

**Zeitschrift:** IABSE proceedings = Mémoires AIPC = IVBH Abhandlungen  
**Band:** 1 (1977)  
**Heft:** P-4: Analysis of cylindrical shell systems

## **Titelseiten**

### **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**

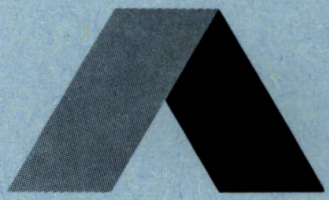
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

### **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:** 30.03.2025

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



# IABSE PROCEEDINGS P-4/77

MÉMOIRES AIPC  
IVBH ABHANDLUNGEN

***Analysis of cylindrical shell systems***

*I. Holand A. Fiskvatn S. Løseth*

The discussion of these Proceedings will be open until August 31, 1977.

La discussion de ce Mémoire est ouverte jusqu'au 31 août 1977.

Die Diskussion dieser Abhandlung wird bis 31. August 1977 möglich sein.

Editor - Publisher - Advertising  
Rédacteur - Editeur - Annonces  
Redaktion - Herausgeber - Inserate

## **IABSE - AIPC - IVBH**

ETH-Hönggerberg  
CH-8093 Zürich, Switzerland

Tel.: 01/57 59 80  
Telex: 54354 EHOPZ  
Telegr.: Acierbeton, CH-8093 Zürich

Papers published under the sole responsibility of the author(s).

Les articles sont publiés sous la seule responsabilité de (des) l'auteur(s).

Die Artikel werden unter der alleinigen Verantwortung des oder der Autoren veröffentlicht.