



© Jürg Zimmermann

## HOCHHÄUSER / WOHNUNGSBAUTEN

### Am Rietpark, Baufeld B, Schlieren (CH)

<b>Bauherr:</b>	Halter AG, Entwicklungen, Zürich
<b>Architekt:</b>	Dietrich Schwarz Architekten AG, Zürich
<b>Bauingenieur:</b>	WMM Ingenieure AG
<b>Rohbaukosten:</b>	ca. 21 Mio. CHF
<b>Planungszeit:</b>	2009 - 2011
<b>Bauzeit:</b>	2011 - 2012
<b>Leistungen:</b>	Vorprojekt, Bauprojekt, TU-Ausschreibung, Prüfmandat Ausführung
<b>Kontaktperson:</b>	Herr G. Klemp (Halter AG, Entwicklungen), +41 44 438 28 88

**Gebäudenutzung:**  
Wohnungen

**Gebäudeabmessungen:**  
Länge: 35.0 m, Breite: 21.2 m, Höhe: 48.5 m  
16 Stockwerke: 1 Untergeschoss, 1 Erdgeschoss,  
14 Obergeschosse  
Erweitertes Untergeschoss mit Autoeinstellhalle  
(ca. 99 m x 87 m)

#### Tragwerkskonzept:

- Skelettbauweise aus Stahlbeton
- Fugenlose Bauweise
- Flachdecken
- Aussteifungssystem mittels Kernwänden aus Stahlbeton

#### Spezielles:

- Wohnhochhaus in Minergie-P-ECO Standard
- Vorfabrizierte, tragende Sichtbetonfassade
- Gründung Hochhaus mittels kombinierter Pfahl-/Plattengründung