

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **54 (1967)**

Heft 8: **Vorfabrizierte Wohnbauten**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

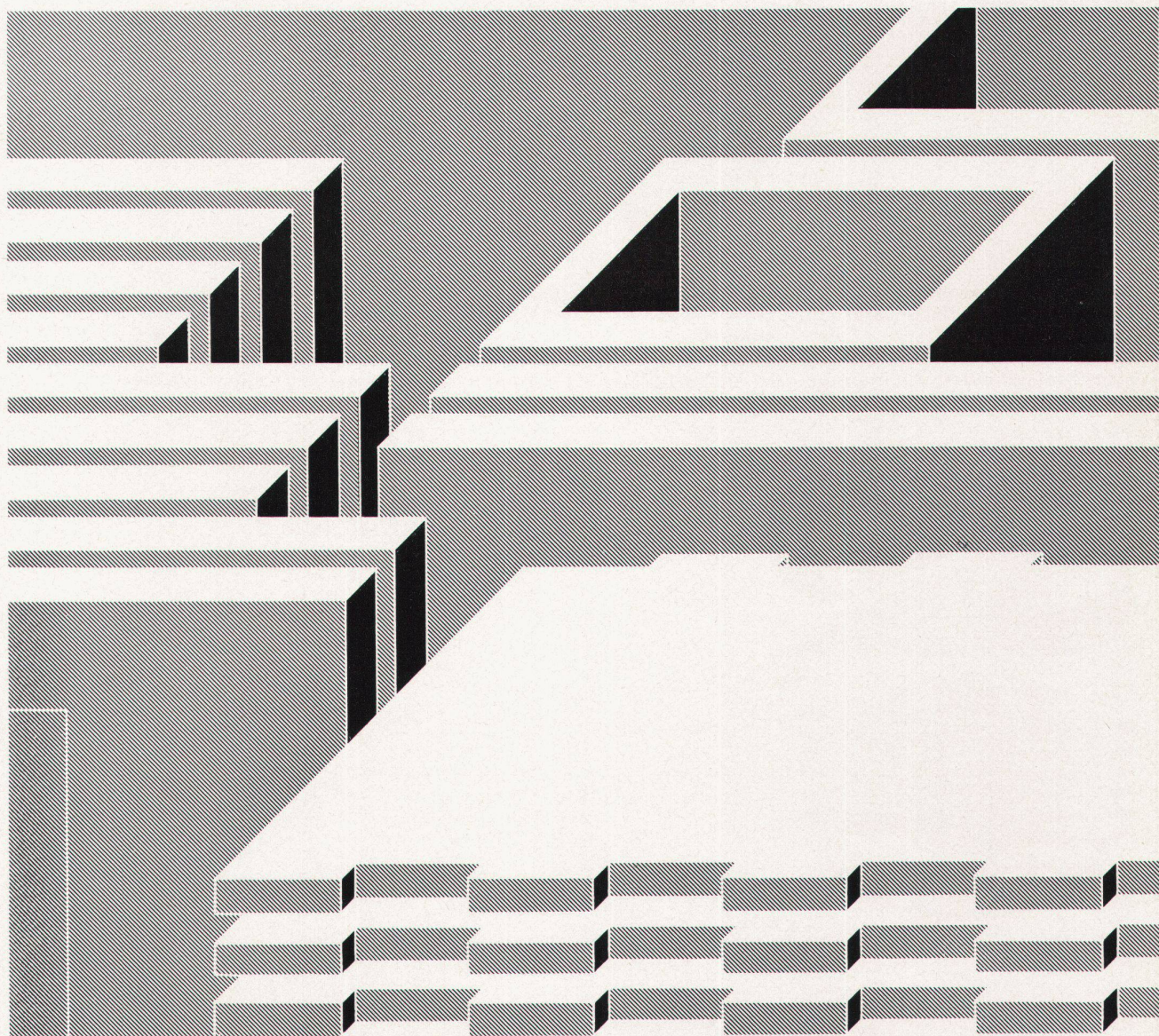
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Beton-Elemente für den Wohnbau

Für Architekten, die nebst Preis und Qualität auch eine gute Zusammenarbeit voraussetzen.



Das Bauen mit grossflächigen Beton-Elementen hat folgende Merkmale:
 Vereinfachte Planung und trotzdem sehr grosse Variabilität.
 Kurze Bauzeit und trotzdem höchste Qualität.
 Niedrige Baukosten und trotzdem überdurchschnittlicher Ausbaustandard.
 Eines unserer Hauptanliegen ist die gute, reibungslose Zusammenarbeit: Sie, als Bauherr, Architekt oder Ingenieur projektieren, planen, berechnen.
 Wir beraten, liefern, montieren.

Zur Realisierung unterscheiden wir drei verschiedene Vorgehen:
 1. Die Anwendung der bestehenden Platten-Elemente in unserem schon vielfach bewährten Wohnbausystem W62.

2. Die Anwendung der bestehenden Plattenelemente in einem Spezialsystem.

In diesem Fall erfolgt die Prüfung der geeignetsten Möglichkeiten mit unseren Elementen.

3. Die Entwicklung von neuen, speziellen Verhältnissen angepassten Plattenelementen oder Bausystemen.

Unser Platten-Programm gliedert sich in tragende und aussteifende Wandelemente, Decken- und Fassadenelemente.
 Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation.
 Wir beraten Sie gerne.

PEIKERT

Peikert Bau AG, Zug
 Industriestrasse 22, Tel. (042) 4 93 93

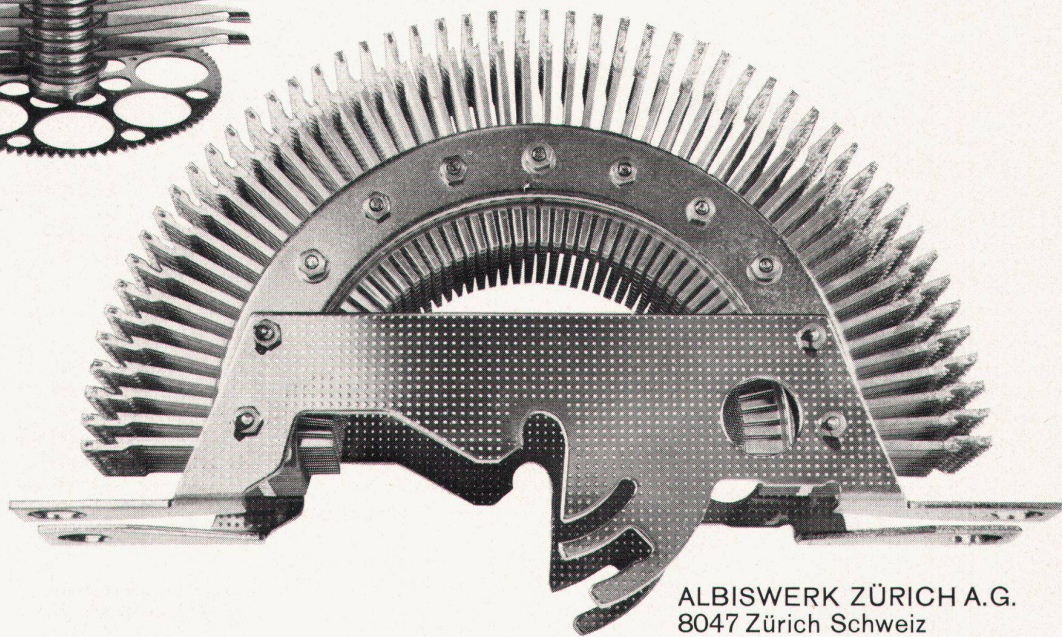
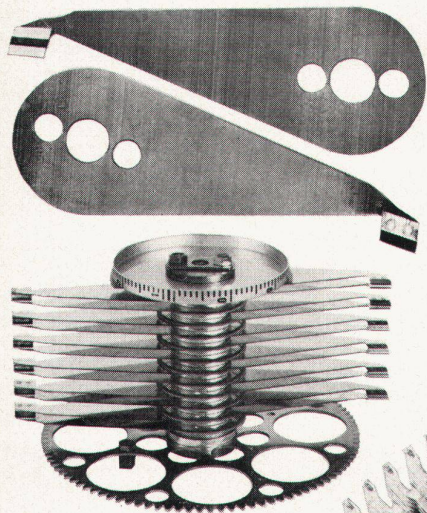
Ausgereifte Konstruktion



Der ALBIS-Motorwähler ist ein bewährter Bauteil unserer Telephon-Anlagen. Die auf Lamellen des Kontaktsatzes schleifenden Schaltarme

stellen die Verbindungen zwischen den einzelnen Wahlstufen her. Auch in der Technik gilt: Stillstand ist Rückschritt; daher wurden —

um die Kontaktgabe und damit die sprachliche Verständigung zu verbessern — die Kontakte der Schleifarme mit Silberkontaktstellen versehen.



**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

ALBIS-TELEPHON

ALBISWERK ZÜRICH A.G.
8047 Zürich Schweiz
Vertretungen in Bern, Lausanne, Zürich