



© Darko Todorovic

In einem Steilhang hoch über Dornbirn gelegen gibt das Holzhaus bergwärts Richtung Straße wenig preis. Ein lang gezogener Fassaden-Einschnitt verbindet Garagentor und Hofeingang mit der Eingangstür zu einem überdachten Vorbereich. Die vertikale Lattung in Weißtanne zieht sich durch, nur die Schiebelemente zum Terrassenhof ermöglichen ein wenig Durchsicht.

Auf der Südseite hingegen öffnet sich das Haus in allen drei Geschossen Richtung Tal. Großflächige Fenster holen das weite Panorama in die Räume. Der Wohnbereich auf Eingangsniveau streckt sich ohne trennende Wände über die gesamte Breite und setzt sich im geschützten Außenbereich zwischen Garage und Wohntrakt fort.

Das untere Geschöß ist mit einem kleinen baulichen Eingriff als Einliegerwohnung komplett abtrennbar. Im Wohnstockwerk gibt es ergänzend eine Dusche, sodass es, falls nötig, vollwertig barrierefrei benutzbar ist. Die oberste Etage mit den Schlafzimmern erhielt eine geschickt um die Treppe organisierte Mehrzweckzone, deren Nutzung sich im Lauf der Zeit verändern kann, zum Bügeln, Lesen, Spielen, zur Büroarbeit dienen kann. Ein breites Panoramafenster über die Nordecke des Hauses rahmt hier den Blick auf die benachbarte Bergwiese und ein Stück Bodensee im Hintergrund.

Der Holzständerbau über einem Hanggeschoß aus wasserundurchlässigem Beton wurde von einem Vorarlberger Zimmererbetrieb als Generalunternehmer umgesetzt. Die hohe Ausführungsqualität aller Gewerke zeichnet das Gebäude aus.
(Text: Tobias Hagleitner)

Haus P

Vorarlberg, Österreich

ARCHITEKTUR
HEIN architekten zt

TRAGWERKSPLANUNG
merz kley partner

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT
oa.sys baut

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR
Thomas Steinmann

FERTIGSTELLUNG
2013

SAMMLUNG
Vorarlberger Architektur Institut

PUBLIKATIONSdatum
21. September 2015



© Darko Todorovic



© Darko Todorovic



© Darko Todorovic

Haus P

DATENBLATT

Architektur: HEIN architekten zt (Matthias Hein)
 Tragwerksplanung: merz kley partner (Konrad Merz, Gordian Kley)
 Landschaftsarchitektur: Thomas Steinmann
 örtliche Bauaufsicht: oa.sys baut
 Fotografie: Darko Todorovic

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2011 - 2012
 Ausführung: 2012 - 2013

Grundstücksfläche: 978 m²
 Bruttogeschossfläche: 408 m²
 Nutzfläche: 261 m²
 Bebaute Fläche: 185 m²
 Umbauter Raum: 1.370 m³

NACHHALTIGKEIT

Alle verwendeten Materialien wurden auf ihre bauökologischen Eigenschaften geprüft und (sofern wirtschaftlich sinnvoll) baubook-gelistete Produkte verbaut.

Heizwärmebedarf: 23,0 kWh/m²a (Energieausweis)
 Endenergiebedarf: 10,0 kWh/m²a (Energieausweis)
 Außeninduzierter Kühlbedarf: 0,0 kWh/m²a (Energieausweis)
 Energiesysteme: Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Wärmepumpe
 Materialwahl: Holzbau, Mischbau, Stahlbeton, Überwiegende Verwendung von Dämmstoffen aus nachwachsenden Rohstoffen, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

GU, BM, Zimmerer, Innenausbau: oa-sys baut, Alberschwende
 Möbeltischler: Fa. Bachmann, Muntlix
 Fenster: Fa. Sigg, Hörbranz
 Elektriker: Fa. prostrom, Schwarzenberg



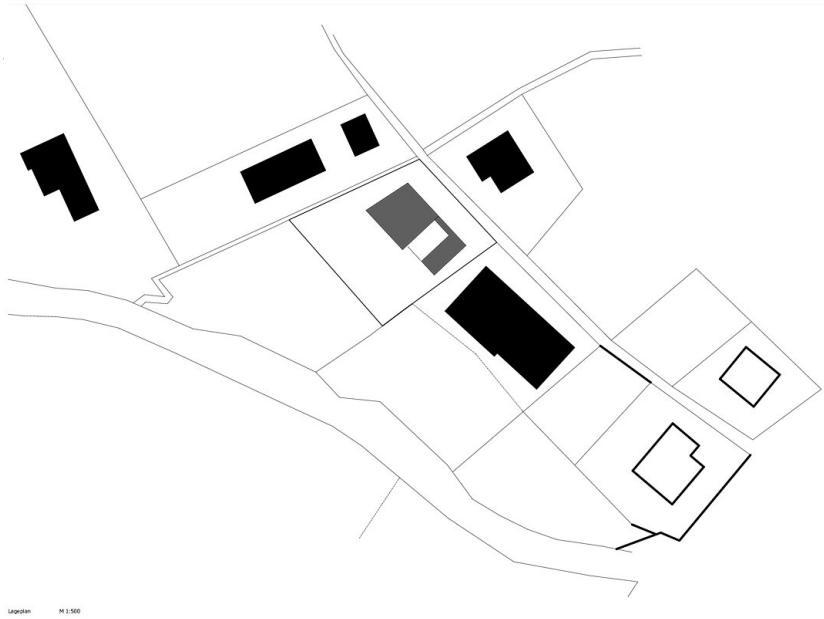
© Darko Todorovic

Haus P

Installateur: Lukas, Wolfurt
Estrich: Fa. Vigl & Stolz, Schoppernau
Raumgestalter: Fa. Thomas Bechtold, Muntlix
Küchenblock: Fa. Büchel, Hard
Außenanlagen: Fa. Moosbrugger, Hörbranz

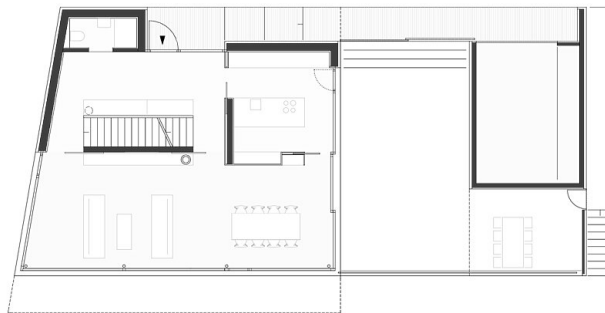
AUSZEICHNUNGEN

Vorarlberger Holzbaupreis 2015
In nextroom dokumentiert:
Vorarlberger Holzbaupreis 2015, Auszeichnung

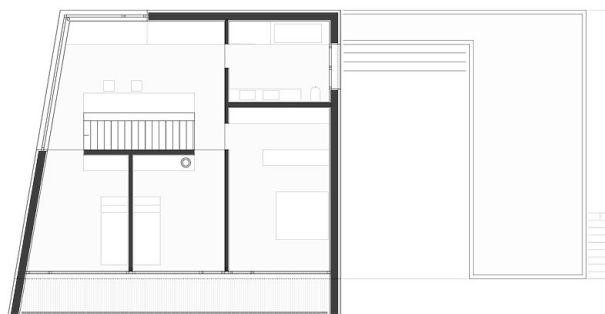


Haus P

Lageplan

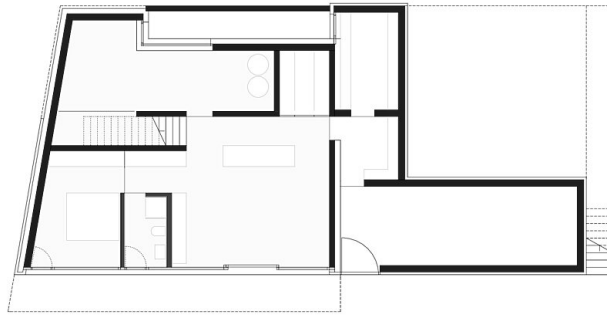


Grundriss EG



Grundriss OG

Haus P



GR UG M 1:100

Grundriss UG