Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 103 (1977)

Heft: 26: SIA spécial, no 6, 1977

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

Zmoos Entreprise de drainage

construit des drainages dans toute la Suisse au moyen de machines modernes, nivellement au moyen du rayon laser.



Pose de tuyaux en barres de 5 m et introduction du gravier d'assainissement d'un seul passage.

30 à 50 % d'économie par rapport aux moyens traditionnels.

Minimum de dégâts et exécution rapide, économie de gravier d'assainissement du fait de la faible largeur de la fouille: 20 ou 30 cm.



Nous exécutons également :

- Drainage taupe
- Ameublissement intégral du terrain (jusqu'à 75 cm de prof.)
- Rinçage des conduites de drainage (avec pompe à haute pression 80 atü)

N'hésitez pas à demander une offre ou de plus amples renseignements. Nous travaillons également en soustraitant d'entreprise de votre région.

Jean-Pierre Zmoos, CH - 2093 Brot-Dessus NE, tél. (039) 37 17 17

Succursales à :

3249 Gurbrü BE et 1450 Sainte-Croix VD

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Rédaction

J.-P. Weibel, ingénieur, rédacteur en chef W. Peter, ingénieur, rédacteur Rédaction du « Bulletin technique », tirés à part, renseignements: Avenue de Cour 27, CH - 1007 Lausanne Tél. 021/47 20 98 (mardi et jeudi, 14 h. à 16 h. 30)

Conseil d'administration de la Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Président: R. Schlaginhaufen, ing.
Membres: J.-C. Badoux, ing., prof.; A. Cogliatti, ing.;
A. Métraux, ing.; H. Michel, arch.; G. Ossola, ing.;
A. Rivoire, arch.; A. Schönholzer, ing.; F. Schwarz, arch.;
R. Steiger, ing.; F. Vermeille, ing.; U. Zürcher, ing.

Abonnements

1 an	Suisse	Fr.	72.—	Etranger	Fr.	80.—
Sociétaires		>>	65.—	>>	>>	73.—
Prix du numéro.	»	*	5.—	»	*	6.—

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande », N° 10 - 5775, Lausanne.

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à Imprimerie La Concorde, case postale 330, 1010 Lausanne.

La reproduction même partielle du texte et des illustrations n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source.

Les manuscrits ne seront rendus qu'après accord avec la rédaction.

Sommaire de la publication en langue allemande de la SEATU

«Schweizerische Bauzeitung»

Adresse: CH - 8021 Zurich, case postale 630

Numéro 47

Zur Verantv	vortung des entwerfe	enden Ingenieur	rs in
der Gesellsch	aft. Von H. Rüsch, M.	fünchen	843
Instationäre	Strömungsvorgänge	im Modell	eines
Leichtwasser	reaktors. Von Gérard	Capitaine, Gen	f 848

Numéro 48

Wissenschaft und Technik auf dem Prüfstand der
Politik. Der forschungspolitische Sonderfall Schweiz
im Lichte internationaler Entwicklungen. Von Aurelio
Cerletti, Basel :
Vereinfachte Bemessung der Netzbewehrung von
Flächentragwerken. Von Sebastian Steckner, Liestal
Kernphysiker auf Herodots Spuren. Untersuchung
eines archaischen Silberschatzes im Heidelberger
Mondgestein-Laboratorium. Von Robert Gerwin,
München

861

865