

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 36 (1949)
Heft: 1: Vielgeschossige Mietshäuser

Rubrik: Siedlung in Nymnäshamn, Finnland : Projekt Prof. Alvar Aalto und Albin Stark, Architekten, Helsingfors

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

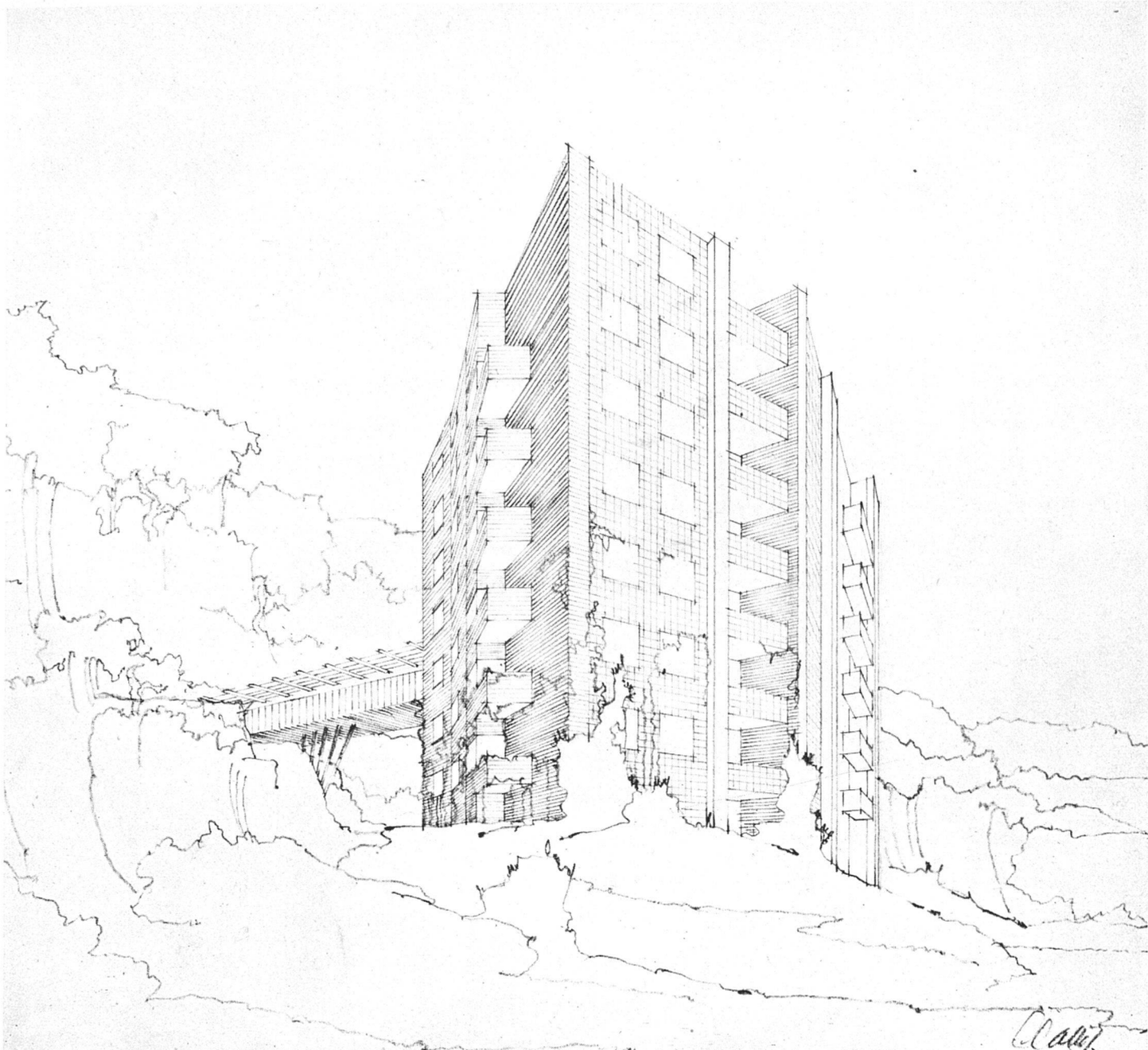
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.02.2025

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



Turmhaus von Westen gesehen. Fächerförmiges Öffnen des Baukörpers mit freier architektonischer Gliederung | Les corps de bâtiment s'ouvrent en éventail. Disposition architecturale libre et rythmique | Fan-like opening of the structures. Strongly rhythmical disposition
Cliché aus Arkkitehti, Helsingfors

Siedlung in Nymnäshamn, Finnland

Projekt von Prof. Alvar Aalto und Albin Stark,
Architekten, Helsingfors

Das hier veröffentlichte Projekt ist ein Ausschnitt aus
einer umfassenden Ortsplanung der gleichen Architekten.

Grundriß auf Höhe Hauseingang 1:300 | Plan au niveau de
l'entrée | Plan on entrance level

- | | |
|--------------|--------------------------------------|
| 1 Wohnraum | 1' Einzimmerwohnung mit Küche |
| 2 Schlafräum | 1'' Einzelzimmer mit Kochgelegenheit |
| 3 EBküche | |

