

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Zeitschrift:</b> | Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift                                      |
| <b>Herausgeber:</b> | Bauen + Wohnen   |
| <b>Band:</b>        | 10 (1956)  |
| <b>Heft:</b>        | 12   |
| <b>Artikel:</b>     | Projekt für ein Einfamilienhaus in Sissach = Projet de maison familiale à Sissach = Project for single-family house at Sissach |
| <b>Autor:</b>       | [s.n.]   |
| <b>DOI:</b>         | <a href="https://doi.org/10.5169/seals-329343">https://doi.org/10.5169/seals-329343</a>  |

### 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:** 16.01.2026

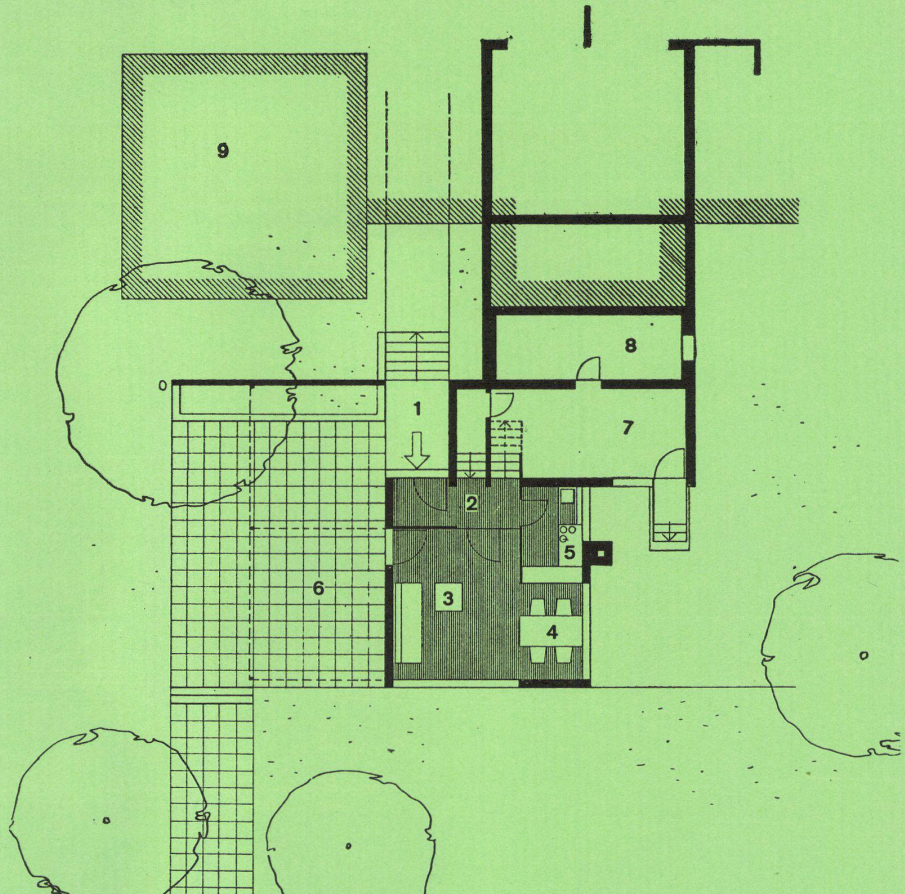
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Projekt für ein Einfamilienhaus in Sissach

Projet de maison familiale à Sissach  
Project for single-family house at Sissach

Architekten: Walter Wurster und  
Hans Ulrich  
Huggel, BSA, Basel

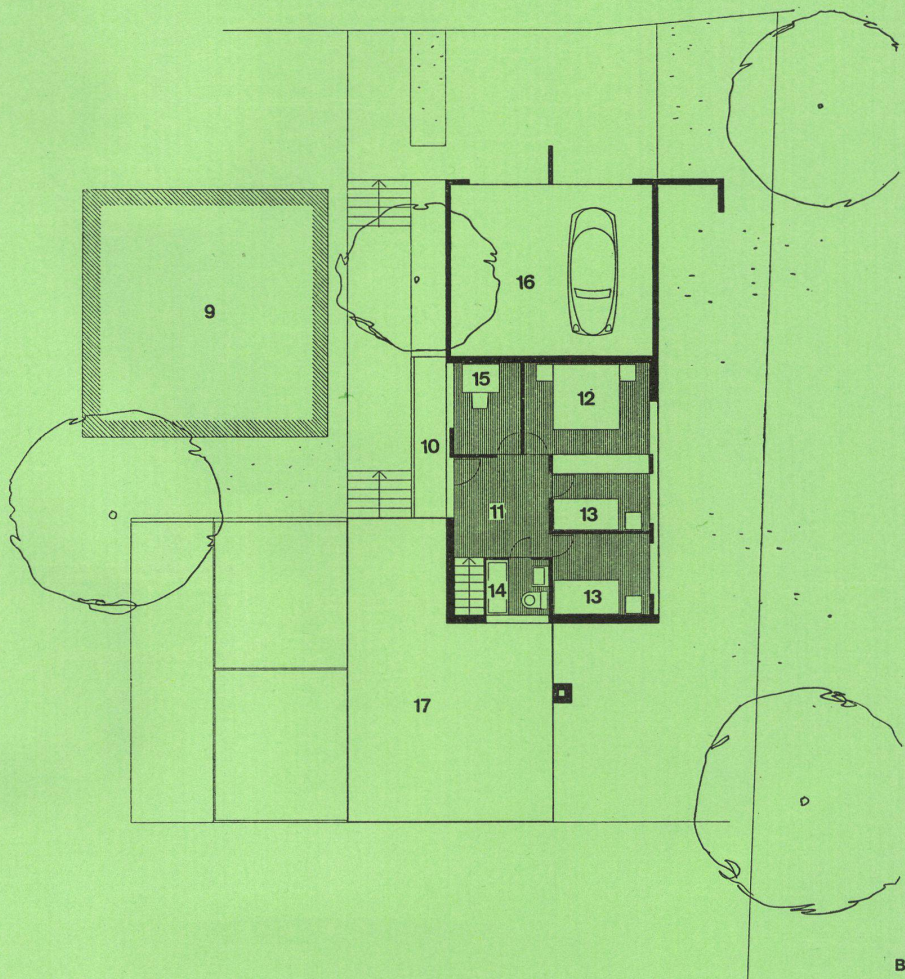
Bei vorliegendem Projekt handelt es sich um ein kleines Wohnhaus in Sissach, außerhalb des Dorfes, in einer Wohnzone für offene Überbauung gelegen. Das Haus ist entsprechend den dortigen Terrainverhältnissen (flacher Südhang) in einen tiefer gelegenen Wohntrakt mit Küche und Eßplatz sowie in höher gelegene Schlafzimmer, mit anschließenden Garagen, aufgeteilt. — Das bestehende Nachbargebäude ist ebenfalls im Besitz des Bauherrn. Es ist beabsichtigt, dieses Gebäude in einigen Jahren zu entfernen, um auf diese Seite hin das projektierte Wohnhaus erweitern zu können. — Das Haus ist in Massivbauweise ausgeführt.



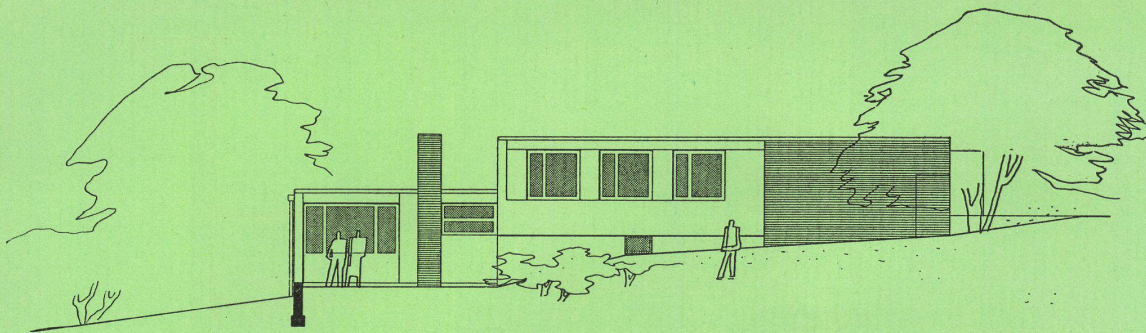
A

A Grundriß Erdgeschoß / Plan du rez-de-chaussée / Plan ground floor 1:200  
B Grundriß Obergeschoß / Plan de l'étage supérieur / Plan first floor 1:200

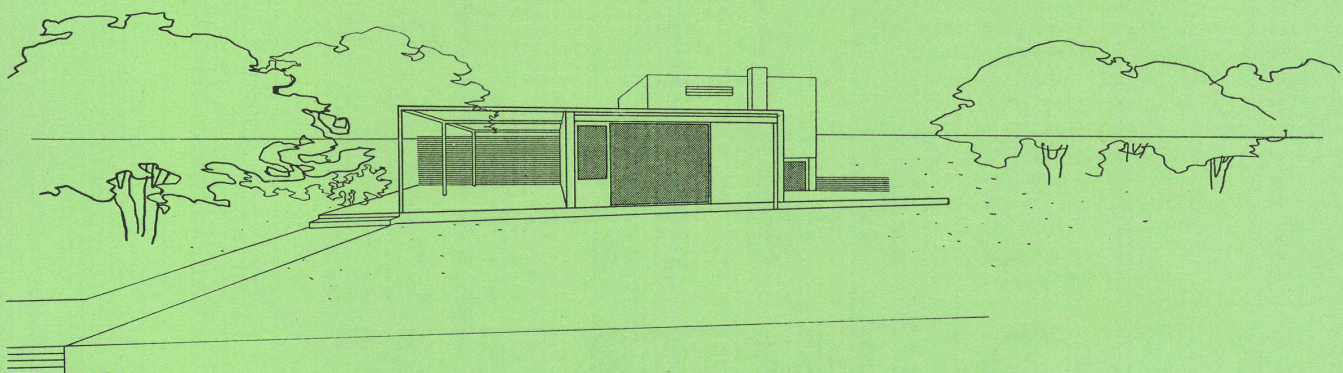
- 1 Eingang / Entrée / Entrance
- 2 Windfang / Tambour / Hallway
- 3 Wohnraum / Salle de séjour / Living-room
- 4 Eßplatz / Coin des repas / Dining nook
- 5 Küche / Cuisine / Kitchen
- 6 Überdeckter Sitzplatz / Séjour couvert / Covered seating area
- 7 Waschküche / Buanderie / Laundry
- 8 Keller / Cave / Cellar
- 9 Bestehendes Gebäude / Bâtiment existant / Existing building
- 10 Terrasse / Terrace
- 11 Diele / Paller / Vestibule
- 12 Elternschlafzimmer / Chambre à coucher des parents / Parents' bedroom
- 13 Zimmer / Chambre / Bedroom
- 14 Bad / und WC / Bains et WC / Bath and WC
- 15 Büro / Bureau / Office
- 16 Garage / Garage
- 17 Dachaufsicht / Vue sur le toit / View of roof



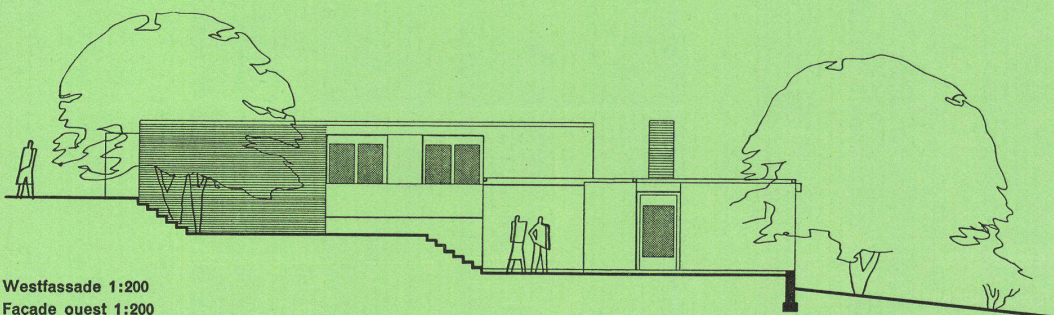
B



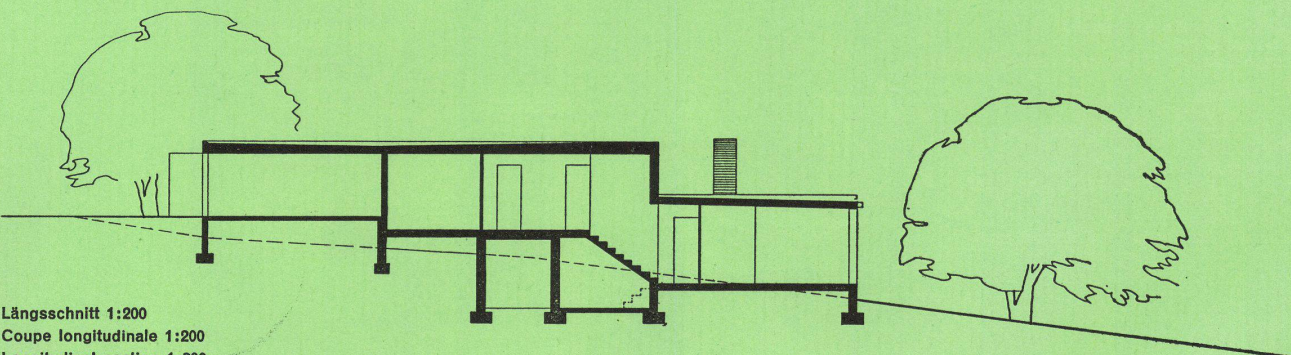
Ostfassade 1:200  
Façade est 1:200  
East elevation 1:200



Südansicht 1:200  
Vue sud 1:200  
View from south 1:200



Westfassade 1:200  
Façade ouest 1:200  
West elevation 1:200



Längsschnitt 1:200  
Coupe longitudinale 1:200  
Longitudinal section 1:200