



MFH Rümlangstrasse, Zürich

Auf dem Grundstück an der Rümlangstrasse 31 in Zürich wurde ein Mehrfamilienhaus mit 19 Wohneinheiten und einer Einstellhalle mit ca. 12 Parkplätzen erstellt. Der Neubau weist ein Unter-, ein Erd-, zwei Ober- und ein Attikageschoss auf. Als Aussenräume erhielten die Wohnungen Balkone oder Terrassen. Die einzelnen Geschosse werden durch einen Erschliessungskern mit einer Treppenanlage und einem Lift und die Einstellhalle durch eine Rampe von der Rümlangstrasse erschlossen.

Ausgeführte Arbeiten

Die Tragkonstruktion wurde in Massivbauweise ausgeführt. Die Stahlbeton-Decken kommen auf Stahlbeton- und Mauerwerkswänden bzw. Stahlbetonstützen zu liegen. Das Gebäude ist flach fundiert mit einer Bodenplatte, welche unter den Stützen und tragenden Wänden verstärkt ist.

Die Bodenplatte kommt hauptsächlich auf der Moräne zu liegen. Die Erschliessungskern- und Wohnungstrennwände übernehmen die horizontale Aussteifung des Gebäudes für Wind- und Erdbebenkräfte.

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: Baucontrolling AG

Architekt: Leutwyler Partner Architekten AG, Zürich

Ausführung: 2019 – 2020

Baukosten: CHF 8 Mio.

Unsere Leistungen

Ausführungsprojekt | Ausschreibung | Baukontrolle |
Bauprojekt | Vorprojekt