

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **IABSE structures = Constructions AIPC = IVBH Bauwerke**

Band (Jahr): **12 (1988)**

Heft C-46: **Repair and rehabilitation of bridges: case studies I**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Repair and Rehabilitation of Bridges – Case Studies I
Réparation et restauration de ponts – Exemples concrets I
Instandsetzung und Sanierung von Brücken – Fallstudien I

Table of Contents – Table des matières – Inhaltsverzeichnis

| | Page |
|--|------|
| 1. The Sioux Narrows Bridge, Ontario (Canada) | 42 |
| 2. Instandsetzung und Verbreiterung der Brücke über die Grosse Erlauf in Purgstall (Österreich) | 44 |
| 3. Steel Strip Reinforced Concrete Bridge (Denmark) | 46 |
| 4. Repairing Work of the Käyräjoki Bridge (Finland) | 48 |
| 5. La radioscopie pour l'auscultation des ouvrages d'art (France) | 50 |
| 6. Automatisation pour vérinage de haute précision (France) | 52 |
| 7. Off Ramp of Hanshin Expressway in Osaka (Japan) | 54 |
| 8. Elevated Bridge in Hanshin Expressway in Osaka (Japan) | 56 |
| 9. The Bridge in the Radnička Street in Belgrade (Yugoslavia) | 58 |
| 10. Rehabilitation of Yamuna Bridge at Kairana (India) | 60 |
| 11. Rehabilitation of Girna Bridge (India) | 62 |

IABSE STRUCTURES – Publication Programme in 1988 – 1989

| Publication | Theme | Editorial Deadline in IABSE Secretariat |
|---|---|---|
| November 1988 | Repair and Rehabilitation of Bridges – Case Studies II Réparation et restauration de ponts – Exemples concrets II Instandsetzung und Sanierung von Brücken – Fallstudien II | August 1, 1988 |
| February 1989 | Structures in Portugal Constructions au Portugal Bauwerke in Portugal | November 1, 1988 |
| May 1989 | Structures in Sanitary Engineering Structures en génie sanitaire Tragwerke im Siedlungswasserbau | February 1, 1989 |
| August 1989 | Recent Structures Constructions récentes Neuzeitliche Bauwerke | May 1, 1989 |
| IABSE members are invited to contribute to this series IABSE STRUCTURES. Guidelines for pre- paring contributions are available at the IABSE Secretariat. | Les membres de l'AIPC sont invités à préparer une contribution pour cette série CONSTRUCTIONS AIPC. Des directives pour la préparation des contributions peuvent être obtenues au Secrétariat de l'AIPC. | Die IVBH-Mitglieder sind eingela- den, einen Artikel für diese Reihe IVBH BAUWERKE zu unterbreiten. Richtlinien für die Vorbereitung der Beiträge können beim Sekretariat der IVBH bezogen werden. |