



© Nadine Blanchard

Villa Klosterneuburg

Leopoldsgraben
3400 Klosterneuburg, Österreich

ARCHITEKTUR
project A 01 architects

TRAGWERKSPLANUNG
Vasko + Partner Ingenieure

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR
Walch Landschaftsarchitektur
Christian Henke

FERTIGSTELLUNG
2006

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSdatum
11. Februar 2007



An einer unverbauten Lichtung, auf einem Südhang in Klosterneuburg, ist eine großzügige Villa mit verschiedenen Freibereichen entstanden. Der untere Bereich folgt dem Geländeverlauf, der obere kompaktere Baukörper löst sich leicht vom Gelände. Der Erdgeschoßbereich gliedert sich dabei in mehrere dem Hang folgende Niveaus. Die Erdgeschoßzone ist sehr offen gestaltet und gibt die unterschiedlichsten Durchblicke auf das umgebende Gelände frei.

Eine zentrale Wohnhalle, die nach Westen orientiert ist, bildet den Mittelpunkt der Wohnbereiche. In den zwei Obergeschossen befinden sich die Individualbereiche und die Rückzugszonen.

Die Freibereiche und Balkone sind mit dem Baukörper verschränkt. Von drei unterschiedlichen Ebenen kann hier in das angrenzende Gelände ausgetreten werden. Das Schwimmbecken ist direkt an das Gebäude herangeführt und in den Wohnbereich eingebunden. (Text: Architekt)



© Nadine Blanchard



© Nadine Blanchard



© Nadine Blanchard

Villa Klosterneuburg

DATENBLATT

Architektur: project A 01 architects (Andreas Schmitzer)

Mitarbeit Architektur: Finja Hansen, Armin Draxl, San Hwang Lu

Tragwerksplanung: Vasko + Partner Ingenieure (Wolfgang Augustin)

Landschaftsarchitektur: Walch Landschaftsarchitektur (Karin Walch), Christian Henke

Fotografie: Nadine Blanchard

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2003 - 2006

Ausführung: 2004 - 2006

Bruttogeschossfläche: 583 m²

Nutzfläche: 470 m²

Bebaute Fläche: 206 m²

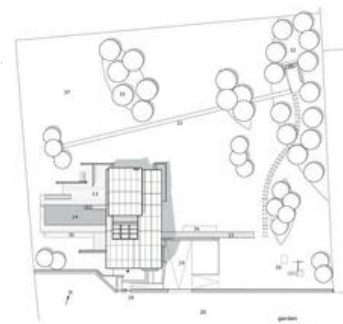
Umbauter Raum: 2.394 m³

WEITERE TEXTE

James Bond geht schwimmen, Wojciech Czaja, Der Standard, 30.06.2007



© Nadine Blanchard



ita/med_plan/18563/large.jpg

Villa Klosterneuburg



Projektplan