

MFH Sonnenrain, Humrigenflurstrasse 4, 8704 Herrliberg

Zeitraum 2012
Projektgrösse 7'222m³

Auftraggeber Private Bauherrschaft
Planer Doppler + Partner Architekten AG, 8703 Erlenbach

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Projekt und Baukontrolle Tragstruktur
in Massivbauweise

PROJEKTBESCHRIEB

Bei diesem Neubau handelt es sich um ein Mehrfamilienhaus mit Tiefgarage in Massivbau. Das Gebäude besteht aus einem Untergeschoss, einem Erdgeschoss, zwei Obergeschossen, einem Dachgeschoss und einem Estrichgeschoss. Zudem wurden Umbauarbeiten am bestehenden Garagengebäude vorgenommen.

Die horizontalen Tragelemente bestehen aus schlaff bewehrten Stahlbetondecken, die vertikalen Tragelemente aus Stahlbeton- und Mauerwerkswänden sowie Stahlbeton-, Stahlverbund- und Stahlstützen. Das Bauwerk wird als Wohnhaus genutzt.