

Zeitschrift: IABSE structures = Constructions AIPC = IVBH Bauwerke
Band: 13 (1989)
Heft: C-50: Recent structures

Werbung

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

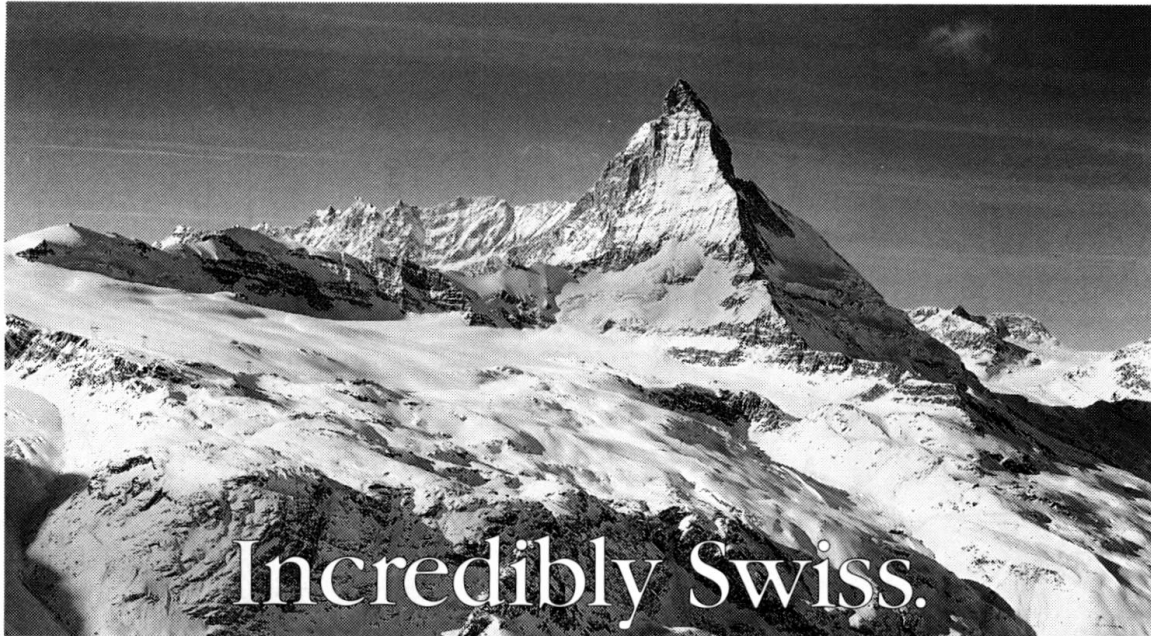
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

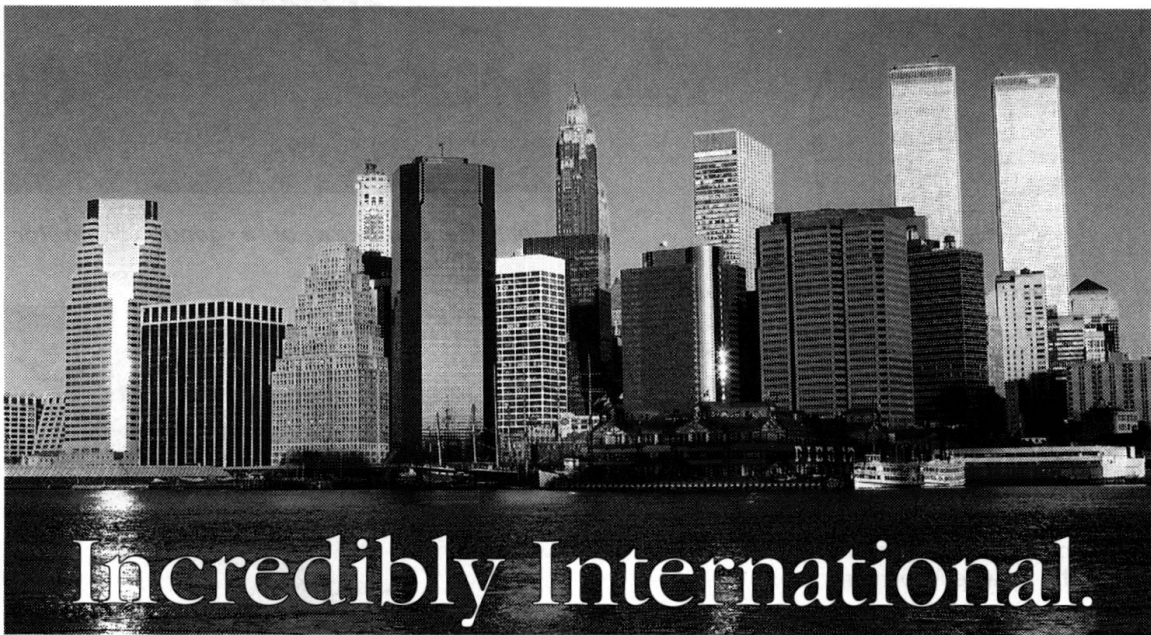
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 22.01.2025

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



Incredibly Swiss.



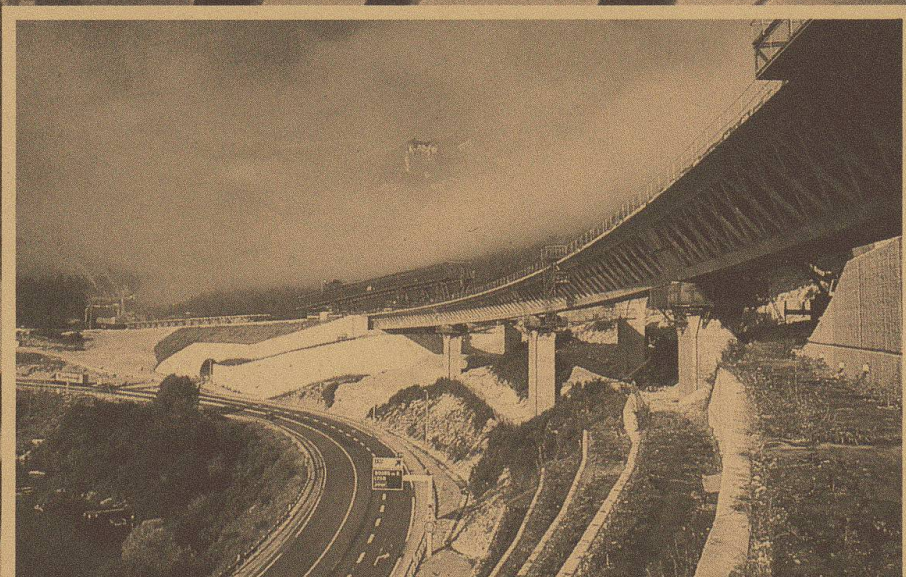
Incredibly International.

Credit Suisse your international banking partner

We do more to keep you  at the top.



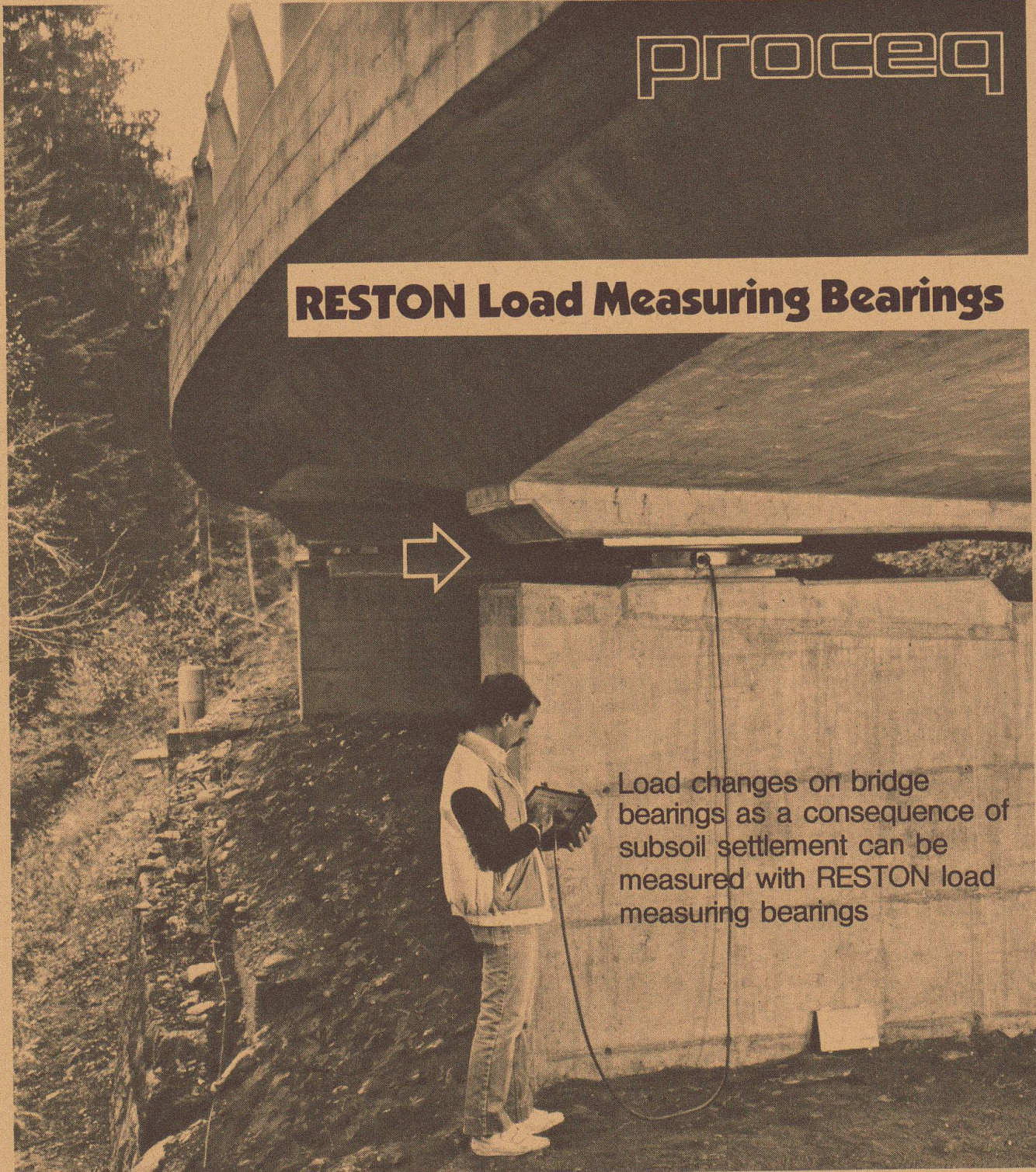
BOUYGUES, L'ESPRIT DE CHALLENGE



Viaduc de Sylans :
première application en France de la technique triangulée à précontrainte externe, conçue et mise au point par la direction scientifique de Bouygues.

BOUYGUES

TRAVAUX PUBLICS



proceq

RESTON Load Measuring Bearings

Load changes on bridge bearings as a consequence of subsoil settlement can be measured with RESTON load measuring bearings

PROCEQ SA

Riesbachstrasse 57 · CH-8034 Zurich · Switzerland
Phone 01/47 78 00 · Telex 817 118 prc ch · Telefax 01/47 99 14

Please send more information

RESTON Bridge Bearings

LASTO-BLOCK Bearings

LASTO-STRIP

Bearings for Buildings

TENSA

Road Expansion Joints

Name: _____

Company: _____

Address: _____

City: _____

