

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 auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.02.2026

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

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selinau) ZÜRICH.

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

Organ

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

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.

Circa 800 m	$\frac{3}{4}$ " engl.	I.
" 500 m	I "	
" 250 m	$1\frac{1}{4}$ " "	
" 300 m	$1\frac{1}{2}$ " "	

galvanisierte Röhren

Circa 300 m	50 mm	II.
" 800 m	60 mm	
" 450 m	75 mm	
" 1700 m	150 mm	

von Roll'schen Muffenröhren
garantiert für
15-30 Atmosphärendruck

nebst nötigen Hahnen, Muffen etc., fertig gelegt.

b. Grabarbeiten.

Circa 1400 m Grabenauhub 50 cm breit 1,20 m tief, circa 30 cm breit { Circa 800 m Grabenauhub 0,6 m tief,
Graben öffnen, sorgfältiges Unterbauen der Röhren und Eindecken derselben. } 1,150 m " 1,20 m "

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 m².

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 hydraulischen 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 1. J. an Herrn Verwaltungspräsident Ad. Glaus zu richten.

Schänis, den 15. October 1890.

R. Breitinger, Zürich

empfiehlt 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,
Schlackenstein-, 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, Monamente 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 benützen.

Abort-Syphons u. Sinkkästen.

Reichhaltiger Catalog gratis und franco.

Emanuel Baumberger,
45 Steinenringweg 45, Basel.