

Zeitschrift: IABSE structures = Constructions AIPC = IVBH Bauwerke
Band: 4 (1980)
Heft: C-15: Recent structures

Werbung

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: 17.04.2026

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

6D-BAUWERKE

Bauwerke mit Atmosphäre

6D ist ein neuer Weg.
Und er ist praxisbewährt.
Vielfach.

Das 6D-Bauverfahren
bietet Architekten und Planern
ein Höchstmaß an Flexibilität
und Wirtschaftlichkeit.
Und die Freizügigkeit
die der Künstler braucht,
um nach eigener Vorstellung
architektonische Eleganz
und humanes Bauen
mit höchster Wohnlichkeit,
höchster Qualität
und bleibendem Bauwert
zu verbinden.

Bauen im zeitgemäßen,
anspruchsvollen Wohnstil,
phantasievolles Bauen
beliebig großer,
beliebig hoher Gebäude,
bauen unter Berücksichtigung
aller Forderungen
von heute und morgen:

Das ist wirtschaftliches,
unkompliziertes Bauen mit 6D.

6D ist d e r neue Weg.
Die Praxis beweist es.
Vielfach und eindeutig.

6D-Anwendungsbereich

Büro- und Verwaltungsgebäude,
Gebäude für Wohnzwecke,
Hotels,
Einkaufszentren und Gebäude
für gemischte Nutzungen,
Schulen, Kindergärten,
Pflege- und Altenheime,
Krankenanstalten und
Kommunal- und Sozialbauten.



**6D-Bau
doubrava**

In- und Auslandspatente

Doubrava KG-Attnang-Austria

