



© Susanne Boyer

Der Baukörper wurde so positioniert, dass zwischen Neubau und Straße ein attraktiver Garten und im südlichen Bereich Platz für eine mögliche Erweiterung vorhanden ist.

Durch eine Verdrehung im Zentrum des Gebäudes entsteht eine innenräumliche Insel, die in der Dachfläche fortgeführt einerseits diese aufbricht und für Belichtung sorgt, andererseits zum Teil als Dachterrasse ausgebildet wird. Rund um diese zentrale Insel, die als Anmeldung, Röntgenraum und Teeküche und als Erschließungsraum für das Keller- und das Obergeschoss ausgebildet ist, reihen sich die verschiedenen Arztpraxen: Im Kellergeschoss eine Einlegerordination für Heilmasseurin und Physiotherapeut sowie Umkleiden und Nassräume für die Angestellten, im Erdgeschoss sechs Zahnbehandlungsräume und eine Einlegerordination für eine Frauenärztin, einen Arzt für TCM (Traditionelle Chinesische Medizin) und einen Orthopäden, im Obergeschoss Räumlichkeiten für Zahntechnik, ein Ärztebüro und einen Sozialraum mit Terrasse.

Die „einfache“ Intervention der Verdrehung bringt eine räumliche Qualität, die sowohl funktional als auch ästhetisch, sowohl innen- als auch außenräumlich, ein Raumkontinuum erzeugt, das das Gebäude sowohl horizontal als auch vertikal in seine Umgebung einbettet und dieses in einen größeren Kontext stellt. Dieser Ansatz korreliert mit einem ganzheitlichen Zugang zu Körper und Gesundheit, wie er sich im Mix der verschiedenen Angebote im Ärztezentrum widerspiegelt.

Ärztezentrum Strass

Mureckerstrasse 14-16
8072 Strass, Österreich

ARCHITEKTUR
urban-filter.com

BAUHERRSCHAFT
Dr. Eibl & Dr. Hulla

TRAGWERKSPLANUNG
Hans Boyer

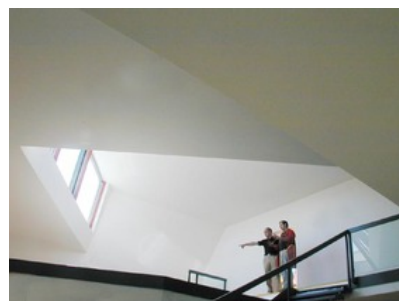
FERTIGSTELLUNG
2004

SAMMLUNG
HDA Haus der Architektur

PUBLIKATIONSDATUM
10. Juli 2007



© Susanne Boyer



© Susanne Boyer



© Susanne Boyer

Ärztezentrum Strass**DATENBLATT**

Architektur: urban-filter.com (Susanne Boyer, Armin Hess, Martin Prettenthaler)

Mitarbeit Architektur: R. Rippan

Bauherrschaft: Dr. Eibl & Dr. Hulla

Tragwerksplanung: Hans Boyer

HT: Technisches Büro Köstenbauer & Sixl, Lieboch

BauKG: Planungsbüro BM Stefan Kessler, Graz

Einrichtungsplanung: Technisches Büro Helmuth Fritz, Graz

Funktion: Gesundheit und Soziales

Wettbewerb: 2002

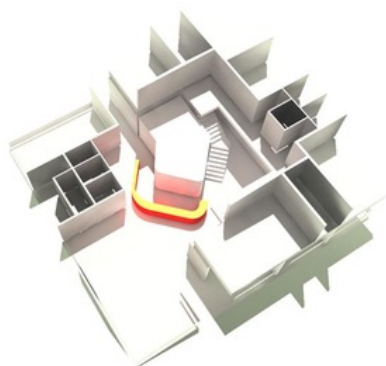
Planung: 2002

Ausführung: 2003 - 2004

Grundstücksfläche: 4.700 m²

Nutzfläche: 850 m²

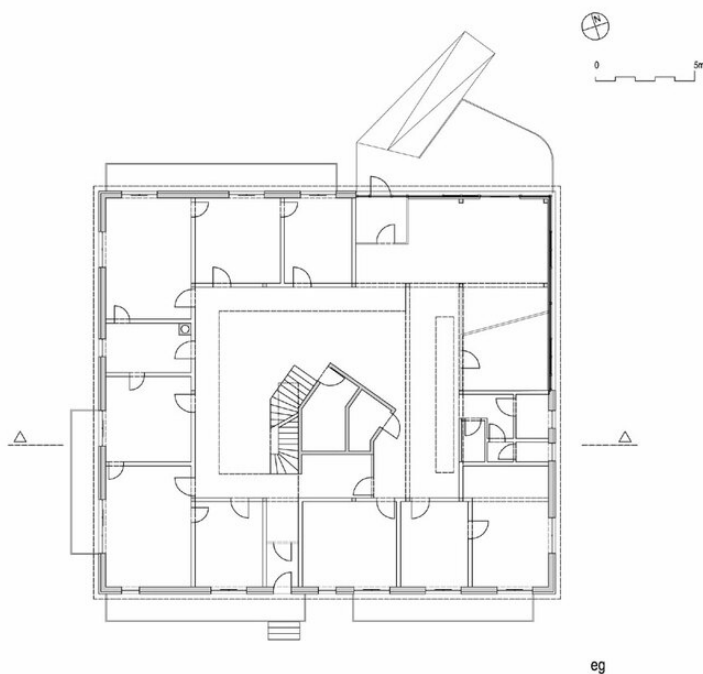
Bebaute Fläche: 470 m²



© urban-filter.com



© urban-filter.com

Ärztezentrum Strass

Projektplan