

Neubau MFH Michael Schöb, Gams

Viergeschossiges Mehrfamilienhaus in Hybridbauweise Holz-Beton. Realisierung Treppenhauuskern, sowie das Untergeschoss in Massivbauweise. Übriger Teil des Gebäudes vollständig in Holzelementbauweise, wovon die Wohnungsdecken im Holz-Beton-Verbund ausgeführt sind. Der exzentrisch angeordnete Treppenhauuskern erforderte, dass auch zwei Holzständerwände für die horizontale Erdbebenaussteifung gebraucht wurden. Das Mehrfamilienhaus wurde bezüglich Brandschutz in Qualitätssicherungsstufe 2 eingeteilt und das Brandschutzkonzept wurde entsprechend erstellt.

**Place**

Gams

Period: 2016 - 2017**Builder**

Schöb AG, Gams

Delivered services

- Bauprojekt
- Ausführungsprojekt
- Ausführung