

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 104 (1978)
Heft: 7

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: 22.01.2025

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

Fu 2393

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

ETH-ZÜRICH

- 3. April 1978

BIBLIOTHEK



Catalogue général et solutions de liaisons sur demande.



1523 VILLENEUVE FR près Lucens

☎ (037) 64 16 46

Succ. 1005 Lausanne, av. Villamont 19

Nouveau bâtiment de la Poste d'Aigle
Architectes : AAA Lausanne
Ingénieurs : Bureau technique Piguet ing.-cons. SA
à Lausanne
Structure sur colonnes en béton centrifugé GRAM,
une solution rationnelle, mise en évidence par les
nouvelles normes SIA 162-34/35

Voir page 92 du présent numéro