

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **1 (1977)**

Heft C-2: **Parking structures**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

### **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.

**Table of Contents – Table des Matières – Inhaltsverzeichnis****Parking Structures – Garages-parcs – Parkgaragen**

1. Parkgaragen im Mönchsberg, Salzburg (Oesterreich)	4
2. Parking Elisabethen and Steinen, Basle (Switzerland)	6
3. Parking des Deux Portes, Bruxelles (Belgique)	8
4. Die im Senkdeckenverfahren erstellte Tiefgarage des Kantonsspitals Basel (Schweiz)	10
5. Parkhaus B, Flughafen Zürich (Schweiz)	12
6. Multi-Storey Garages in Žilina and Bratislava (Czechoslovakia)	14
7. Parkhaus der Stadt Moers (Bundesrepublik Deutschland)	16
8. La Guardia Airport Parking Structure, New York (USA)	18
9. Multi-Storey Car Park at the Domestic Air Terminal, Sydney Airport (Australia)	20
10. Car Parking Structures (Japan)	22
11. Parkhaus De Kamp, Haarlem (Niederlande)	24
12. Multi-Storey Car Park at Karaký-Istanbul (Turkey)	26

The second issue of the "IABSE STRUCTURES" deals with the subject of Parking Structures and contains twelve articles with different forms of construction: gallery-type, lowering slab method, conventional construction type. For the purpose of comparison a description of their particular features is given at the beginning of each article.

In addition further information regarding these types of car-parks will be found in the following articles:

- Vogler O.M.: Parkgaragen. Wien, Zement und Beton, Heft 1, 1977
- Report of a Joint Committee: Design recommendations for multi-storey and underground car parks. The Institution of Structural Engineers, the Institution of Highway Engineers, London, February 1976.
- Merkblatt 211, Parkbauten. Beratungsstelle für Stahlverwendung, Düsseldorf. 1972.

Le deuxième cahier des "CONSTRUCTIONS AIPC" est consacré aux garages-parcs. Douze exemples présentent diverses méthodes de construction: galerie, abaissement des dalles, méthodes traditionnelles. Des caractéristiques de l'ouvrage sont donnés au début de chaque article et permettent de faire certaines comparaisons.

- Les articles suivants présentent également des renseignements sur le thème des garages-parcs:
- Vogler O.M.: Parkgaragen. Wien, Zement und Beton, Heft 1, 1977
  - Report of a Joint Committee: Design recommendations for multi-storey and underground car parks. The Institution of Structural Engineers, the Institution of Highway Engineers, London, February 1976
  - Merkblatt 211, Parkbauten. Beratungsstelle für Stahlverwendung, Düsseldorf. 1972.

Das zweite Heft der "IVBH BAUWERKE" ist Parkgaragen gewidmet. Zwölf Beispiele stellen verschiedene Bautypen dar: Kavernenbau, Senkdecken, traditioneller Hochbau.

Am Anfang eines jeden Artikels werden einige Angaben gemacht, die möglicherweise einige Quervergleiche gestatten.

Im Sinne einer weiteren Information sei auf drei Schriften zum Thema Parkgaragen hingewiesen:

- Vogler O.M.: Parkgaragen. Wien, Zement und Beton, Heft 1, 1977
- Report of a Joint Committee: Design recommendations for multi-storey and underground car parks. The Institution of Structural Engineers, the Institution of Highway Engineers, London, February 1976
- Merkblatt 211, Parkbauten. Beratungsstelle für Stahlverwendung, Düsseldorf. 1972.