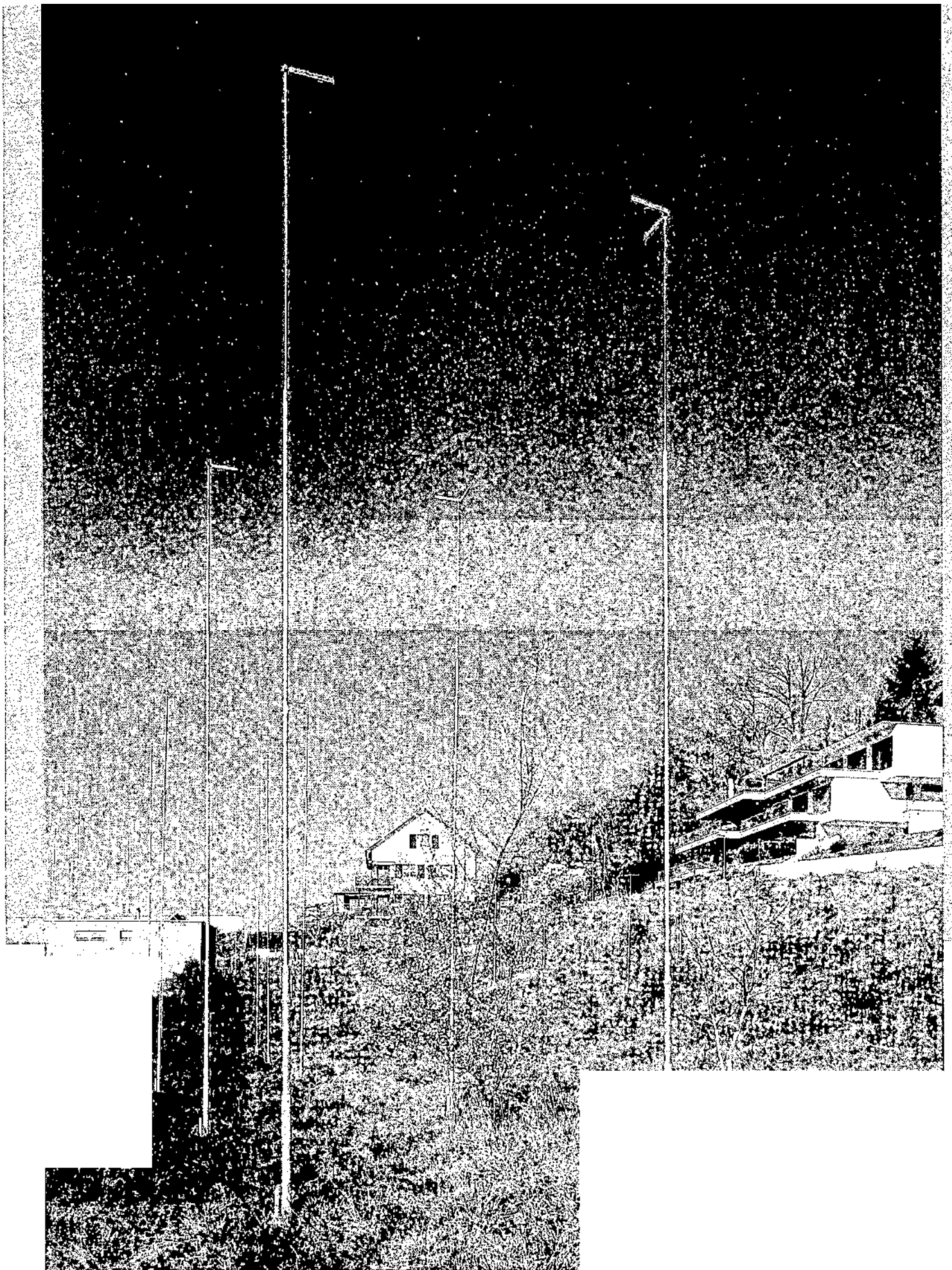


Die neue Konstruktions- lehre für den Hochbau

Schuber 1

- 01 Ein Haus entsteht
- 02 Bausysteme
- 03 Bauvorbereitung
- 04 Baugrund und Baugrube
- 05 Foundationen
- 06 Liegenschaftsentwässerung
- 07 Wandkonstruktionen
- 08 Deckenkonstruktionen
- 09 Treppen
- 10 Steildächer
- 11 Flachdächer
- 12 Fenster
- 13 Sonnen- und Wetterschutz
- 14 Türen
- 15 Verputzarbeiten

4. Ausgabe 2018



Bauvorbereitung

Allgemeines

Bauvorbereitung	4
Sicherheit auf der Baustelle	4

Grundstück

Grundbuch	5
Erwerb von Grundstück oder Baurecht	5
Katasterplan	6
Leitungskataster	6

Bestandesaufnahmen

Baugrunduntersuchung	7
Zustandsaufnahmen	7
Terrainaufnahmen	8
Gebäudeaufnahmen	9

Bauprojekt und Baueingabe

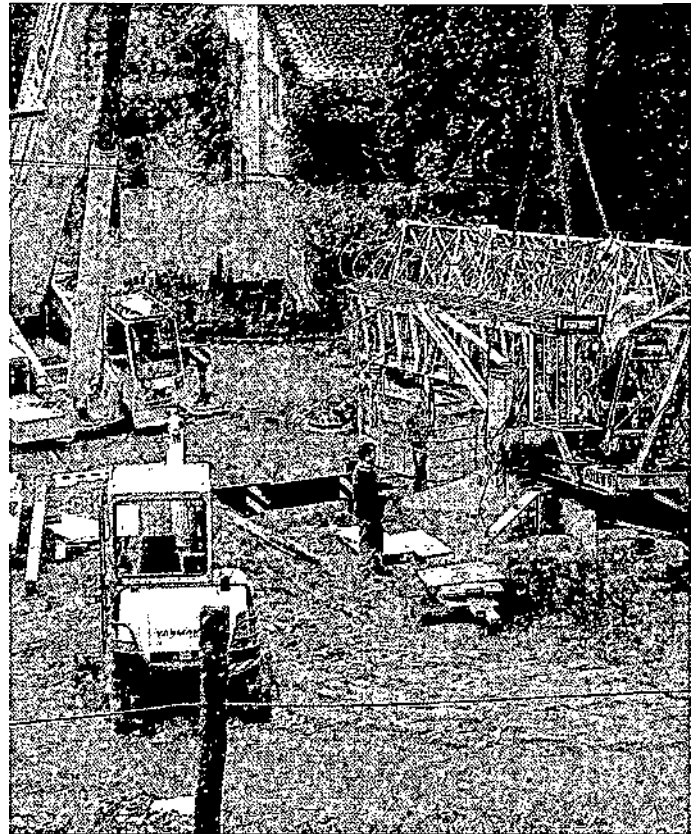
Baugesuch	10
Hierarchie der Gesetze	10
Ablauf einer Baueingabe	11
Pläne für die Baueingabe	12
Bauprofile	14
Baubewilligung und Baufreigabe	14

Vorbereitungsarbeiten

Rückbau- und Räumungsarbeiten	14
Bauplatzinstallation	15
Provisorische Werkanschlüsse	15
Umgang mit Aushub und Bauabfällen	16
Entsorgungskonzept für Bauabfälle	16
Verantwortlichkeiten und Ablauf	17

Anhang

Glossar	18
Internetadressen	19
Impressum und Bildverzeichnis	20



Kranmontage (Abb.6)