

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 65/66 (1915)
Heft: 18

Werbung

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: 23.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Schweiz 25 Fr. jährlich
Ausland 30 Fr. jährlich

Für Vereinsmitglieder:
Schweiz 20 Fr. jährlich
Ausland 24 Fr. jährlich
sofern beim Herausgeber
abonniert wird ::

DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE.

WOCHENSCHRIFT

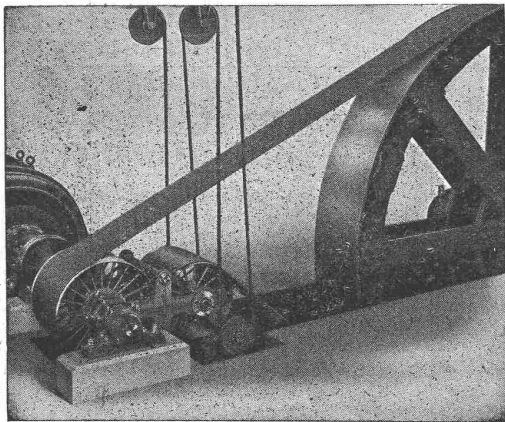
FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK

GEGRÜNDET VON A. WALDNER, ING. HERAUSGEBER A. JEGHER, ING., ZÜRICH
Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

ORGAN

Insertionspreis:

4-gespalt. Petitzeile oder
deren Raum . 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.
Alleinige Inseraten-An-
nahme: Rudolf Mosse,
Annoncen-Expedition,
Zürich, Basel und deren
Filialen und Agenturen



Lenixgetriebe

in **Bamag** - Spezialausführung
von $\frac{1}{4}$ bis 3000 PS geliefert, gewährleisten **höchste
Betriebssicherheit** auch bei schwierigsten Anrieben.
Grosses Lager in Lenix und Transmissionen in Zürich.

Niedrige Preise.

**Berlin-Anhaltische Maschinenbau-Aktien-
gesellschaft Dessau.**

Technisches Bureau Zürich.

Telegramm-Adresse: Bamag — Kornhausstrasse 26 — Telephon 8173

Das beste Baumaterial sind unsere
Hartsteine
(Spezial-Kalksandsteine in allen Formaten)
Grösse bis heuse erreichte
Druckfestigkeit in Kunststeinen
Salpeterfreier Putz. — Rohbausteine
Frost u. wasserbeständig
A.G.
Hunziker & Cie.
ZÜRICH · BRUGG · OLten · BRIG

A. Werner-Graf, Winterthur
Spezialgeschäft für Erstellung von
Boden- u. Wandplatten-Belägen.

Kunstglasurplatten. Wandbrunnen.
Glasierte Schüttsteine.

Goldene Medaille Landesausstellung Bern 1914.



Baumann, Koelliker & C°
Maschinen- und Elektro-Ingenieure
Zürich 2



Elektrische Anlagen jeder Art
Freileitungsbau
Transformatoren-Stationen
Kontaktleitungen elektrischer Bahnen
Beleuchtungskörper und Metallarbeiten

Konkurrenz-Eröffnung

Unter dem Vorbehalt der Projektgenehmigung durch die zuständigen Behörden werden die Arbeiten für die **Korrektion des Alt- und Dürrbaches** in den Gemeinden Wangen, Dübendorf und Dietlikon zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Die Arbeiten umfassen:

Aushub der offenen Kanäle und Planie	37200 m ³
Holzuferschutz	10700 m
Rasenziegelbelag	13000 m ²
Brücken, Abstürze etc. (Beton)	340 m ³
Pflasterungen	250 m ²

Pläne und Bauvorschriften können auf dem kantonalen kulturtechnischen Bureau eingesehen werden, wo auch Eingabeformulare bezogen werden können. Offerten sind dem Präsidenten der Meliorationsgenossenschaft, Herrn Bezirksrat **Gross-Weber** in **Brüttisellen**, bis zum **8. November 1915**, einzureichen.

Die Offerten bleiben für die Dauer von 2 Monaten verbindlich.
Zürich, den 15. Oktober 1915.

Im Auftrage der Meliorationsgenossenschaft:
Kantonales kulturtechnisches Bureau.

Internationale Rheinregulierung.
Diepoldsaue Durchstich.

Bau-Ausschreibung

Die Bauleitung Rorschach der internationalen Rheinregulierung bringt die Ausführung von **Bauobjekt 104, Korrektion der Gemeindestrasse Diepoldsau-Kriessern**

zum öffentlichen Wettbewerb. Dieses Objekt umfasst hauptsächlich folgende Arbeiten:

Rasenabhub bzw. -Andeckung	je ca. 1500 m ²
Abtrag des bestehenden Parallelweges	2500 m ³
Torfaushub	2500 m ³
Bruchschuttelfüllung	3000 m ³
Steinbettherstellung	9600 m ²
Bekleidung der Fahrbahn	1500 m ³

Die Bewerber werden eingeladen, Pläne und Baubedingungen auf dem Bureau der Bauleitung in **Rorschach** (Mariatergstr. 5) oder auf dem Sektionsbureau in **Schmitter** einzusehen. Die Bedingungen und das Offertformular sind in **Rorschach** zu beziehen.

Die Eingaben sind verschlossen, mit der Aufschrift „**Strassenkorrektion Diepoldsau-Kriessern**“ bis spätestens den **12. November a. c.** der unterfertigten Bauleitung einzureichen.

Rorschach, den 23. Oktober 1915.

Bauleitung
der internationalen Rheinregulierung.

Wasserversorgung Ried (bei Kerzers)

Folgende Arbeiten und Lieferungen für die Wasserversorgung Ried werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben:

1. Gusseiserne Muffenröhren, Fabrikat Choindez:					
Lichtw. mm 180 150 125 100 75 40	Längen m 1095 710 5525 785 170 530				
2. 30 Stück Schieberhähnen und 41 Ueberflurhydranten, Mod. Clus,					
3. Reservoir in armiertem Beton von 300 m ³ Nutzhinhalt,					
4. Saugbassin in armiertem Beton von 100 m ³ Nutzhinhalt mit angebautem Pumpenhaus,					
5. Zementrohrleitungen:	Lichtw. cm 25 15 10				
	Längen m 305 525 375				
6. Sämtliche Hausanschlüsse,					
7. Grabarbeiten 8330 m.					

Pläne, Unterlagen und Eingabeformulare liegen bei Herrn Gemeineammann **Jak. Gutknecht** in **Ried** auf, an welchen die Eingaben verschlossen und mit der Aufschrift „**Wasserversorgung**“ bis spätestens den **8. November 1915** einzureichen sind.

Die eventuelle Verschiebung der Ausführung durch Beschluss der nächsten Gemeindeversammlung bleibt vorbehalten.

Bern, den 25. Oktober 1915.

Namens der Wasserkommission,
Die Bauleitung:
Bühlmann & Glauser.

Gemeinde Albisrieden
Trottoirbau Albisriederstrasse

Trottoir-Randstein-Lieferung

Die Gemeinde Albisrieden eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die Lieferung von **Trottoirrandsteinen 40/24**

906,65 m Gerade,
323,80 m Bogen

franko Güterbahnhof Zürich.

Die Offerten sind mit der Aufschrift „**Lieferung von Randsteinen**“ bis **9. November 1915** an die **Baukommission in Albisrieden** zu richten.

Eingabeformulare können beim unterfertigten Bureau bezogen werden, woselbst auch die Vorschriften und Bedingungen eingesehen werden können.

Albisrieden, den 28. Oktober 1915.

Aus Auftrag:

Die Bauleitung: **J. Peter,**
Ingenieur- und Vermessungs-Bureau
Schlieren.

Gemeinde Albisrieden

Bauausschreibung

Die Gemeinde Albisrieden eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die Ausführung der

Pflasterungsarbeiten

und zwar:

Hohle Schale von 0,90 m Breite; Länge ca. 1180 m längs Albisriederstr. Flache Schale v. 0,60 m Breite; Länge ca. 1160 m längs Albisriederstrasse Pünstrasse

Flache Schale v. 0,60 m Breite mit Bordsteinen, Länge ca. 160 m längs Pünstrasse

Pflasterung der Strassenübergänge ca. 410 m².

Die Normalprofile und Bauvorschriften liegen auf dem Bureau der unterzeichneten Bauleitung auf, woselbst auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Die Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift „**Pflasterungsarbeiten Albisrieder-Pünstrasse**“ bis **9. November 1915** an die **Baukommission in Albisrieden** einzusenden.

Albisrieden, den 28. Oktober 1915.

Aus Auftrag:

Die Bauleitung: **J. Peter,**
Ingenieur- und Vermessungsbureau,
Schlieren.

P. Morel & Cie - Zürich 1
Eisenbeton
Preis- & stat. Berechnungen

Gemeinde Albisrieden

Bauausschreibung

Die Gemeinde Albisrieden eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die Ausführung folgender Bauten:

- Korrektion der Albisriederstrasse von der Stadtgrenze (Hubertus) bis zum Eingang in das Dorf Albisrieden, Länge ca. 1240 m.
- Erstellung eines einseitigen Trottoirs an der Albisrieder-Pünstrasse von der Stadtgrenze bis zum best. Trottoir an der Pünstrasse. Länge ca. 1230 m.
- Fertige Verbreiterung der Pünstrasse von der Albisriederstr. an. Länge ca. 150 m.
- Erstellung eines Teilstückes der Kanalisation in der Albisriederstrasse, bestehend in einem Zementröhrenkanal von 0,45 m Lw. Länge ca. 260 m.

Die Pläne und Bauvorschriften liegen auf dem Bureau der unterzeichneten Bauleitung auf, woselbst auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Die Offerten sind verschlossen mit der Aufschrift „**Bauarbeiten Albisriederstrasse**“ bis zum **9. November 1915** an die **Baukommission in Albisrieden** einzusenden.

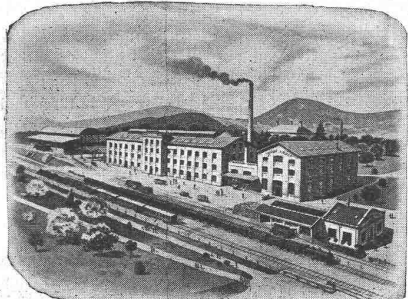
Albisrieden, den 28. Oktober 1915.

Aus Auftrag:

Die Bauleitung: **J. Peter,**
Ingenieur- und Vermessungsbureau,
Schlieren.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
3. Novbr.	Kant. Inspektoratsbureau	Frauenfeld (Thurg.)	Flussbauten an der Thur, Murg, Sitter und Lauche für 1915/1916.
8. "	Gutknecht, Gemeindeamm.	Ried (Bern)	Arbeiten und Lieferungen für die Wasserversorgung Ried.
9. "	J. Peter, Ingenieur	Schlieren (Zürich)	Korrektions-, Kanalisations- und Pflasterungsarbeiten an der Albisriederstrasse.
12. "	Rheinbaubureau	Rorschach (St. Gall.)	Ausführung des Bauobjekts 4, Korrektion der Gemeindestr. Diepoldsau-Kriessern.
15. "	Knell & Hässig, Arch.	Zürich	Alle Arbeiten zum Sekundarschull ausbau Hausern a. A.



Schweizerische Landesausstellung Bern 1914:
GOLDENE MEDAILLE

LAUSEN (Baselland).

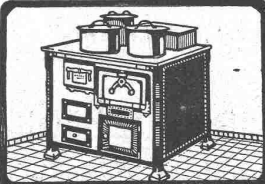
Unsere neue Fabrikanlage ist nunmehr in vollem Betrieb. Wir sind daher in der Lage, allen Anforderungen qualitativ und quantitativ zu entsprechen.

TONWERK LAUSEN A.G.
Chamotte-Fabrik

Gesucht
einige Jahrgänge
„Der Baumeister“.
O ferten mit Preis unter Z. V 5021
an die Annoncen-Expedition
Rudolf Mosse, Zürich.

PATENT-ANWÄLTE
E. BLUM & C. DIPLO. INGENIEURE
Gegründet 1878. ZÜRICH. BAHNHOFSTR. 74

OFENFABRIK
SURSEE
Grösste Ofenfabrik der Schweiz



KOCHHERDE
für
Private
Restaurants-Hotels
Preislisten Gratis

A. Schmid, Zürich

Gegründet 1871 Maschinenfabrik a. d. Sihl Höchste Auszeichnungen

Spezialitäten:

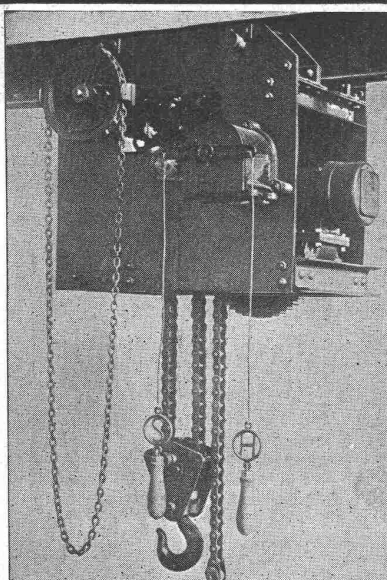
Wassermotoren u. -Turbinen für Kleinbetriebe.

Kolbenpumpen für jeden beliebigen Förderdruck, für Wasserversorgungen, Fabriken, Wohnhäuser, Villen, Hotels, usw. mit Antrieb durch Gas-, Benzin-, Elektromotoren oder Turbinen.

Speisewassermesser für jeden Betriebsdruck. Grösste Genauigkeit. Unentbehrlich für jeden Dampfkesselbesitzer.

Wassersäulenmaschinen. — Hydraulische Pressen. — Luftkompressoren. Vacuum-pumpen. — Spezialmaschinen nach eingesandter Zeichnung. Orthopädische Maschinen, System Prof. Dr. W. Schulthess. — Reparaturen.

Alleinige Inseratenannahmestelle der „Schweizerischen Bauzeitung“ ist die Firma Rudolf Mosse, Zürich und ihre sämtlichen Filialen im In- und Ausland.

J. BRUN & CO
NEBIKON
Fabrikation v. modernen
HEBEZEUGEN
BAUMASCHINEN

als
Elektro-Flaschenzüge
Elektro-Laufkatzen
Elektro-Laufwinden
Elektro-Laufkranen
Hand-Hebezeuge jeder Art
Kataloge zu Diensten. Beton-Mischmaschinen
Bau-Pumpen



„Sika“

ist das beste Wasser- u. Feuchtigkeits-Schutzmittel, widersteht über 60 m Wasserdruck. Man verlange Referenzen. Prospekte und Besuch

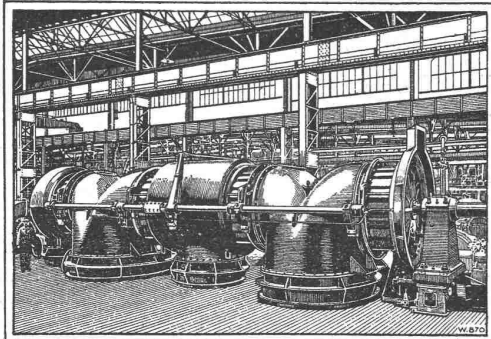
Ausführung mit Garantie. Wasserdurchlässige Böden und Wände werden mit schneidziehender „Sika“ verdichtet.

Kaspar Winkler & Co.,
ZÜRICH 5,
Neugasse 99 — Telephon 7462
Telegramme: „Sika“. Ausland-Vertreter gesucht.

Erfindungs-Patente
Marken-, Muster- & Modell-Schutz im In- u. Ausland
H. KIRCHHOFER vormals Bourry-Séquin & C. ZÜRICH
Gegründet 1880.

ESCHER WYSS & CIE

Zürich
& Ravensburg



Wasser-Turbinen

System „Francis“ und Tangential-Freistrahlräder

Komplette Hochdruck-Rohrleitungen
Druck- u. Geschwindigkeits-Regulatoren



Selbsttägliches Ueberfallwehr Oxfaldet für Aamot kommunale Elektricitätswerk (Norwegen)

H. Knobel, Zürich 6

Weinbergstr. 53a — (vorm. i. F. Séquin & Knobel)

Ingenieur- und Architekturbureau für modernen Fabrikbau

Neue, patent. Hohlziegel - Dachkonstruktionen
mit 3facher Isolierung, bei geringem Gewicht und Dacheindeckung
neuest. Systeme mit grossen Eternitplatten für flache u. steile Dächer.

Kittlose Oberlichter für alle Bauarten, mit Einglasung auf elas-
tischer Unterlage und Doppelverglasung auf **einem** Sprossen, rost-
frei (Patente Knobel); auch mit Verwendung von Eternit.

Neue Dach- und Wand-Konstruktionen in Eisen und
Eternit, nach System Knobel. **Eisen-Hochbau.**

Mehr als 30jährige eigene Erfahrung im Fabrikbau,
beste Referenzen i. In- u. Ausland, prompte Bedienung.

Detaillierte Prospekte.

Telegramme: Knobel, Ingenieur, Zürich 6. Tel. 8534.

Drahtseilbahnen

Elektro- u. andere
Hängebahnen
Kettenbahnen
Kabelkrane



Kaiser & C° Maschinenfabrik
Aktiengesellschaft Cassel

Vertreter: Fritz Marti A.-G. Bern

Abgesperrte
fugenlose ::

Holzplatten

für Bauten

Ad. Aeschlimann, Plattenfabrik, Meilen
1914 Bern. Goldene Medaille. Raumkunst.

Selbsttägige Wasserspiegel - Regulierung

durch unsere patentierten selbsttägigen
Ueberfallwehre und Saugüberfälle.
:: (Nutzefekt bis 80 Prozent). ::

Selbsttägige Wehranlagen

Selbsttägige Abfluss - Regulierung

für Ausgleichsweiher, Talsperren usw.
Erste Referenzen von Behörden und Privaten.
In mehrjährigem Betrieb bewährt.
Projekte und Kostenanschläge gratis.

Stauwerke A.-G., Zürich (Schwyz)

St. Peterstrasse 15.