

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **IABSE reports = Rapports AIPC = IVBH Berichte**

Band (Jahr): **75 (1996)**

PDF erstellt am: **23.06.2024**

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.



Acknowledgments

On behalf of the Colloquium Organizing Committee, I wish to record our sincere gratitude to all the institutions and persons whose support and dedication have made it possible for us to host this timely professional forum.

Putting the material in this book together has been the result of the work of many individuals, including the authors, reviewers, and IABSE Secretariat. Their names appear elsewhere in the book, and I am privileged to convey to them our thankfulness. A personal note of thanks is accorded to the remaining members of the Organizing Committee who pursued their arduous task selflessly during my absence.

We hope that the Proceedings of the International Colloquium on Semi-Rigid Structural Connections will fulfil its intended role to serve as a vehicle for the development of safer and more economical structural systems.

Professor Polat Gulkan
Chairman of the Organizing Committee