**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 99 (1973)

**Heft:** 12

**Sonstiges** 

#### 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:** 09.12.2025

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

# **BULLETIN TECHNIQUE** DE LA SUISSE ROMANDE

99° année 9 juin 1973 Pages 233-252

#### Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes

de la Section genevoise de la SIA

de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole

polytechnique fédérale de Lausanne)

et des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich)

### Comité de patronage

Président: E. Martin, arch. à Genève

Vice-président : G. de Kalbermatten, ing. à Sion

Secrétaire: S. Rieben, ing. à Genève

Membres:

Fribourg: M. Waeber, arch.

Genève: G. Bovet, ing.; M. Mozer, arch.;

J.-C. Ott, ing.

Neuchâtel: J. Béguin, arch.; M. Chevalier, ing.

Valais: D. Burgener, arch.

A. Chevalley, ing.; A. Gardel, ing.; M. Renaud, ing.; E. d'Okolski, arch.;

J.-P. Vouga, arch.

# Conseil d'administration

de la Société anonyme du « Bulletin technique »

Président: D. Bonnard, ing.

Membres: J.-C. Badoux, ing.; Ed. Bourquin, ing.; M. Cosandey, ing.; A. Métraux, ing.; R. Meystre, arch.; A. Mottu, ing.;

A. Rivoire, arch.

#### Rédaction

F. Vermeille, ingénieur, rédacteur en chef W. Peter, ingénieur, rédacteur Rédaction et Editions de la S.A. du «Bulletin technique» Tirés à part, renseignements Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

# Abonnements

Suisse Fr. 51.— Etranger Fr. 55.— Sociétaires . . » » 46.— » 51.— >> Prix du numéro » 2.50

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande » Nº 10 - 5775, Lausanne

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à : Imprimerie La Concorde, Terreaux 29, 1003 Lausanne

# Régie des annonces

IVA SA de publicité internationale 1004 Lausanne, 19, av. Beaulieu, tél. 021/34 72 65

Succursale de Genève:

1206 Genève, 24, av. Champel, tél. 022/47 41 10

8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40

Sommaire	Pages
Etude de modèles réduits de structures en micro-béton armé, par <i>J. Tuset</i> , <i>J. Pera</i> et <i>JC. Cubaud</i>	233
Application de l'électro-osmose contre l'humi- dité montant dans les murs, par Max Anderegg	241
Transition de l'état dynamique de développement à l'état d'équilibre, par S. P. Mauch	245
Bibliographie 240	, 251
Communications SVIA	
Documentation générale	252
Documentation du bâtiment	
Informations diverses	

## « Schweizerische Bauzeitung »

#### Sommaire du numéro 20

Elastisch-plastische Berechnung grosser Fachwerke im	465
überkritischen Bereich. Von J. P. Wolf.	403
Konstanz und Wandel an der Bahnhofstrasse. Von	
K O Schmid	468
Vorfabrizierte Betonelemente beim Bau der unterirdi-	
schen Anlieferungsstrasse zwischen Löwenplatz und	
Bahnhofstrasse in Zürich. Von A. Huonder	470
Neue Organisationsformen beim Bauen. Informations-	
tagung vom 10. und 11. November 1972 im Kasino	
tagung voil 10. und 11. November 1972 in Rasmo	
Zürichhorn, Zürich. III. Systembau - Vorfabrikation.	
- Die neuen Strukturen aus der Sicht des industriellen	
Bauens. Von R. Peikert	475
- Die neuen Strukturen aus der Sicht des industriellen	
Bauens: Vorfabrikation. Von R. Stüssi	478
- Neue Möglichkeiten für den Architekten auf dem	
Gebiet des industriellen Bauens. Von H. Litz.	479
	200
Prof. Alfred Roth siebzigjährig. Von G. Risch	480