

# REFH Enzenbühlstrasse, Zürich



Im Kreis 8 an der Enzenbühlstrasse in Zürich wurden zwei Reiheneinfamilienhäuser mit je vier Einheiten als Hybridbau erstellt.

## Das Projekt

Am Rand der Stadt Zürich wurden acht Reiheneinfamilienhäuser in Hybridbauweise erstellt. Je vier Häuser wurden zu einem Gebäude zusammengefasst. Die Einfamilienhäuser bestehen aus einem Untergeschoss, drei Vollgeschossen über Terrain und einem Attikageschoss.

## Die Bauweise

Die Gebäude wurden ab Decke über Untergeschoss in Hybridbauweise erstellt. Aussenwände und Dach sind in Holzrahmenbauweise, Innenwände und Decken in Massivbauweise konzipiert. Die Fassade wurde ebenfalls in Holz erstellt. Speziell ist, dass die vertikale Fassade durch horizontale Bänder eingefasst wird.



#### **Construction Data**

- Aussenwandelemente 900 m<sup>2</sup>
- Dachelemente 110 m<sup>2</sup>

#### **Services of Timbatec**

- SIA Phase 31 Vorprojekt
- SIA Phase 32 Bauprojekt
- SIA Phase 41 Ausschreibung und Offertenvergleich
- SIA Phase 51 Ausführungsprojekt
- SIA Phase 52 Ausführung
- SIA Phase 53 Inbetriebnahme
- Statik und Konstruktion
- Brandschutz Qualitätssicherung QSS1
- Kostenschätzung



#### **Architekt**

Kissling & Roth Architektur  
8004 Zürich

#### **Holzbauingenieur**

Timbatec Holzbauingenieure (Schweiz) AG Zürich  
8005 Zürich

#### **Holzbau**

Kunz AG  
8305 Dietlikon/ZH

#### **Fotografie**

Kissling & Roth Architektur  
8004 Zürich