

Vorfabrizierte Konstruktionen aus vorgespanntem Beton

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **35 (1948)**

Heft 7

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-27681>

Nutzungsbedingungen

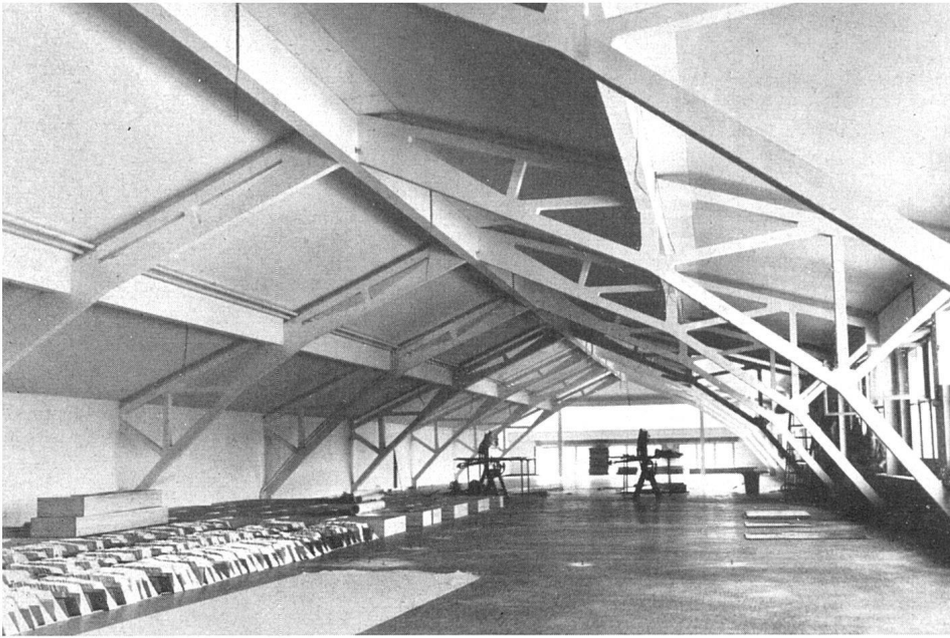
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.

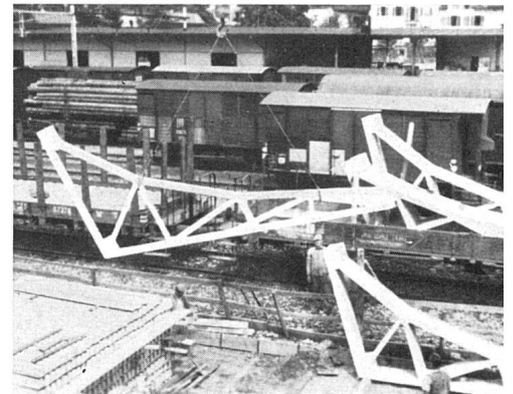


Raumsparende Ausbildung eines Dachstockes (Firma Ringier & Cie., Zofingen) | Entrepôt | Storage room

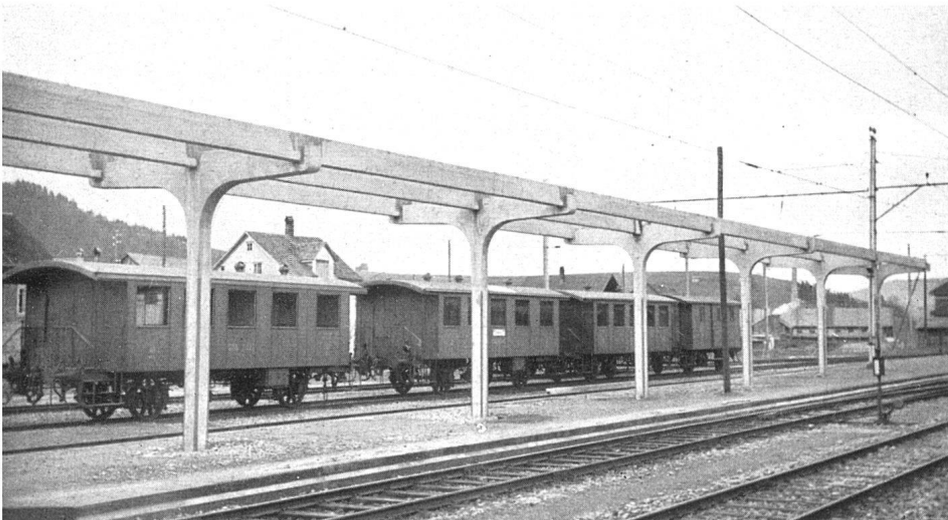
Vorfabrizierte Konstruktionen aus vorgespanntem Beton

Ausgeführt durch Vobag AG., Zürich

Construction en béton précontraint | Prestressed concrete constructions



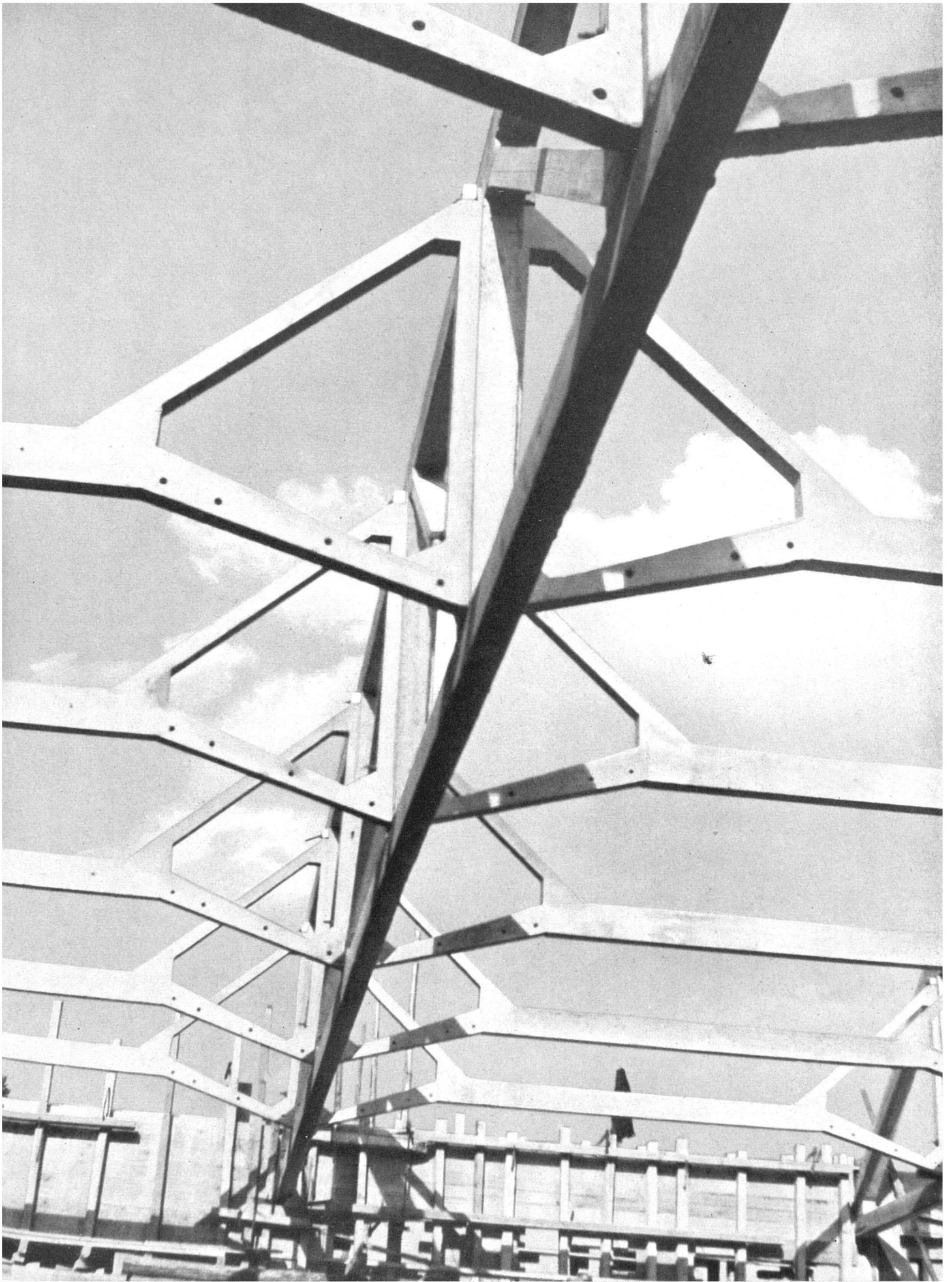
Transport der Binderhälften | Transport des éléments | Transport of the units



Perrondachanlage Einsiedeln. Die vorfabrizierten Stützen und Pfetten wurden innert 7 Tagen montiert | Toit de quai de gare, construit en éléments préfabriqués | Railway shelter built of prefabricated units

Transport und Montage der Elemente | Transport et montage des éléments | Transport and erection of the units





neue Gesicht einer fertigmontierten Tragkonstruktion. Spannweite 20 m, Binderabstand 5,70 m | L'aspect nouveau d'une charpente préfabriquée
e 20 m, distance entre cadres 5,70 m | The new expression of a prefabricated structure; span 20 m, distance between girders 5,70 m