

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

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

Heft 2

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.

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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

Abonnementspreis:  
Ausland. 25 Fr. für ein Jahr  
Inland. 20 " " "

Für Vereinsmitglieder:  
Ausland. 18 Fr. für ein Jahr  
Inland. 16 " " "  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

Abonnements  
nehmen entgegen: Heraus-  
geber, Kommissionsverleger  
und alle Buchhandlungen  
und Postämter.

Insertionspreis:  
Für die 4-gespaltene Petitzeile  
oder deren Raum 30 Cts.  
Haupttitelseite: 50 Cts.

Insertate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
RUDOLF MOSSE,  
Zürich.

Basel, Bern, St. Gallen,  
Berlin, Breslau, Dresden,  
Frankfurt a. M., Hamburg,  
Köln, Leipzig, Magdeburg,  
München, Stuttgart, Wien.

Bd XLVIII.

ZÜRICH, den 14. Juli 1906.

N<sup>o</sup> 2.

## Verblendsteinfabrik Lausen A.-G. (Baselland)

Glasierte und unglasierte Verblendsteine und feuer- u. hochfeuerfeste Produkte

## Wasserversorgung Zeihen.

Bezirk Laufenburg.

### Bauausschreibung.

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

Quellenfassung, 2 Reservoirs von 300 m<sup>3</sup> und 10 m<sup>3</sup> 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 Gemeindeamman Birri in Zeihen einzureichen.

Letzter Eingabetermin: 18. Juli 1906.

Baden, den 3. Juli 1906.

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

## Bauausschreibung.

Die Ausführung eines 4000 m langen und 2 m breiten **Alpweges** von der Ortschaft **Schwende** im Weisstannental, Gemeinde Mels, nach der **Alp Matels** mit 8000 m<sup>3</sup> Erd- und Felsarbeit, Mörtel- und Trockenmauern etc. wird anmit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Pflichtenheft liegen auf bei Herrn Verwaltungspräsident Bugg zum Gonzen in Sargans, sowie im Bureau der unterfertigten Amtsstelle, an welche die Offerten bis zum 20. Juli, abends 6 Uhr, einzureichen sind.

St. Gallen, 10. Juli 1906.

Der Kulturingenieur des Kantons St. Gallen:  
**Schuler.**

## Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis IV.

Das **Abbruchmaterial** der alten Eisenkonstruktion über die Thur bei Andelfingen (ca. 178 t Schweisseisen, ca. 14 t Flusseisen und ca. 13 t Gusseisen) wird hiermit zum **Verkauf** ausgeschrieben.

Nähere Auskunft wird im Bureau des Oberingenieurs des Kreises IV in St. Gallen erteilt und diesbezügliche Offerten werden dort bis zum **23. I. Monats** entgegengenommen.

St. Gallen, den 10. Juli 1906.

Die Kreisdirektion IV.

## Schweizerische Manufakturisten.

### Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die **Schweizerischen Manufakturisten** eröffnen Konkurrenz über nachfolgende Bauarbeiten zu einem **Geschäftshause in Oerlikon**:

**Erd-, Maurer-, Steinhauer-** (Sandstein und Granit), **Zimmerarbeiten, T-Balkenlieferung**, sowie **eiserne Ständer**.

Pläne und Akkordbedingungen liegen im Bureau des Unterzeichneten auf. Schriftliche Uebernahmefertigkeiten sind bis spätestens den 22. Juli 1906 an Herrn **J. Baur-Schärer, Präsident der Schweizerischen Manufakturisten, in Rafz**, mit der Aufschrift: «Eingabe für das Geschäftshaus», verschlossen einzusenden.

Zürich, den 10. Juli 1906.

**Adolf Asper, Architekt,**  
Steinwiesstrasse 40, Zürich-Hottingen.

## Konkurrenz-Ausschreibung.

Ueber die Ausführung der **Erd- und Maurerarbeiten, der Steinhauerarbeiten in Nagelfluh und Granitarbeiten in Wassenergranit zum Morgarten-Denkmal** wird hiemit Konkurrenz eröffnet. Pläne, Vorausmasse und Eingabeformulare liegen auf dem Bureau der bauleitenden Architekten **Rittmeyer & Furrer** in Winterthur (Ecke Museumsstrasse-Graben). Offerten für einzelne Lieferungen oder für alle Arbeiten zusammen, sind bis spätestens den 22. Juli 1906 mit der Aufschrift «Morgarten-Denkmal» versehen, einzugeben an den Präsidenten des Initiativ-Komitees für Errichtung eines Morgarten-Denkmal, Herrn Nationalrat Iten in Zug.

Zug, den 5. Juli 1906.

Für das Initiativ-Komitee:  
Der Präsident: **Dr. Cl. Iten.**

## Baumann, Kölliker & Co.,

vormals Stirnemann & Weissenbach ZÜRICH II

### Elektrische Lichtinstallationen jeder Art

Spezialitäten:

Installationen mit unsichtbar verlegten Leitungen in Villen, Herrschaftshäusern, Bankgebäuden, Hôtels etc.

Elektrische Installationen in Fabriken

Elektrische Beleuchtungskörper in reichster Auswahl

Ueber 1500 verschiedene Modelle auf Lager