

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 15/16 (1890)
Heft: 18

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: 22.12.2024

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
 abonniert wird.

Abonnements
 nehmen entgegen: *Herausgeber, Commissionsverleger*
 und *alle Buchhandlungen*
 & *Postämter.*

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
 von

A. WALDNER

3a 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.

ZURICH, den 1. November 1890.

Nº 18.

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

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
 Graben öffnen, sorgfältiges Unterbauen der Röhren und Eindecken derselben.

c. Reservoiraushub.

Aushub für zwei Reservoirabtheilungen im Bauholzwalde der Ortsgemeinde Schänis, circa 1000 m³ messend, wobei die eventuelle Sprengarbeit extra zu veranschlagen ist; ferner Erdaushub für das Trinkwasserreservoir, circa 40 m³ messend.

d. Aplanirungsarbeiten.

Circa 800 m³.

e. Maurerarbeiten.

Für ein Doppeldruckreservoir von je 250 m³ Inhalt und ein Trinkwasserreservoir von 25 m³ Inhalt:

- I. An Umfassungsmauern und Boden aus Bruchsteinen und hydraulischem Mörtel versetzt circa 300 m³.
- II. Fussboden aus Beton circa 20 m³.
- III. Verputz der Wände und Boden mit Portlandmörtel circa 400 m² 3 cm dick.
- IV. Hochbau für Trinkwasserreservoir aus lagerhaften Bruchsteinen circa 20 m³.

Baubeschrieb und Pläne können bei Herrn **Verwaltungspräsident Glaus** oder bei den HH. **Gebrüder Gmür, Electro-techniker 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.

R. Breitinger, Zürich

empfehlte sich zur Erstellung von
Luftheizungen und Ventilationsanlagen,
Wasser- und Dampfheizungen
 für **ganze Villen** oder **einzelne Etagen, Wohnhäuser,**
Kirchen, Schulen etc. (M 10259 Z)
 Grössere Heizapparate stets auf Lager.

Giesserei und Maschinenfabrik Rorschach

Borner & Co.
Specialfabrik
 für complete (M 3151 Z)
Ziegeleieinrichtungen und Cementfabriken,
Schlacken-, Cementstein- und Briquetsfabriken.
(Ring-Oefen-Garnituren.)
 Reichhaltigster Catalog. Beste Referenzen.

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.**

Reichassortirtes Lager in
Engl. Closet-Schalen
 in weiss, marmorirt u. weissgelb

Unitas-Closet
 elegantes Closetsystem
Wandbrunnen, Waschbecken,
Pissoirs. (M 8838 Z)

Wandbrunnen, Wandbecken,
Closets, Pissoirs, Pissoirs-Rinnen
 in emaillirtem Guss.

Patent-Closet-Sitze
 mit eingelegter Emailschale,
 auch als Pissoir und Ausgussbecken
 zu benutzen.

Abort-Syphons u. Sinkkästen.
 Reichhaltiger Catalog gratis und franco.
Emanuel Baumberger,
 45 Steinringweg 45, **Basel.**