

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 83 (1996)  
**Heft:** 11: Wessen Architektur? = A qui l'architecture? = Whose architecture?

**Artikel:** Schichten, Scheiben, Platten : Haus Juchli-Steinger, Grosswangen, Luzern 1994-1996 : Architekt : Thomas Lussi, Luzern  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-63080>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.01.2026

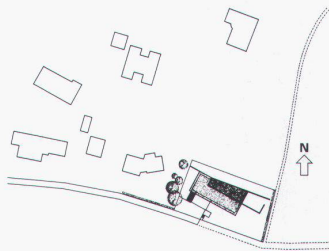
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Haus Juchli-Steinger, Grosswangen,  
Luzern, 1994–1996

Architekt: Thomas Lussi, Luzern

Mitarbeiter: Matthias Frey

Ingenieur: Viktor Sigrist, Armand Fürst, Zürich



Das Haus Juchli befindet sich in Hanglage am südlichen Rand der ländlichen Gemeinde Grosswangen im Kanton Luzern. Charakteristisch für diese Gegend sind die weiten Ebenen, flankiert von sanft geschwungenen Hügelketten. Die Topografie sowohl des Grundstückes als auch der Umgebung und die herrliche Aussicht in die Alpenkette sind die generierenden Aspekte des Entwurfs.

Zu planen war ein Wohnhaus mit einer zusätzlichen Wohnung, die eine flexible Nutzung, zum Beispiel für ein Büro, ermöglichen soll. Ein langgestreckter Baukörper längs zum Hang profitiert von Besonnung und Aussicht. Die bewegte Dachform reflektiert das undulierte

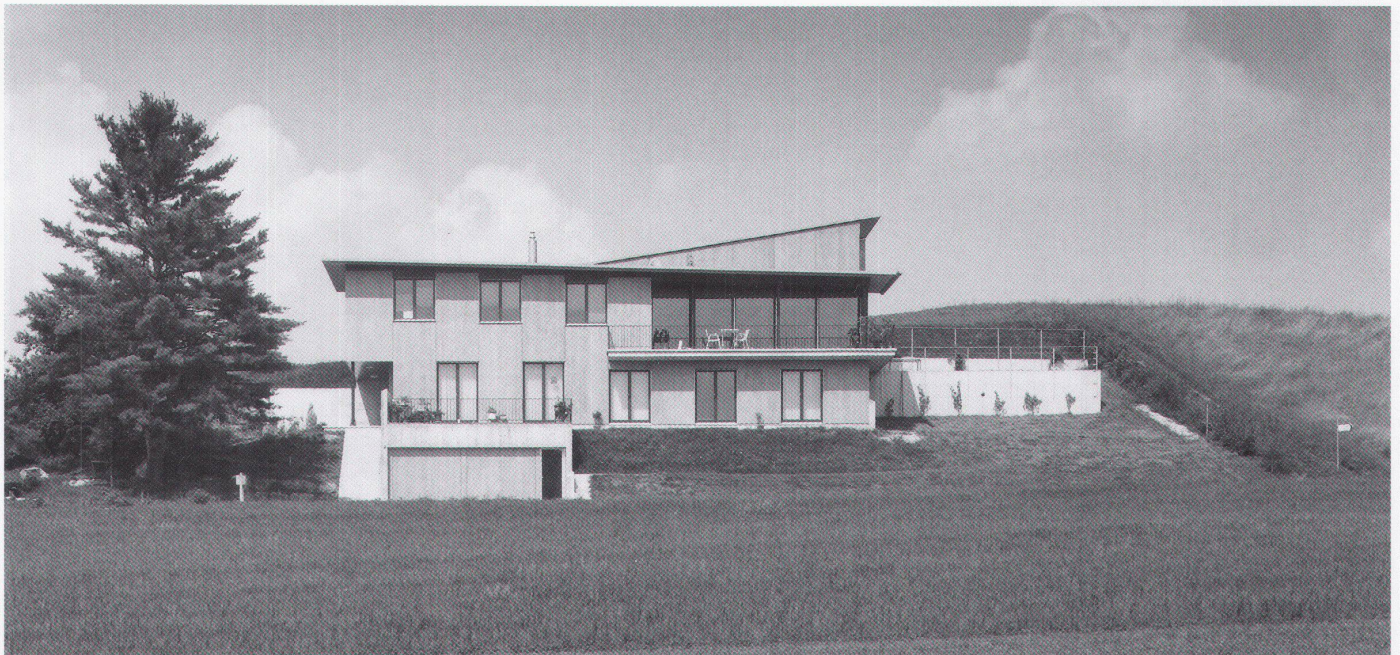
Terrain, ist aber zugleich Ausdruck der inneren unterschiedlich orientierten Raumschichten.

Die Erschliessungsschicht, die über alle Geschosse erkennbar bleibt, bewirkt trotz der konventionellen Abmessungen der übrigen Wohnung ein Gefühl von Grosszügigkeit. Sie schneidet sich tief in den Hang ein. Man spürt die Kraft des Hanges, die in der Schwere der massiven Nordmauer zum Ausdruck kommt. Die Schichtung erweitert sich im ersten Obergeschoss zu einem fließenden Raum mit Küche und Essplatz und findet ihre Fortsetzung im vorgelagerten Gartensitzplatz.

Der gegen Süden orientierte Schlaf- und Wohnbereich hat im Gegensatz zur vertikalen Erschlies-

sungsschicht eine horizontale Ausrichtung. Explizit ersichtlich wird sie im langgestreckten Wohnraum mit seinem Panoramafenster über die ganze Länge. Durch einen Unterzug, der getragen wird durch zwei Stahlstützen, wird trotz der Offenheit eine subtile räumliche Trennung des Wohnraumes zum Essplatz erreicht. Ruhe und Bewegung sind so thematisiert.

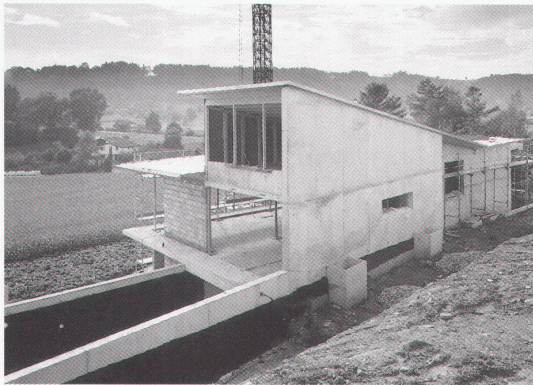
Das Gestaltungsprinzip des Hauses folgt den Gesetzmässigkeiten von Platten und Scheiben, die ins Terrain einschneiden oder scheinbar lose aufeinander aufliegen. Es sind die Betonmauern, die das Gebäude optisch und konstruktiv im Terrain verankern. Es sind die Holzplatten, die das Gebäude



Situation

Ansicht von Südwesten





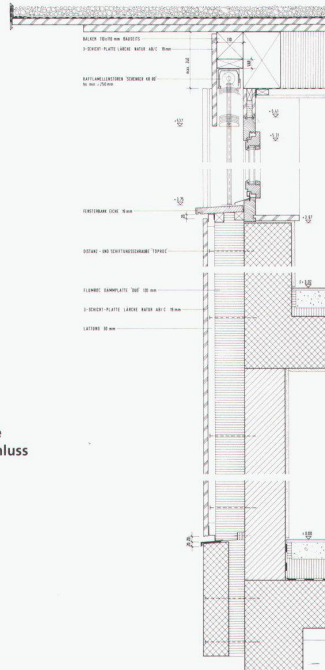
Rohbau von Nordosten

Schnitte

Obergeschoss

Erdgeschoss

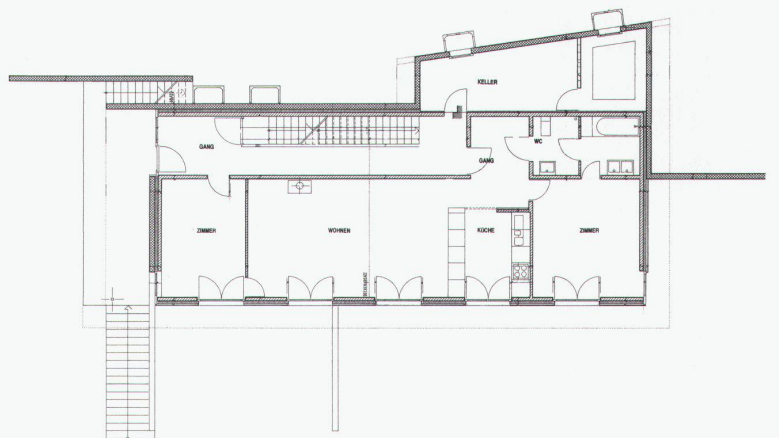
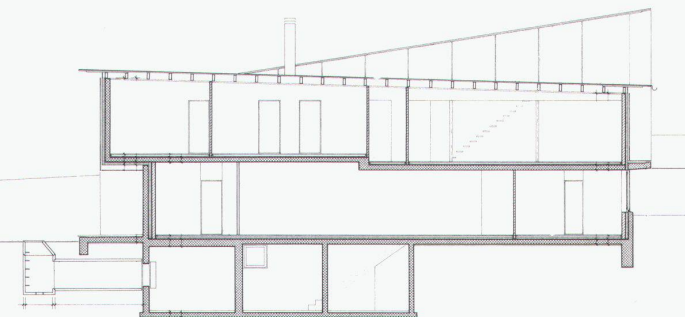
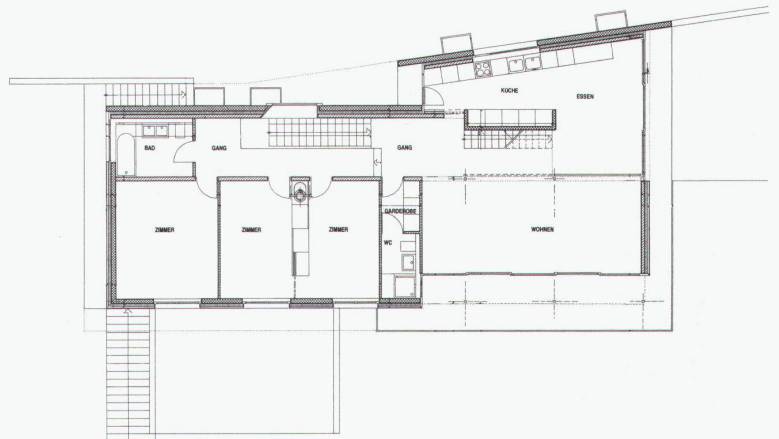
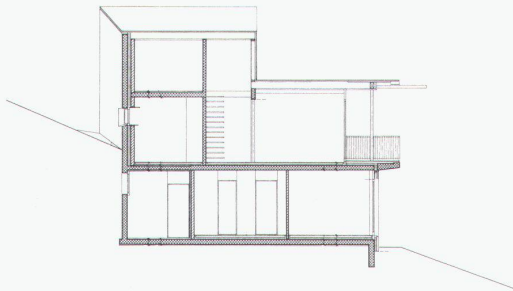
Detail Fassade  
mit Dachanschluss



einkleiden und bedecken und eine scheinbar flattrige Leichtigkeit im Ausdruck erzeugen.

Unter der Verkleidung der grossformatigen Lärchenplatten verbirgt sich eine Mischkonstruktion aus Ort beton und Backstein. Das Dach mit seinen geringen Neigungen ist eine Holzkonstruktion ohne Hinterlüftung mit einer Isolierung aus rezykliertem Altpapier. Eine doppelte Dachschalung aus Fichtenkonstruktionsplatten bildet die teilweise weit auskragenden Vordächer. Eine dünne Humusschicht erlaubt eine extensive Begrünung der Dachfläche.

Im Innenausbau wurde eine Abstraktion gesucht, die dem Innenraum eine einheitliche plastische Wir-





kung gibt. Wände und Decken haben die gleiche glatte Oberflächenstruktur. Grosszügige Flächen versuchen, eine ruhige Stimmung zu erzeugen. Möbel und Türen sind, sofern nicht gestrichen, aus buchenfurniertem Holz gefertigt. Die Böden in den Zimmern sind aus Buchenparkett, die in den Erschliessungsräumen aus einem feinen grauen Granit.

Das Holzwerk der Fassade wurde in einem blau-grauen Ton gebeizt und anschliessend gewachst. Mit dem Einfärben der Holzteile wurde versucht, einen Einklang mit dem Beton zu erreichen, um die Einheit des Gebäudes im äusseren Ausdruck zu verstärken.

T.L.



Ansicht von Südosten



Erschliessung

Wohnraum mit Aufgang ins Dachgeschoss

Fotos: Franz Rindlisbacher, Zürich