

Neubau MFH Schulweg, Siebnen



Zeitraum 2018 - 2019
Projektgrösse 2843 m³

Auftraggeber Privater Bauherr
Planer AG für Planung und Realisation

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Projekt und Baukontrolle Tragstruktur
in Massivbauweise Projekt und
Baukontrolle Baugrubensicherung,
Unterfangung

PROJEKTBE SCHRIEB

Das Bauvorhaben wird am Schulweg in Siebnen erstellt. Es handelt sich um ein Mehrfamilienhaus, in Massivbau, bestehend aus einem Unter-, einem Erd-, und zwei Obergeschossen sowie einem Attikageschoss. Die Grundrissabmessungen im Erdgeschoss betragen zirka 13 m x 19 m. Die horizontalen Tragelemente bestehen aus schlaff bewehrten Stahlbetondecken, die vertikalen Tragelemente aus Stahlbeton- und Mauerwerkswänden sowie vorgefertigten Stahlbeton-, Stahlverbund- und Stahlstützen.