

Einfamilienhaus Rütli, 6415 Arth

Zeitraum 2017 - 2018
Projektgrösse ca. 1200m³

Auftraggeber Baureal AG
Planer AS Architektur GmbH

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Projekt und Baukontrolle Tragstruktur
in Massivbauweise

PROJEKTBESCHRIEB

Das Bauvorhaben wird im Rütli in Arth erstellt. Es handelt sich um ein Einfamilienhaus, in Massivbau, bestehend aus einem Erdgeschoss und einem Obergeschoss. Neben dem Haus ist eine unterkellerte Garage. Die horizontalen Tragelemente bestehen aus schlaff bewehrten Stahlbetondecken, die vertikalen Tragelemente aus Stahlbeton- und Mauerwerkswänden, sowie vorgefertigten Stahlbetonstützen. Die Aussenwand des Wohnhauses besteht aus einem Einsteinmauerwerk, Bricosol.