

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

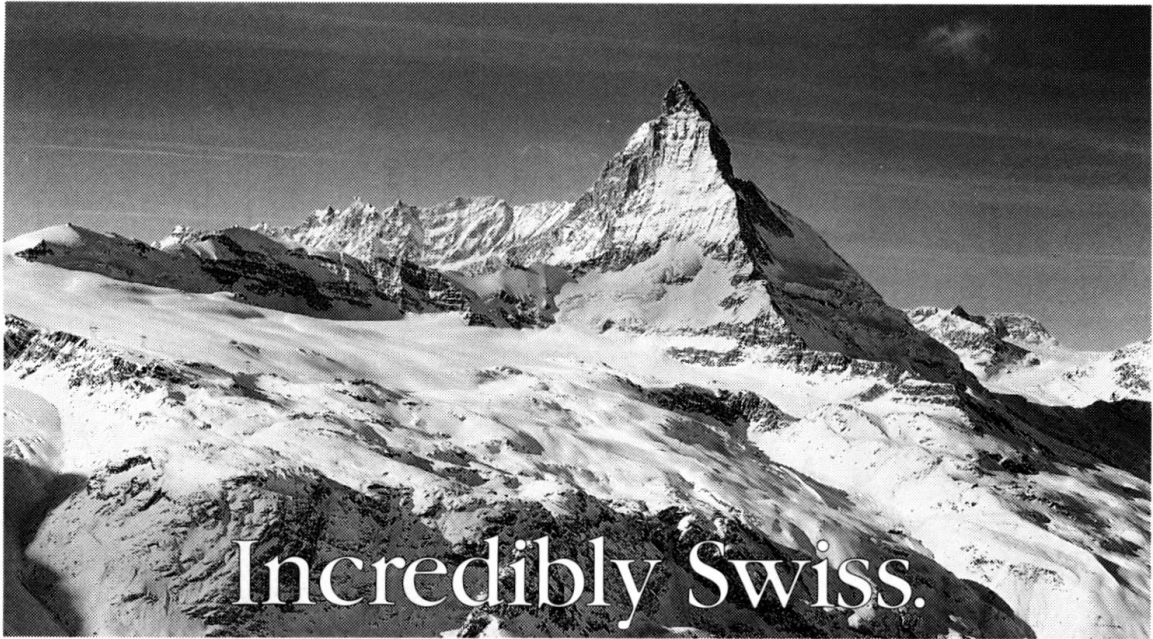
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

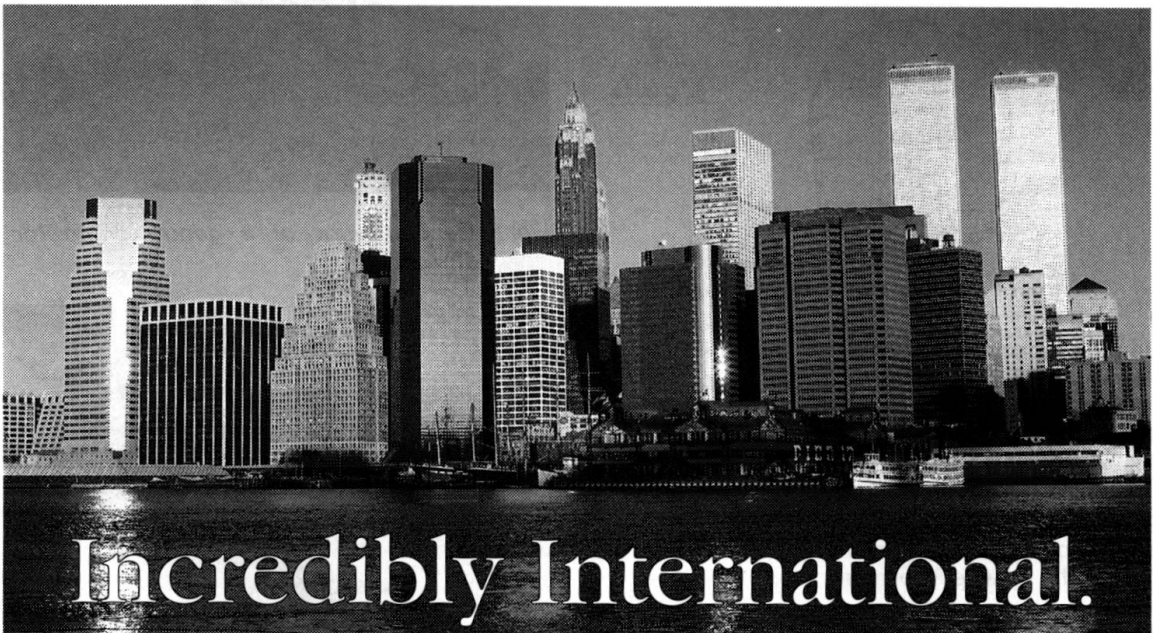
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.01.2025

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




Incredibly Swiss.



Incredibly International.

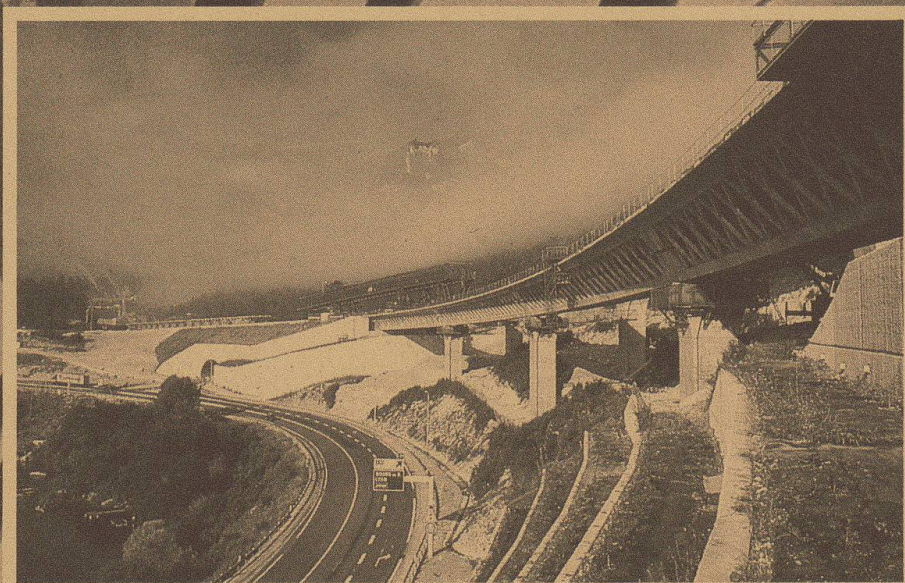
Credit Suisse your international banking partner

We do more to keep you  at the top.



CREDIT SUISSE
CS

BOUYGUES, L'ESPRIT DE CHALLENGE



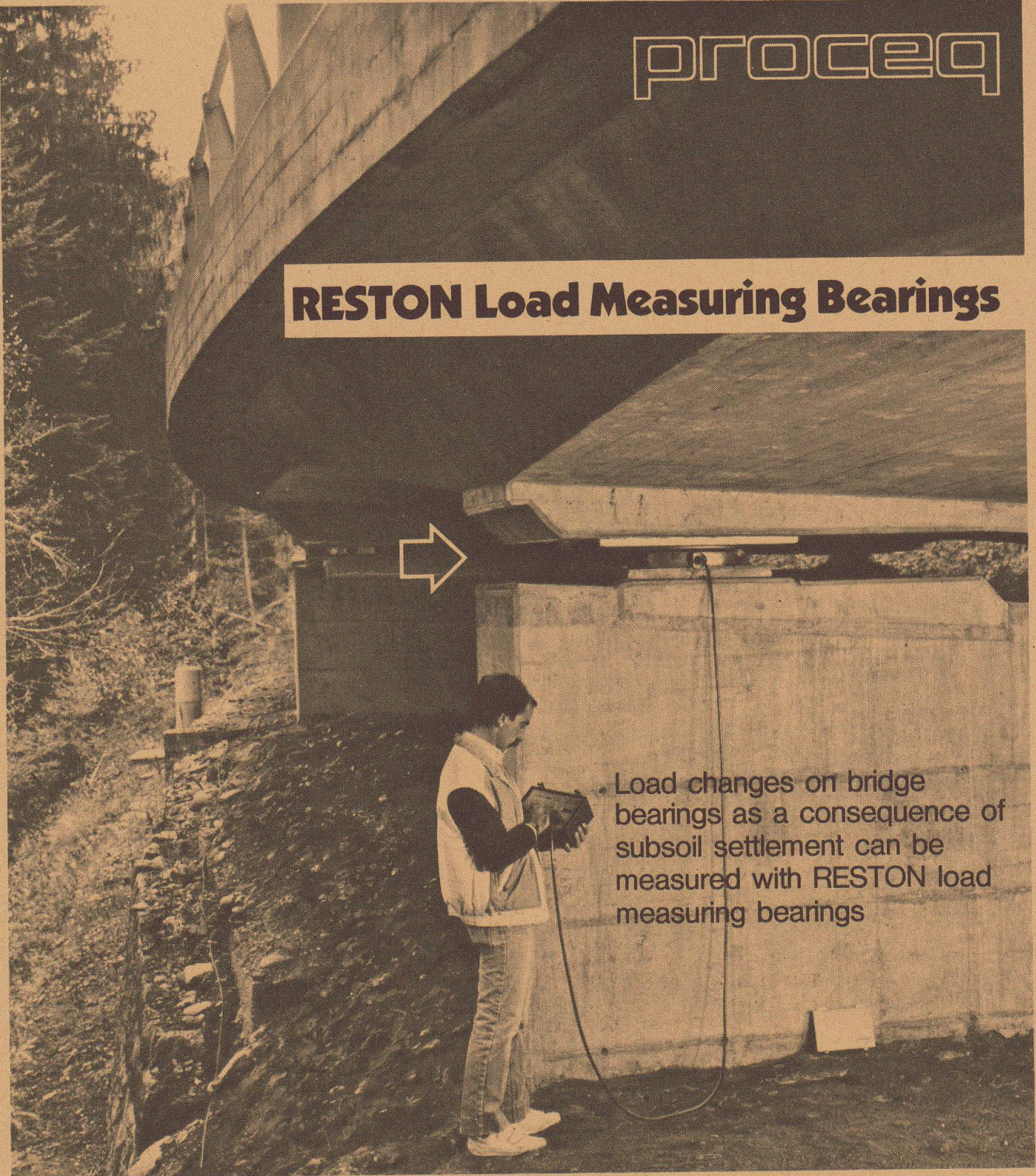
Viaduc de Sylans :
première application en
France de la technique
triangulée à précontrainte
externe, conçue et mise
au point par la direction
scientifique de Bouygues.

BOUYGUES

TRAVAUX PUBLICS

proceq

RESTON Load Measuring Bearings



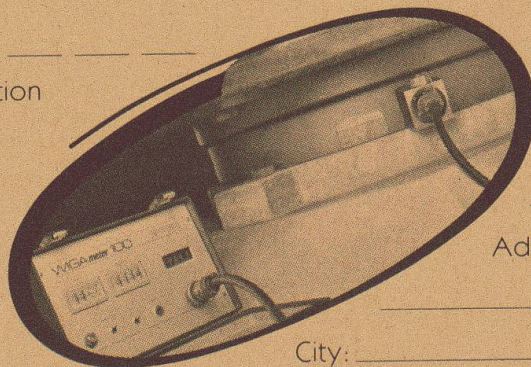
• Load changes on bridge bearings as a consequence of subsoil settlement can be measured with RESTON load measuring bearings

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: _____