

Zeitschrift: IABSE structures = Constructions AIPC = IVBH Bauwerke
Band: 3 (1979)
Heft: C-10: Bridges I

Artikel: Die Brücke SNP über die Donau in Bratislava (CSSR)
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-15840>

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

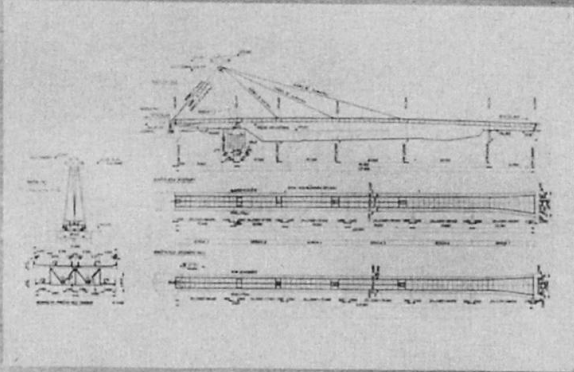
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.04.2026

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

DIE BRÜCKE SNP ÜBER DIE DONAU IN BRATISLAVA, ČSSR

1. Einschiffung der 4. Montagesektion
2. Der Montagezustand nach der Einschiffung der 4. Sektion
3. Der Montagezustand nach der Einschiffung der 5. Sektion
4. Ein Blick auf den Pylon während der Montage
der Konstruktion des Kaffe-Espresso
5. Die Verankerung der Seile in der Ankerkammer



Brücke SNP über die Donau in Bratislava, ČSSR
 Die Brücke SNP über die Donau in Bratislava, ČSSR
 wurde im Jahre 1971 erbaut. Sie ist eine
 Stahlsuspensionsbrücke mit zwei
 Hauptpylonen und vier Masten. Die
 Spannweite der Brücke beträgt 1000
 m. Die Brücke ist eine der größten
 Stahlsuspensionsbrücken der Welt.
 Die Brücke ist eine der größten
 Stahlsuspensionsbrücken der Welt.
 Die Brücke ist eine der größten
 Stahlsuspensionsbrücken der Welt.

