



© k_m architektur

Das Einfamilienhaus wurde an einem Hanggrundstück mit Panoramablick über Österreich, die Schweiz, Deutschland und den gesamten Bodensee errichtet. Der 45 m lange schmale Baukörper aus Holz schwebt entlang der Höhenlinie auf einigen wenigen Stahlstützen und einer Betonstützmauer über dem Grundstück.

Sämtliche Fassaden mit Blick auf den Bodensee sind mit vor gelagerter Loggia raumhoch verglast und verbinden übergangslos den Innenraum mit dem Außenraum. Die weiten Dachvorsprünge der Loggia schützen im Sommer vor zu großer Erhitzung des Gebäudes und erlauben im Winter eine angenehme Sonneneinstrahlung.

Die Erschließung des Gebäudes erfolgt unterhalb des Holzbaukörpers entlang einer Betonmauer über einen verglasten Eingangsbereich.

Das Wohngeschoss gliedert sich in zwei Bereiche. Im westlichen Bereich befindet sich ein raumhoch verglaster offener Wohn-, Ess-, und Kochbereich mit Panoramablick über den gesamten Bodensee und die umliegenden Bergwelt. Ein offener Kamin dient als Raumteiler zwischen Wohn- und Essbereich. Im östlichen Bereich der Wohnebene befinden sich die ebenfalls raumhoch verglasten Schlaf-, Arbeits- und Badezimmer des Hauses. Beide Bereiche werden durch eine gemeinsame Loggia miteinander verbunden.

Über die Treppe gelangt man vom Wohngeschoss in das Dachgeschoss mit einem Wohnraum und einer Bibliothek sowie einer Dachterrasse, die einen Rundblick über das gesamte Voralpenland und den Bodensee ermöglicht.

Aus ökologischen Gründen sind alle verwendeten Materialien des als Niedrigenergiehauses (3-Liter-Haus) konzipierten Wohnhauses natur belassen.

(Text: Ulrike Rohrhofer nach einem Text der Architekten)

Haus S

Vorarlberg, Österreich

ARCHITEKTUR
Daniel Sauter

FERTIGSTELLUNG
2005

SAMMLUNG
Vorarlberger Architektur Institut

PUBLIKATIONSDATUM
13. März 2007



© k_m architektur



© k_m architektur



© k_m architektur

Haus S**DATENBLATT**

Architektur: Daniel Sauter

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2004

Fertigstellung: 2005

Grundstücksfläche: 2.205 m²

Nutzfläche: 360 m²

Umbauter Raum: 1.050 m³



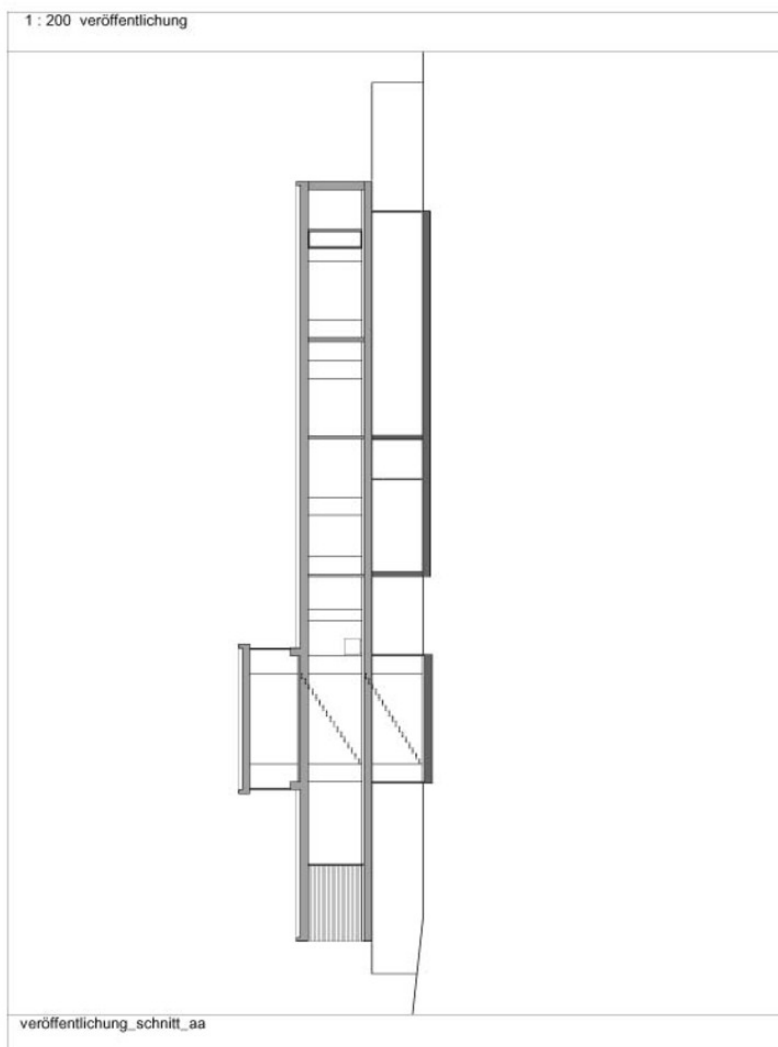
© k_m architektur



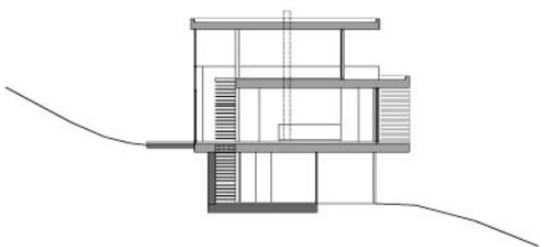
© k_m architektur



© k_m architektur

Haus S

1 : 200 veröffentlicht

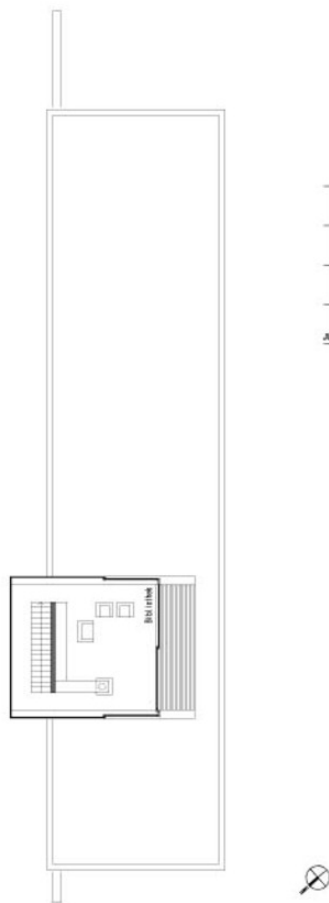
Haus S

veröffentlichung_schnitt_bb

PDF wurde mit pdfFactory Pro-Prüfversion erstellt. www.context-gmbh.de

Schnitt

1 : 200 veröffentlicht

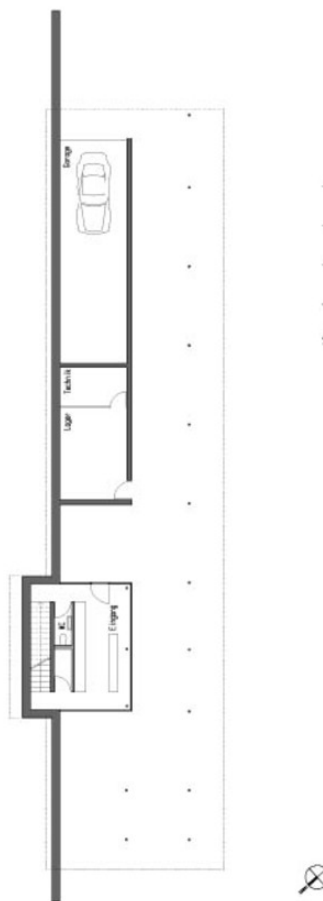
Haus S

veröffentlichung_og

PDF wurde mit pdfFactory Pro-Prüfversion erstellt. www.context-gmbh.de

Grundriss OG

1 : 200 veröffentlichtung

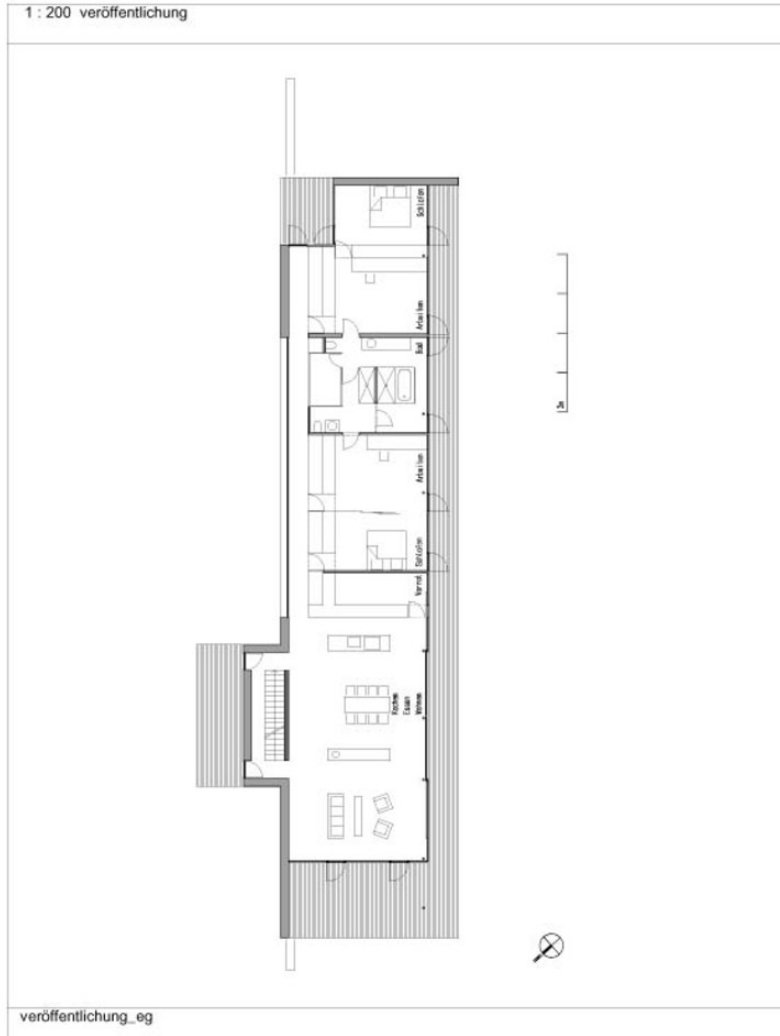
Haus S

veröffentlichtung_ug

PDF wurde mit pdfFactory Pro-Prüfversion erstellt. www.context-gmbh.de

Grundriss UG

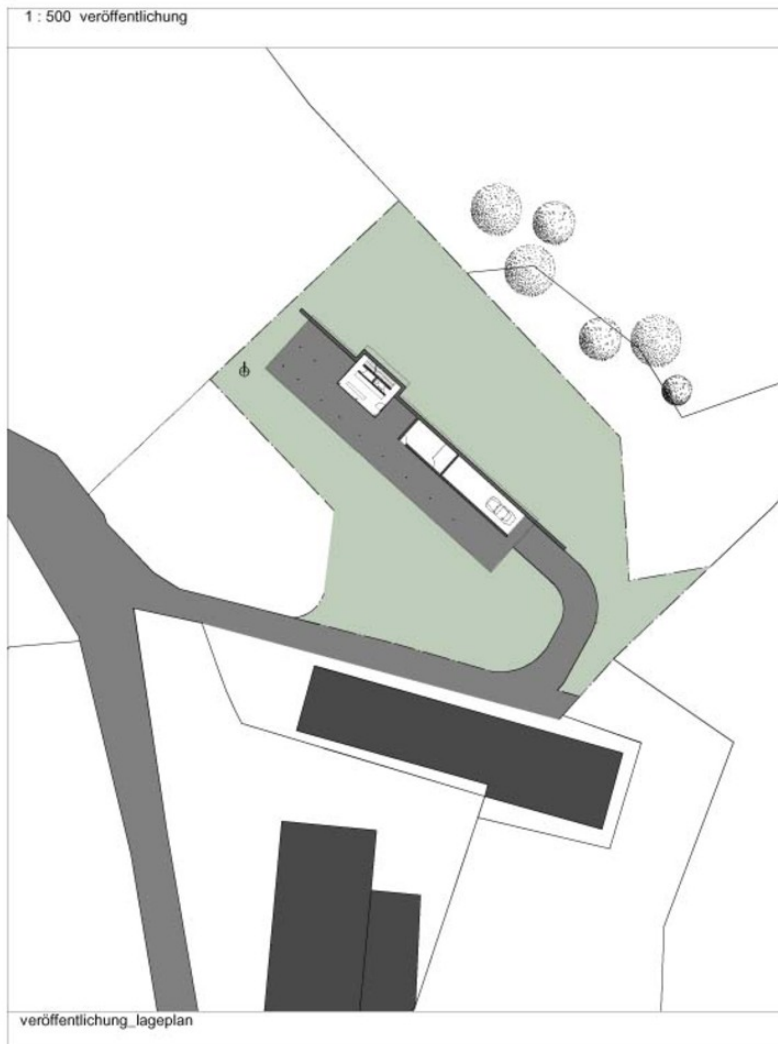
1 : 200 veröffentlichtung

Haus S

veröffentlichtung_eg

PDF wurde mit pdfFactory Pro-Prüfversion erstellt. www.context-gmbh.de

Grundriss EG

**Haus S**

PDF wurde mit pdfFactory Pro-Prüfversion erstellt. www.context-gmbh.de

Lageplan