

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **47/48 (1906)**

Heft 1

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

B^d XLVIII.

ZÜRICH, den 7. Juli 1906.

N^o 1.

Verlag von E. Speidel, Zürich.

Soeben erschien:

Mitteilungen der Eidg. Materialprüfungsanstalt

am Eidg. Polytechnikum Zürich: **Heft 101.**

Resultate der Untersuchung von armiertem Beton auf reine Zugfestigkeit und auf Biegung unter Berücksichtigung der Vorgänge beim Entlasten.

Bearbeitet von Prof. F. SCHÜLE.

4^o mit 7 Lichtdrucktafeln u. 70 Textfig. — Preis Fr. 10.—, Ausland Mk. 10.—.

Wasserversorgung Zeihen.

Bezirk Laufenburg.

Bauausschreibung.

Sämtliche Arbeiten für die **Wasserversorgung Zeihen** werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Quellenfassung, 2 Reservoirs von 250 m³ und 10 m³ Inhalt, Hauptleitung (150, 120, 100, 75, 70 mm) zirka 6300 m, die nötigen Formstücke, Schieber, 29 Hydranten, die Grabarbeiten, sowie die Zu- und Hausleitungen.

Pläne und Bauvorschriften liegen auf der Gemeindekanzlei zur Einsicht auf, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Eingaben sind verschlossen mit der Aufschrift «Wasserversorgung» an Herrn Gemeindeammann Birri in Zeihen einzureichen.

Letzter Eingabetermin: 18. Juli 1906.

Baden, den 3. Juli 1906.

Aus Auftrag, Die Bauleitung:
Ingenieurbureau M. Keller-Merz, Baden.

Schulgemeinde St. Gallen.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Zum **Neubau des Hadwigschulhauses** werden die:

- Glaserarbeiten,
- Schreinerarbeiten,
- Lieferung zweier Elektromotoren für Ventilationszwecke,
- elektr. Beleuchtung

zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben.

Bedingungen können gegen eine Hinterlage von Fr. 2.— für die Arbeiten a), b) und c) und eine solche von Fr. 5.— für d) auf dem Bau-bureau des Hadwig-Schulhauses, Notkerstrasse Nr. 25b, bezogen werden, ebendasselbe liegen die Pläne zur Einsicht auf.

Die Eingaben von a), b) und c) sind bis zum 15. Juli 1906 und diejenige von d) bis zum 1. August 1906 an das Baubureau des Hadwig-Schulhauses zu Händen der schulrätlichen Baukommission einzureichen.

Bei Abgabe aller in Empfang genommenen Unterlagen wird die Hinterlage zurückerstattet.

Für Curjel & Moser, Architekten:
E. Höllmüller.

Verlag von SCHULTHESS & Co., Zürich.

Kontinuierliche Träger.

Interpolierbare Tabellen zum raschen Auftragen der Einflusslinien für Momente und Scheerkräfte sowie der Kurven für verteilte Lasten von **GUSTAV GRIOT.** — Preis Fr. 8.— geb.

Schweizerische Bundesbahnen.



Kreis IV.

Bauausschreibung.

Die Bauarbeiten für Erstellung je eines **Wärterwohnhauses** bei Km. 39.337 zwischen Islikon und Frauenfeld und bei Km. 44.465 zwischen Frauenfeld und Felben werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Vorschriften liegen auf den Bureaux des Obergeringieurs in St. Gallen und des Stationsvorstandes Frauenfeld zur Einsicht auf und bezügliche Offerten werden bis 15. Juli d. J. vom Obergeringieur in St. Gallen entgegengenommen.

St. Gallen, den 2. Juli 1906.

Die Kreisdirektion IV.

Favre & Cie.

Zürich



Asphalt- u. Beton-
Baugeschäft

Spezialität

Feuerfeste Bauten

in armiertem Beton

Erstellung
ganzer Fabrikanlagen

Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den **Bau und Betrieb** von **Gasanstalten, Zementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss- und Puddelwerken, Eisenglessereien**, sowie für **Dampfkessel** und sonstige **Feuerungsanlagen** notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.

Maschinenbau
Elektrotechnik

T **K** **onstanz**

Lehrwerkstätte.
Reform-Lehrprogr.

Hochbau
Tiefbau

Direktion:
Wachtel, Schlee.