

Neubau MFH Chapfstrasse 7, 8906 Bonstetten



Zeitraum 2017 - 2018
Projektgrösse 4800 m³

Auftraggeber Baureal AG
Planer AS Architektur GmbH

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Projekt und Baukontrolle Tragstruktur
in Massivbauweise

PROJEKTBE SCHRIEB

Das Bauvorhaben wird an der Chapfstrasse 7 in Bonstetten erstellt. Es handelt sich um ein Mehrfamilienhaus und ein Doppel­einfamilienhaus, in Massivbau, bestehend aus einem Untergeschoss, einem Erdgeschoss, einem Obergeschoss und zwei Dachgeschossen. Die horizontalen Tragelemente bestehen aus schlaff bewehrten Stahlbetondecken, die vertikalen Tragelemente aus Stahlbeton- und Mauerwerkswänden sowie vorgefabrizierten Stahlbeton-, Stahlverbund- und Stahlstützen. Das Dach besteht bei beiden Häusern aus einer Holzkonstruktion. Die Bauwerke werden als Wohnhäuser genutzt, nur das Erdgeschoss des Mehrfamilienhauses wird als Werkstatt genutzt.