

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 15/16 (1890)  
**Heft:** 17

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:  
Ausland... Fr. 25 per Jahr  
Inland... " 20 " "

Für Vereinsmitglieder:  
Ausland... Fr. 18 per Jahr  
Inland... " 16 " "  
sofern beim Herausgeber  
abonnirt wird.

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

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben  
von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

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

Insertionspreis:  
Pro viergespaltene Petitzeile  
oder deren Raum Fr. o. 30  
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
von  
RUDOLF MOSSE  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Cöln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stutt-  
gart, Wien, Prag, Strass-  
burg i. E., London, Paris.

Bd XVI.

ZÜRICH, den 25. October 1890.

No 17.

## BAUAUSSCHREIBUNG.

Die Ortsverwaltung von Schänis Namens hiesiger Ortsgemeinde ist im Falle behufs Anlage einer **Feuer-, Kraft- und Trinkwasserversorgung** für das Dorf Schänis Nachfolgendes auf dem Wege freier Concurrenz zu vergeben, als:

### a. Rohrleitungen.

<p>I. Circa 800 m <math>\frac{3}{4}</math>" engl. " 500 m I " " " 250 m I <math>\frac{1}{4}</math>" " " 300 m I <math>\frac{1}{2}</math>" "</p>	} galvanisirte Röhren	<p>II. Circa 300 m 50 mm " 800 m 60 mm " 450 m 75 mm " 1700 m 150 mm</p>	} von Roll'schen Muffenröhren garantirt für 15-30 Atmosphärendruck
---	-----------------------	--	--

nebst nöthigen Hahnen, Muffen, Winkel etc., fertig gelegt.

### b. Grabarbeiten.

Circa 1400 m Grabenaushub 50 cm breit 1,20 m tief, circa 30 cm breit } Circa 800 m Grabenaushub 0,6 m tief,  
" 1150 m " " 1,20 m "  
Graben öffnen, sorgfältiges Unterbauen der Röhren und Eindecken derselben.

### c. Reservoiraushub.

Aushub für zwei Reservoirabtheilungen im Bauholzwalde der Ortsgemeinde Schänis, circa 1000 m<sup>3</sup> messend, wobei die eventuelle Sprengarbeit extra zu veranschlagen ist; ferner Erdaushub für das Trinkwasserreservoir, circa 40 m<sup>3</sup> messend.

### d. Aplanierungsarbeiten.

Circa 800 m<sup>3</sup>.

### e. Maurerarbeiten.

Für ein Doppeldruckreservoir von je 250 m<sup>3</sup> Inhalt und ein Trinkwasserreservoir von 25 m<sup>3</sup> Inhalt:

- I. An Umfassungsmauern und Boden aus Bruchsteinen und hydraulischem Mörtel versetzt circa 300 m<sup>3</sup>.
- II. Fussboden aus Beton circa 20 m<sup>2</sup>.
- III. Verputz der Wände und Boden mit Portlandmörtel circa 400 m<sup>2</sup> 3 cm dick.
- IV. Hochbau für Trinkwasserreservoir aus lagerhaften Bruchsteinen circa 20 m<sup>3</sup>.

Baubeschrieb und Pläne können bei Herrn **Verwaltungspräsident Glaus** oder bei den HH. **Gebrüder Gmür, Electrotechniker im Linthof in Schänis** eingesehen werden, woselbst jede weitere Auskunft ertheilt wird. Diesbezügliche Eingaben sind verschlossen mit Aufschrift „**Wasserversorgung Schänis**“ bis spätestens den 30. October l. J. an Herrn Verwaltungspräsident **Ad. Glaus** zu richten. (M 10168 Z)

Schänis, den 15. October 1890.

Im Auftrage:

**Die Verwaltungsrathscanzlei.**

Schmelzbarer mineralisch-metallischer

## Cement

Patent Sumner

für alle Verbindungen von  
Stein und Eisen das stärkste, solideste und  
dauerhafteste Material.

Prospecte franco gratis.

**John M. Sumner & Co.**

Mailand.

(M 9972 II Z)

Chiasso.

## Cement- & Schlacken-Pressen

mit grösster Leistung.

Dampfbetrieb. (Ma 3256 Z)

**Giesserei und Maschinenfabrik.**

Rorschach.

Alleinverkauf für die Schweiz der

## Savonnières

Kalksteine

aus den Steinbrüchen von  
Mr. François Lapique in  
Savonnières-Perthois.

Vorzüglich geeignet für  
Façaden, decorative Arbeiten,  
Baluster, Treppen, Bodenplatten,  
Sculpturen, Monumente etc.

Schöne weisse Nuance, grosse  
Wetterbeständigkeit, leichte  
Bearbeitung, rasche Ausführung,  
selbst der grössten Aufträge, zu  
mässigen Preisen.

Muster und Preislisten durch den  
Vertreter: (M 9700 Z)

**Emanuel Baumberger.**  
Baumaterialienhandlung **Basel.**

Als Specialität empfehle ich  
**Parquete in Asphalt**

gelegt (M 8838 Z)

(Parquets sur bitume)

in bester

gut trockener Qualität

zu billigsten Uebernahmspreisen.

**Emanuel Baumberger,**

Asphalt-Geschäft,

**BASEL.**

**Gesucht für sofort:**

Ein jüngerer (10135)

**Architekt,**

tüchtiger Zeichner, mit der Bau-  
führung vertraut. Näheres durch  
die Annoncen-Expedition

**Rudolf Mosse, Zürich.**