Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105 (1987)

Heft: 45

Inhaltsverzeichnis

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: 30.11.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

105. Jahrgang 5. November 1987 Heft 45/1987 Erscheint wöchentlich

Druck:

Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36

Redaktoren:

Heinz Rudolphi leitender Redaktor, Ing. HTL

Bruno Odermatt dipl. Arch. ETH/SIA

Hans U. Scherrer dipl. Ing. ETH/SIA Brigitte Honegger Architektin

Nachdruck von Bild und Text. auch auszugsweise, nur mit schrift-

licher Zustimmung der Redaktion

und mit genauer Quellenangabe.

Offset + Buchdruck AG, Zürich

Abonnemente

Schweiz:

1 Jahr 1/2 Jahr Fr. 89.50 Einzelnummer 6.50

Ausland:

Fr. 185.-1 Jahr 1/2 Jahr Fr. 96.-Einzelnummer

SIA-Normen und Dokumentationen sind nur erhältlich beim SIA-Generalsekretariat Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/201 1570

Postcheck: «Schweizer Ingenieur und Architekt», 80-6110 Zürich

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder des GEP, des BSA, der ASIC, des STV und für Studenten

Bestellungen für Abonnemente und Einzelnummern sowie Adressänderungen von Abonnementen an die Redaktion; Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstrasse 43 8032 Zürich Tel. 01/251 24 50 Telefax 01/251 27 41

Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021/37 72 72

zum Titelbild



Durchstanzprobleme

Flachdecken haben sich im Hochbau gegenüber andern Systemen oft als wirtschaftlicher erwiesen.

Der Vorteil der einfacheren Schalung und Bewehrung wird bei Flachdecken aber häufig dadurch verringert, dass aufwendige Massnahmen zum Schutze gegen Durchstanzen notwendig sind.

Bestens bewährt haben sich die Riss-Dübelleisten als Durchstanzbewehrung.

Zuderen grössten Vorteilen zählen:

Wirtschaftlichkeit

einfache stat. Berechnung

beliebige Anordnung der Aus-

Verlegefreundlichkeit

keine Lagerhaltung, daher grösste Flexibilität in der Produktion.

Für die Lösung der Durchstanzprobleme steht Ihnen der technische Mitarbeiterstab der Fa. Riss AG gerne zur Verfügung.

Riss AG, Industriestr. 32 8108 Dällikon, Tel. 01/844 11 22 Offizielles Organ:

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung

Beratender Ingenieure (ASIC)

1298

1309

Inhalt

EDV

Rationalisierung durch Computer? Von U. Schleuniger, 1297 St. Gallen

Videotex als Informationsmedium für die Bauwirtschaft. Von P. Baumann, Zürich

Brückenbau

Sunshine Skyway Bridge. Von B. Gisi, St. Petersburg 1300 50 Jahre Golden Gate Bridge. Von U. Widmer, Winterthur 1306

Umweltschutz

Emissionsschäden bei einer Kehrichtverbrennungsanlage. Von F. Stuber, Zürich

Wettbewerbe

Überbauung Areal Lindentor, Zürich (D) 1315 1320

Kerntechnologie

1323 SVA-Informationstagung. Von K. F. Wyss, Zürich

Gärtnereien und Landwirtschaftszone 1324

SIA-Mitteilungen

Sanierung, Umnutzung, Neubau. Impulsprogramm Haustechnik. Betonstahl IV (Armierungsnetze) nach Norm SIA 162. Eidgenössische Höhere Fachprüfung für Dipl. Bauleiter Hochbau

SIA-Sektionen

Bern: Ausserordentliche Mitgliederversammlung 1326

Neuer Informatik-Ausbildungskatalog. Absolventen der EPFL im Berufsleben. ETH-Studenten suchen Kontakt zur Wirtschaft

1326

1325

Laufende Wettbewerbe. Neu in der Tabelle. Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Weiterbildung. Tagungen. Vorträge. Stellenvermittlung

B 173-176

Im nächsten Heft

Renovationen

(Änderungen vorbehalten)

Ingénieurs et architectes suisses

Adresse: En Bassenges, 1024 Ecublens, Tél. 021/47 20 98

No 22/1987

Génie civil

Quelques réflexions sur les galeries de protection contre les avalanches, par Pierre Wildi

Tunnels

Etanchéité des tunnels des routes nationales, par Fred Ruckstuhl

Gare de Lucerne: priorité aux énergies de substitution, par Axel Bringmann et Albert Nauer

Pollution atmosphérique Evaluation d'additifs et d'émulsions visant à réduire les émissions d'oxydes d'azote, par

Dominique Noir Electricité

Manifestations

Câbles sous-marins oui, câbles souterrains non: pourquoi?, par Jean-Jaques Morf

409

B 162

405