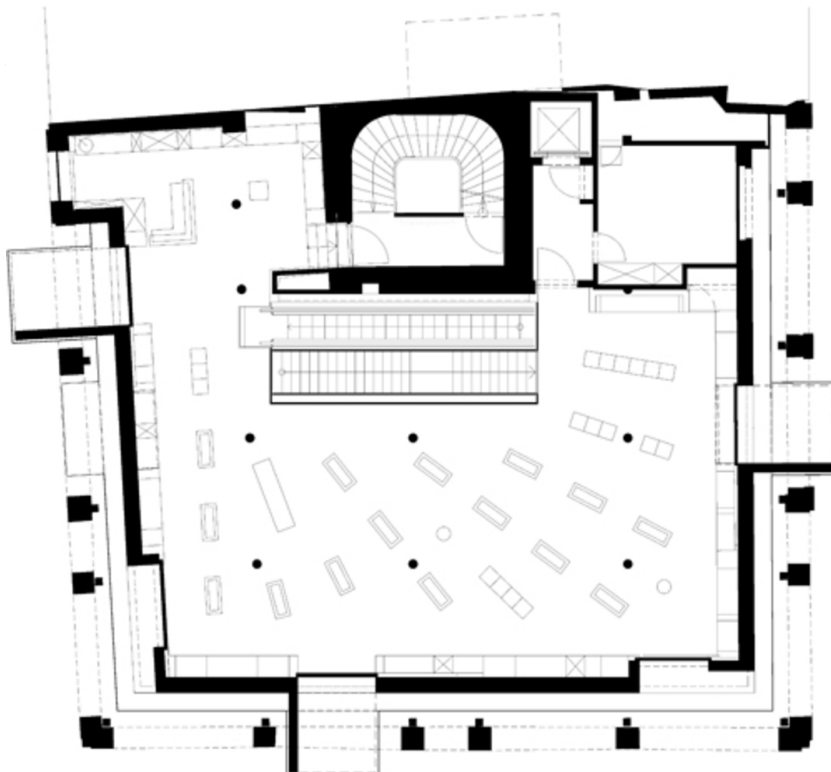


© Markus Bstieler

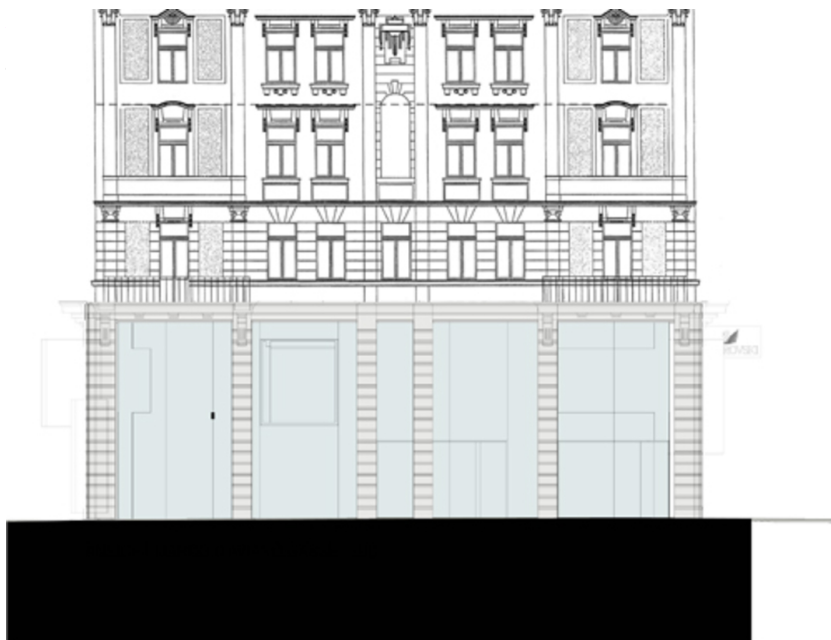
Swarovski Kristallwelt Wien



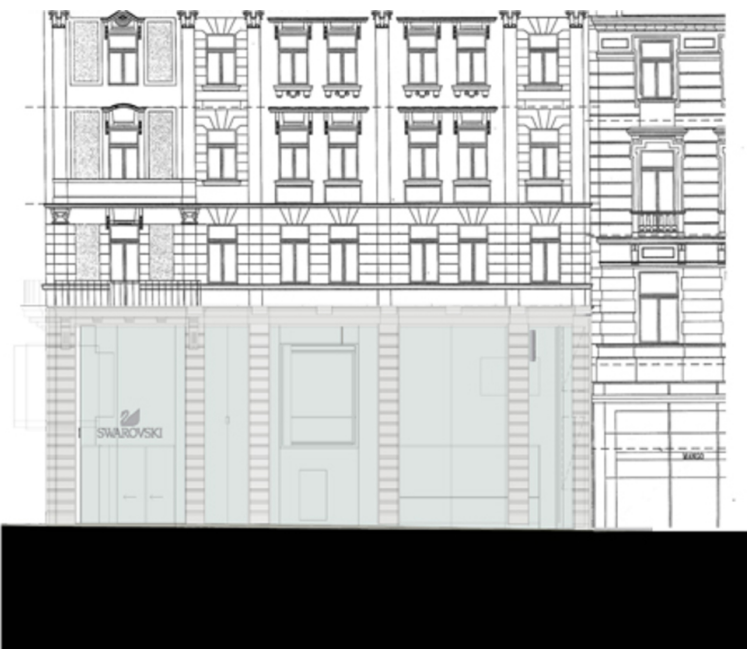
© Markus Bstieler

Swarovski Kristallwelt Wien

Grundriss OG1

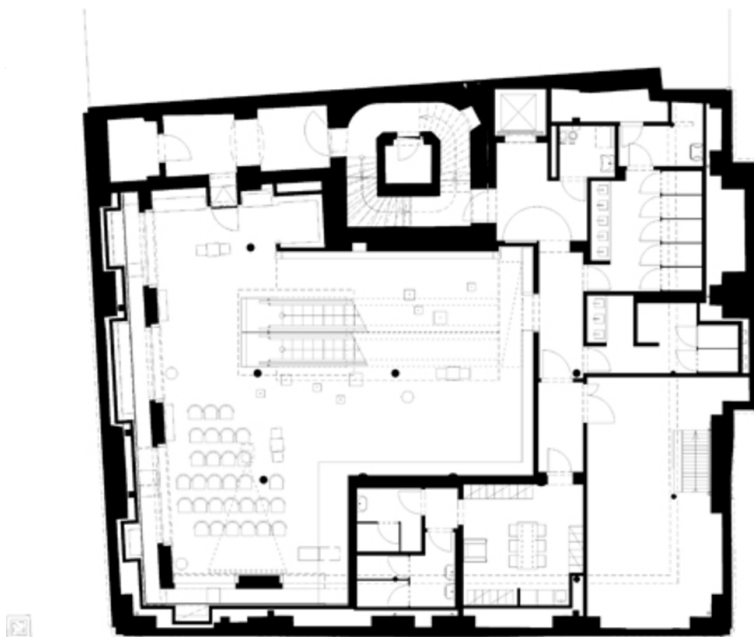


Ansicht 1

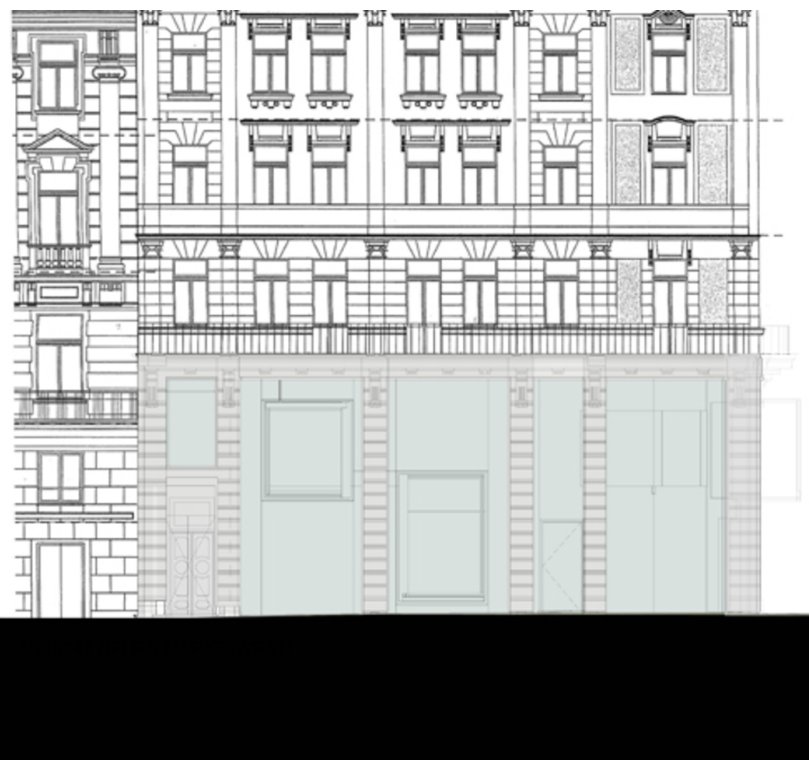


Swarovski Kristallwelt Wien

Ansicht 2

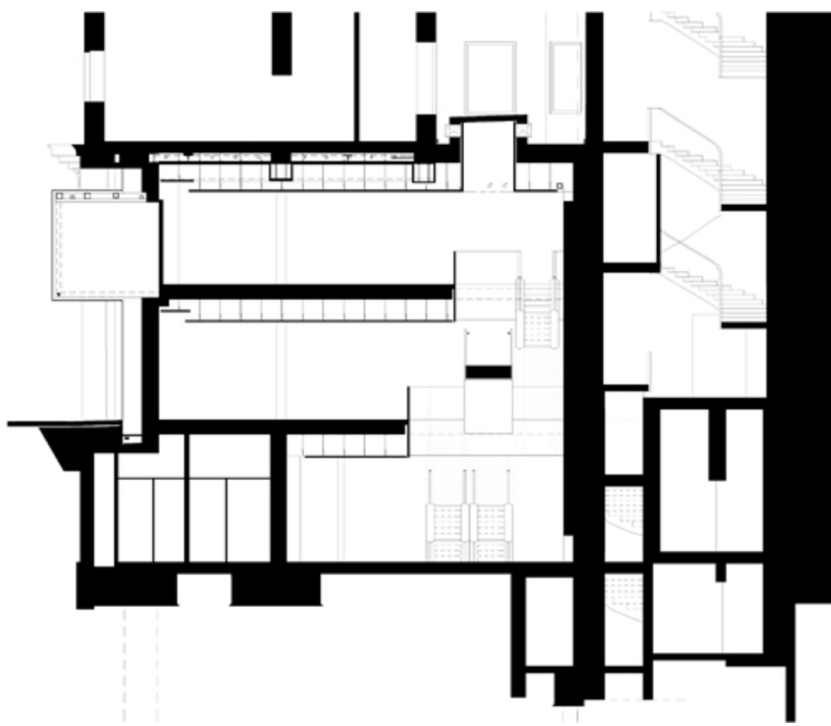


Grundriss

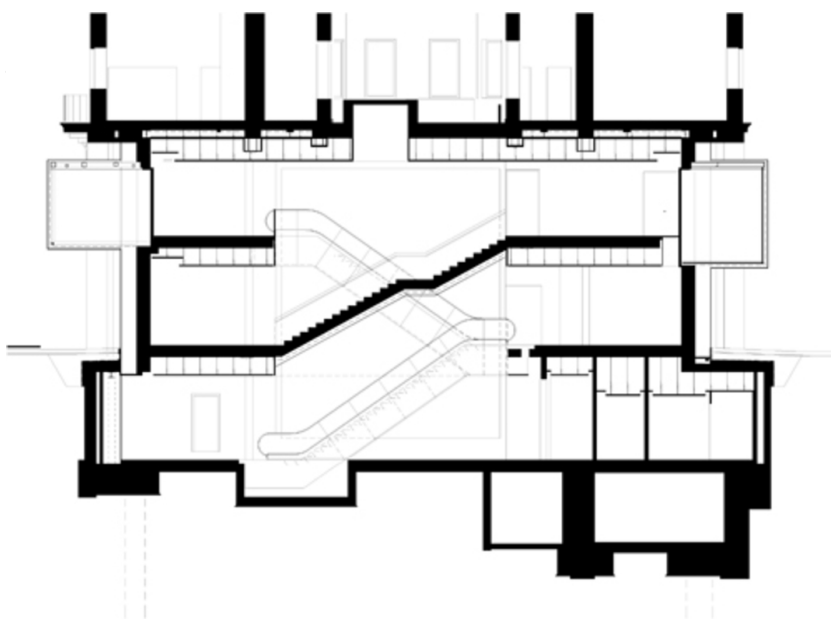


Swarovski Kristallwelt Wien

Ansicht 3

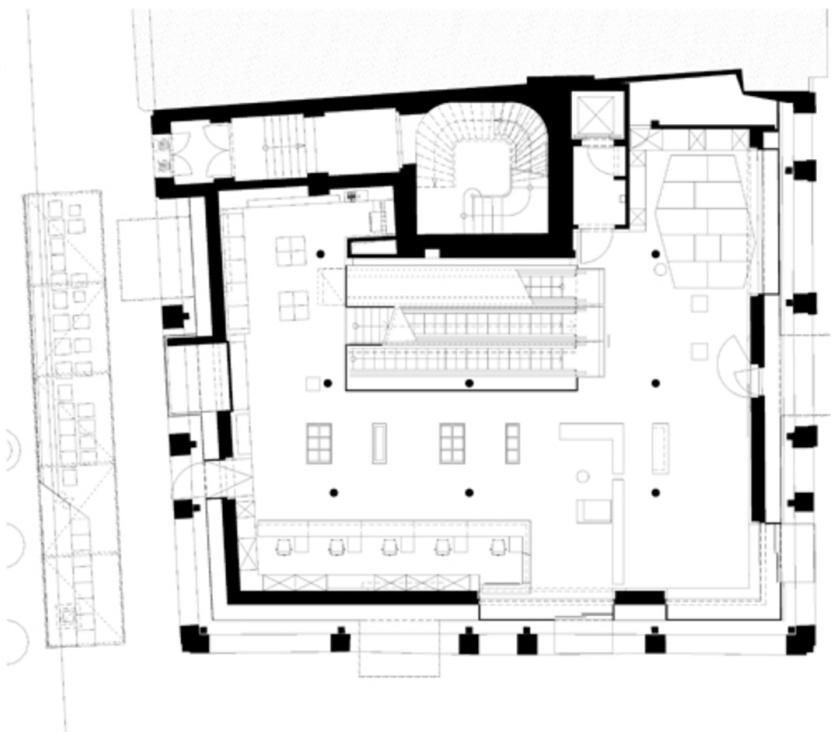


Schnitt



Swarovski Kristallwelt Wien

Schnitt



Grundriss EG