

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **10 (1986)**

Heft C-37: **Protective structures: Part I**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

**Protective Structures
Ouvrages de protection – Part I
Schutzbauwerke**

Table of Contents – Table des matières – Inhaltsverzeichnis

	Page
1. Steinschlaggalerien an der Walenseestrasse (Schweiz)	30
2. Schutzgalerien im Zuge der Inntal Autobahn (Österreich)	32
3. Lawinenschutzgalerie Hahnenköpfe-Faschina-Damüls (Österreich)	34
4. Lawinengalerie Cassanawald, Graubünden (Schweiz)	36
5. Three Different Types of Anchored Rock Fall and Avalanche Protection Galleries (Switzerland)	38
6. Steinschlaggalerien Axenstrasse (Schweiz)	40
7. Paravalanche de la Verte (France)	42
8. Protection contre les chutes de pierres au bord du lac du Bourget (France)	44
9. Lawinen- und Steinschlaggalerien Reschen-Bundesstrasse (Österreich)	46
10. Shed against Stone Fall to protect Railroad (Japan)	48
11. Lawinenverbauung Strättli der Wengernalpbahn (Schweiz)	50

Preface

Numerous IABSE members have replied positively to our call for contributions of structures for protection against natural elements. We have therefore decided to publish these articles in two booklets. This first one is dealing with protective structures against avalanches and stone falls. The second booklet will be published in August 1986 and will further deal with problems related to streams, coastal protection, etc.

Interesting contributions will also be developed in articles to be published later on as IABSE PROCEEDINGS.

We express our thanks to the authors and hope that their contributions will be of interest to the readers.

A. Golay
Executive Director

Préface

Les membres de l'AIPC ont répondu nombreux à notre appel à des contributions d'ouvrages de protection contre des éléments naturels. Nous avons donc décidé de publier ces articles en deux cahiers dont voici le premier, consacré à des ouvrages de protection contre les avalanches et les chutes de pierre. Le deuxième cahier sera publié en août 1986 et traitera aussi les questions de cours d'eau, de protections côtières, etc.

D'intéressantes propositions feront aussi l'objet d'articles plus détaillés, publiés ultérieurement dans les MEMOIRES AIPC.

Nous remercions les auteurs de leurs contributions et nous souhaitons qu'elles sauront intéresser nos lecteurs.

Vorwort

Zahlreiche IVBH Mitglieder haben unserer Einladung Folge geleistet und uns eine beachtliche Anzahl Beiträge über Schutzbauwerke eingereicht. Wir haben deshalb beschlossen, die Artikel für die Veröffentlichung in zwei Hefte aufzuteilen. Dieses erste Heft ist Schutzbauwerken gegen Lawinen und Steinschlag gewidmet, währenddem das zweite Heft, das im August 1986 erscheinen wird, ebenso Bachverbauungen, Küstenschutzbauwerke, etc. behandeln wird.

Besonders interessante Artikel werden erweitert und später als IVBH ABHANDLUNG veröffentlicht.

Wir danken den Autoren und hoffen, dass ihre Beiträge bei unserer Leserschaft auf Interesse stossen wird.