



MFH Segetenweg, Zürich

Am Segetenweg wurden zwei MFH erstellt. Ein längliches Gebäude steht entlang der Strasse, ein fast quadratisches Gebäude dahinter. Jedes Gebäude besteht aus zwei Maisonnette Wohnungen. Die Wohnungen wurden je durch eigene Treppen direkt von aussen erschlossen. Das strassenseitige Haus erhielt zusätzlich noch einen Lift. Als Dach wurde ein Satteldach erstellt. Die oberen Wohnungen sind je mit einem grosszügigen Balkon ausgestattet worden. Die Parkierung erfolgt hinter dem Erdgeschoss. Beide Gebäude sind unterkellert.

Ausgeführte Arbeiten

Die Tragkonstruktion wurde in massivbauweise erstellt. Die Decken wurden in Stahlbeton erstellt. Sie wurden als Flachdecken ausgebildet. Gestützt wurden die Decken durch Wände in Stahlbeton und Mauerwerk. Die Spannweiten der Decken waren mittelgross und ihre Stärken waren nur nach den statischen

Erfordernissen dimensioniert. Auf den Decken liegt ein ca. 8 cm dicker Unterlagsboden mit Bodenheizung. Die Foundation erfolgte flach mit einer Bodenplatte. Das Gebäude steht durchwegs auf der tragfähigen Moräne.

APT Atelier für Planung und Tragkonstruktion

APT Ingenieure GmbH

Hofwiesenstrasse 3 | Postfach | 8042 Zürich
T +41 (0)44 254 30 30 | F +41 (0)44 254 30 31
info@apting.ch | www.apting.ch

Bauherr: Martina Hauser und Niklaus Appenzeller

Architekt: Hauser Meier Architekten

Ausführung: 2013 - 2014

Baukosten: CHF 3 Mio.

Unsere Leistungen

Ausführungsprojekt | Ausschreibung | Baukontrolle |
Bauprojekt | Vorprojekt