

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **41/42 (1903)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, Zürich II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Rascher, Meyer & Zeller's Nachfolger in Zürich, Rathausquai 20.

Organ

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

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, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

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

Insertate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition

von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, Breslau,
Dresden, Frankfurt a. M.,
Hamburg, Köln, Leipzig,
Magdeburg, München,
Nürnberg, Stuttgart, Wien,
Prag, London.

Bd XLII.

ZÜRICH, den 25. Juli 1903.

N^o 4.

CONCOURS.

Le Département des Travaux publics du Canton de Genève, ouvre entre les Constructeurs Suisses ou établis en Suisse, un concours pour l'élaboration d'un projet de pont à construire sur l'Arve aux Acacias. Les concurrents pourront se procurer au Département des Travaux publics, dès le premier août prochain, le programme du concours et tous les renseignements nécessaires.

Le Conseiller d'Etat
chargé du Département des Travaux publics:
A. ROMIEUX.

Kirchenbau Adliswil.

Für den Bau der röm.-kath. Kirche in Adliswil sind die Schieferdecker- und die Spenglerarbeiten zu vergeben. Beschreib- und Offertenformulare können bei A. Hardegger, Arch. in St. Gallen oder bei Unterzeichnetem bezogen werden, welcher verschlossene mit Aufschrift «Kirchenbau» versehene Offerten bis 1. Aug. entgegennimmt.

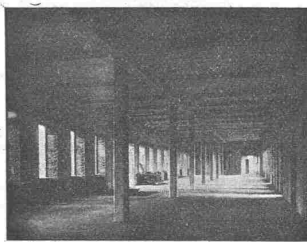
Adliswil, den 17. Juli 1903.

sig. Schmid, Pfr.

Betoneisenbauten System Luipold.

19124. — Patentiert in den meisten Staaten. — D. R. G. M.

Grösste Spannweiten. Schwerste Belastungen.



Seidenlager Mailand

Prospekte, Bedingungen durch:

Luipold, Kottmann & Co., Basel und Stuttgart.

PYRASPI

Anstrichfarbe,
macht Holz
unverbrennlich.

LITOSILO

Der beste fugenlose
Bodenbelag.

Prospekte, Versuchsobjekte, Muster, Kostenanschläge durch

Ch. H. Pfister & Co., 10 Leonhardstrasse, Basel.
Fabrikation bautechnischer Spezialitäten.

Feuersichere Massivdecken ●
für Fabriken, Magazine, Lager-
und Warenhäuser.
Treppen-, Säulen-, Dach- und
Brückenkonstruktionen.

Isolierdecken ●●●●●
aus Betonhohlkörpern, schall-
dicht, grosse Tragkraft, billige
einfache Ausführung, rissfrei
für Schulen, Krankenhäuser und
Wohngebäude, Kasernen u. s. w.
— Erste Referenzen. —

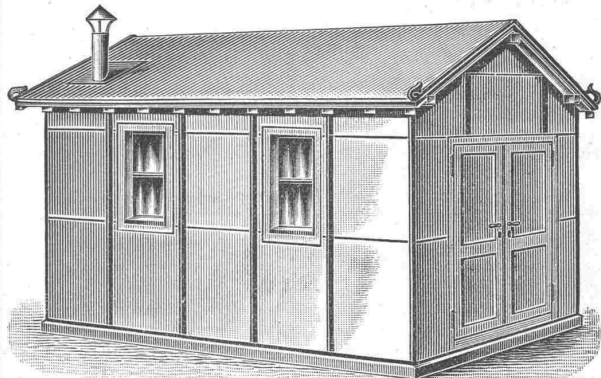
Schweiz. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildegger

RILLIET & KARRER

Patent Nr. 9080.

Wärter- und Gärtner-Buden

in allen Grössen.



Transportable Magazine. Bureau und kleinere Bauten.

Ferner: Kühl- und Trockenkammern, Eiskasten zur
Konservierung von Eis, Wandverkleidungen,
Einrichtung von feuersich. Räumen, Treibkasten.

Fix und fertig in Wildegger in Bahnhöfen verladen.

Vorteile: Feuersicher, Schutz geg. Kälte u. Wärme, hygienisch, transportabel.
Prospekte und Atteste. Projekte, Muster und Vorschläge gratis.

Drahtseile

aus Gusstahldrähten eigener Fabrikation

für

Seilbahnen, Bergwerke, Krannen,
Aufzüge etc.

Gusstahldraht

bis zu den höchsten Härtegraden

für

Spiralfedern, Werkzeuge, Drahtseile etc.

empfiehlt

Wilhelm-Heinrichswerk, A.-G.

vorm. Wilh. Heinr. Grillo, Düsseldorf.