



© Angelo Kaunat

Haus Pi

5500 St. Johann im Pongau, Österreich

ARCHITEKTUR
LP architektur

TRAGWERKSPLANUNG
Spiluttini Bau GmbH

FERTIGSTELLUNG
2008

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSdatum
25. Januar 2009



Das Wohngebäude in St. Johann im Pongau wurde in seiner L-förmigen Konfiguration so konzipiert, dass es einen maximalen Privatbereich – auch im Garten – gegenüber der benachbarten Bebauung zulässt. Alle Räume wurden konsequent, teilweise über raumhohe Verglasungen, zu diesem blickgeschützten Garten orientiert. Die Wahl der Fassadenmaterialien (Kupfer und Eternit) verleihen dem Gebäude einen unverwechselbaren Charakter und prägen das äußere Erscheinungsbild.

Das auf dem Grundstück liegende Objekt (Haupttrakt) wurde bis auf die OK Kellerdecke abgebrochen, wobei der auf der Grundstücksgrenze gelegene Garagenanbau (Nebenbaukörper) aus Abstandsgründen bestehen blieb. Das neu errichtete Wohnhaus gliedert sich in drei Funktionsbereiche; im westlichen Teil des EG befindet sich der ca. 90 m² große, durch einen Höhengsprung baulich voneinander getrennte Wohn-Essbereich. Vom zentralen Eingang im Osten orientieren sich diese allgemeinen Wohnräume der Familie nach Süden (Wohnzimmer) und Osten (Essbereich und Küche) hin.

Im östlichen Gebäudeteil befinden sich der Hauswirtschafts- sowie ein Wellnessbereich mit direktem Zugang in den Garten/Pool.

Im Obergeschoß sind die Schlaf- und Privaträume der Familie situiert, welche einerseits über eine Galerie verbunden wurden, andererseits über diese aber auch die notwendige Distanz erhalten. Diese Galerie dient auch zur Erschließung des zentral im OG gelegenen Arbeitsraums. Im Osten befindet sich, separat erschlossen, ein zweites Kinderzimmer. Dieses ist baulich von den restlichen Bereichen des Hauses getrennt und über eine eigenen Stiege über die neutrale Diele im EG erreichbar. Nach außen hin zeichnet sich die Trennung der Bereiche formal durch die Gestaltung des Baukörpers (der 2-geschossige Luftraum wird auch im Aussenraum weitergeführt!) sowie einem Wechselspiel zwischen offen und geschlossen in der Fassade ab. Der bestehende Geländesprung im Kellergeschoss wird in das planerische Gesamtkonzept integriert und im oberirdisch, sowohl im Aussenbereich, als auch im



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat

Haus Pi

Inneren erlebbar. (Text: Architekt)

DATENBLATT

Architektur / Entwurf: LP architektur (Tom Lechner)

Tragwerksplanung: Spiluttini Bau Gmbh

Fotografie: Angelo Kaunat

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2005 - 2006

Ausführung: 2006 - 2008

Grundstücksfläche: 1.472 m²

Nutzfläche: 460 m²

Bebaute Fläche: 544 m²

Umbauter Raum: 2.425 m³

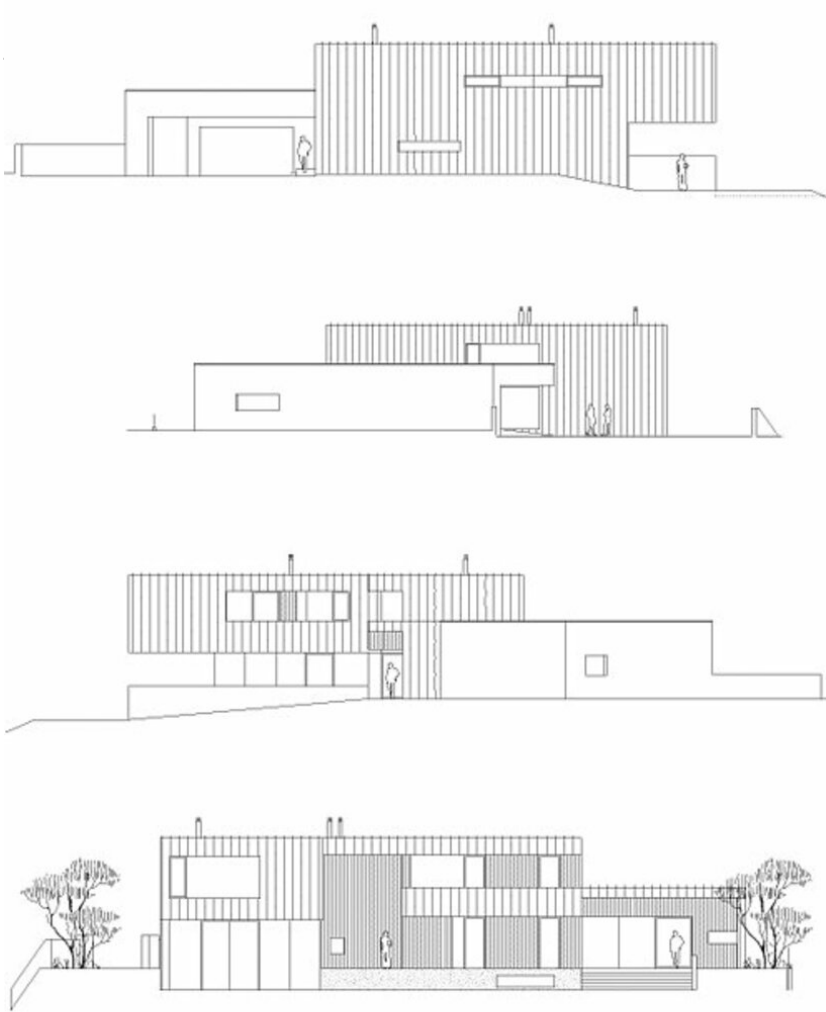
WEITERE TEXTE

Kommt Zeit, kommt Patina, Sabine Lintschinger, Der Standard, 24.01.2009

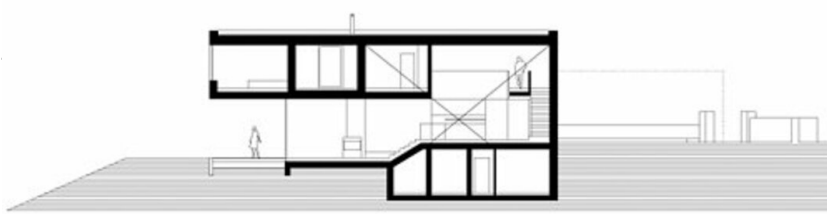


© Angelo Kaunat

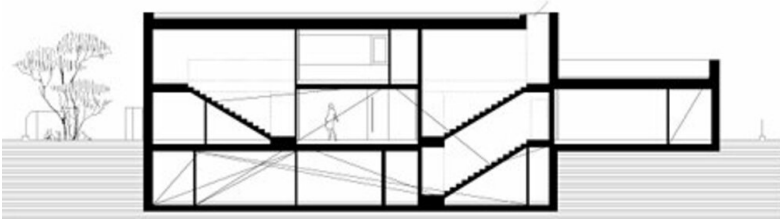
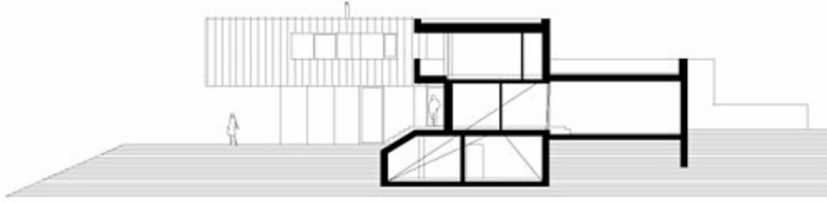
Haus Pi



Ansichten

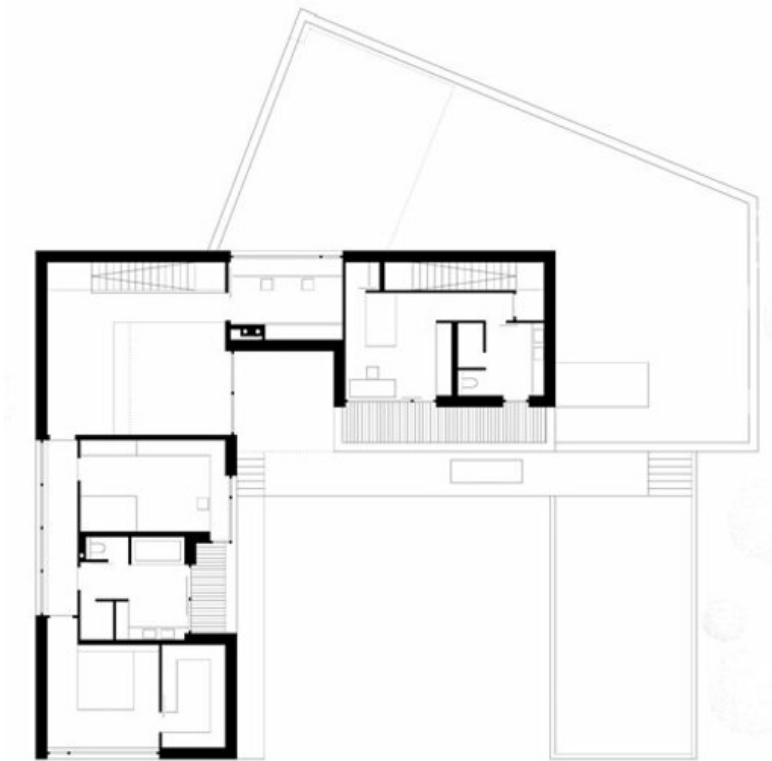
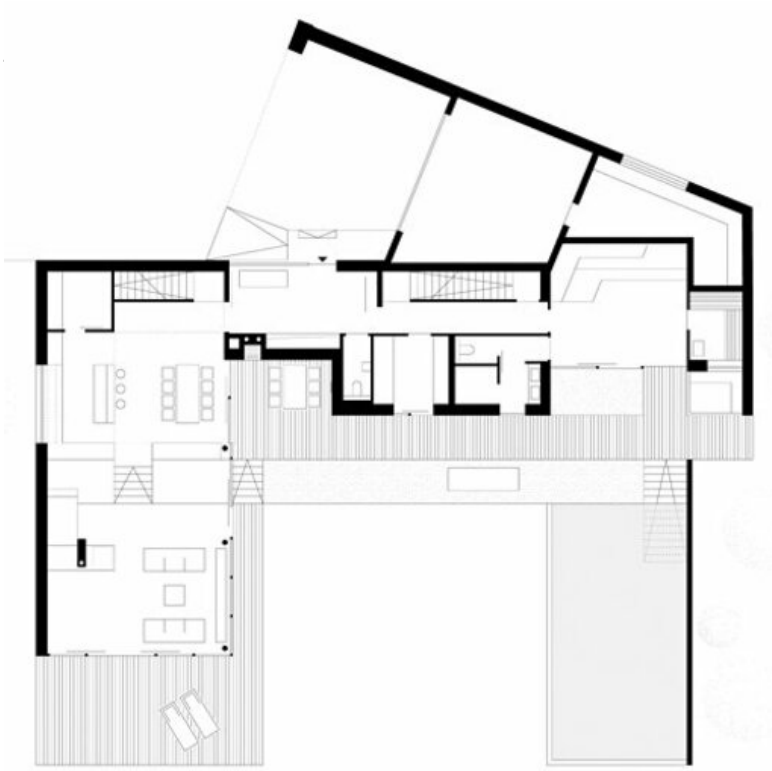


Haus Pi



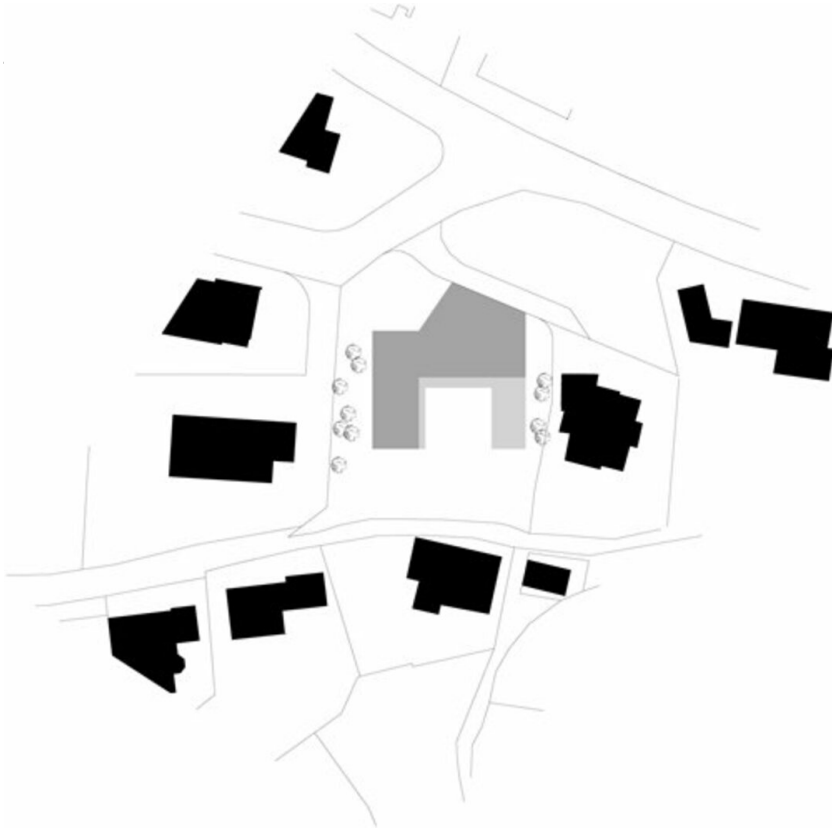
Schnitte

Haus Pi



Grundriss

Haus Pi



Lageplan