



NEUBAU EFH GÜNSBERG

Günsberg

Bauherrschaft
Privat | Günsberg

Architektur
HSB Architekten GmbH | Solothurn

Ingenieur Holzbau
Makiol Wiederkehr AG | Beinwil am See

Ausführung Holzbau
J. Roth AG | Mümliswil

Baujahr 2016 - 18 | EGU - 1604400

Baukosten [CHF inkl. MwSt.] BKP 214: 0.14 Mio.

Fotos: Marcel Rickli | Zürich

Der Neubau ist nicht unterkellert, weist ein Vollgeschoss und ein Dachgeschoss auf. Das EG ist in Massivbauweise, das DG in Holzbauweise erstellt. Die Wände sind als ausgedämmte Holzrahmenelemente und das Dach als konventionelle Sparrenkonstruktion mit Gratsparren ausgebildet.

Das Steildach hat vier unterschiedliche Neigungen und wird mit Zementschieferplatten eingedeckt. Das Gebäude weist teils sehr grosse Vordächer auf, welche Schatten spenden und eine Möglichkeit für gedecktes Parking bieten.

Statisch funktioniert das Vordach mit einem inneren Zugring. Die Auskragung der Vordachkonstruktion wird mit einem Zugband angeschlossen und an die Gebäudeinnenseite gehängt. Ausgesteift wird das Dachgeschoss über Windverbände und beplankte Wandscheiben.

In Gebäudemitte wird ein verglastes Atrium realisiert, welches die natürliche Belichtung sicherstellt und Sichtbezüge im Erdgeschoss schafft.

Das Gebäude wird durch einen Sichtbetonsockel umschlossen. Innere Oberflächen im EG werden verputzt und gestrichen. Im DG sind die Oberflächen mit Seekiefer materialisiert.

