

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **105 (1987)**

Heft 36

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

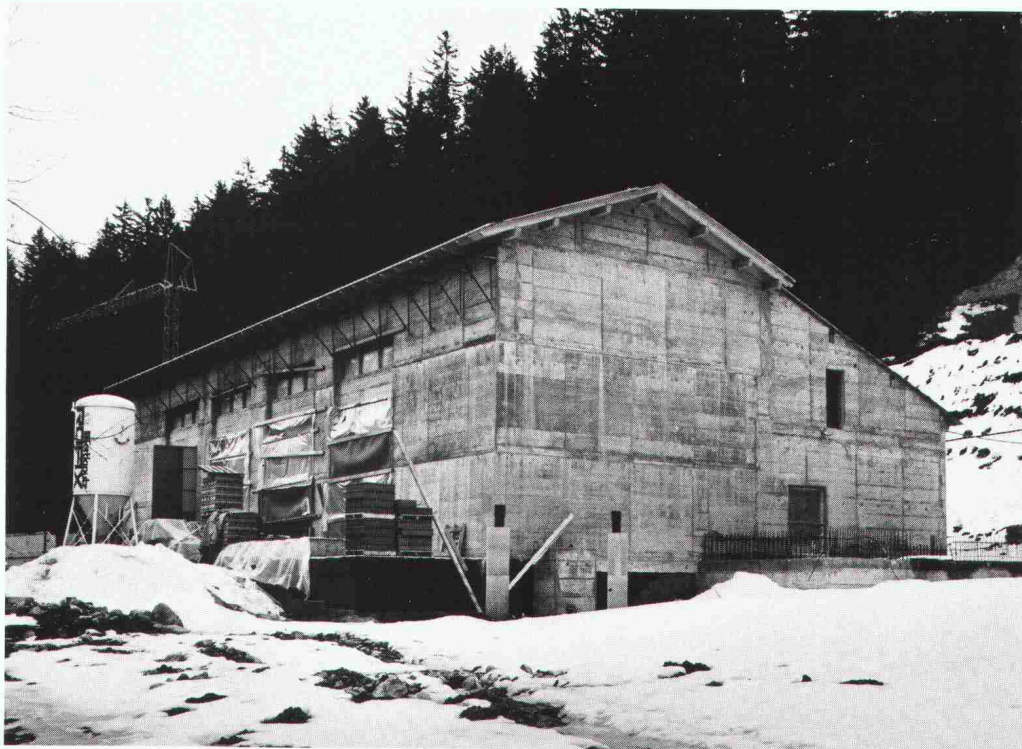
### **Haftungsausschluss**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# NEWS



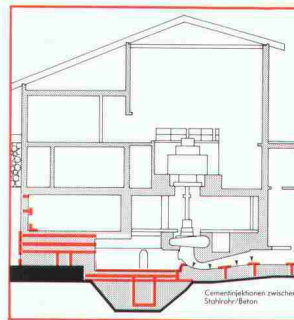
## **BAUTENSCHUTZ:**

### **Moderner Renesco-Bautenschutz, auch für die neue Kraftwerkzentrale Tiefencastel.**

Betriebssicherheit und Werterhaltung verlangen immer mehr hochwertige Bautenschutzmassnahmen bei kostspieligen

Neubauten. Renesco hat für den vorsorglichen Bautenschutz die Fachleute und das umfassende Angebot.

- Flächenabdichtungen
- Injektions-Abdichtungen von Fugen und undichten Stellen am Rohbau



- Beschichtungen von Parkdecks, Tankräumen, Liftunterfahrten, Schwimmbadabdichtungen
- Betonimprägnierung

Bei grossen Geschäftshäusern mit drei bis vier Untergeschossen, die oft im Grundwasser stehen, ist ein fortschrittlicher Bautenschutz, wie ihn die Renesco-Spezialisten leisten können, unentbehrlich geworden. Drei aktuelle Beispiele:



Elektrowatt-Haus 2, Zürich



Neubau IBM, Zürich



MUBA-Kongresszentrum, Basel

Jede Information/Dokumentation über Bautenschutz und Bausanierung erhalten Sie direkt bei **Renesco AG**, 8112 Otelfingen, Telefon 01/844 31 71.