

Beschreibung

Neubau dreigeschossiges Einfamilienhaus in Massivbauweise.

Stahlbetondecken, UG in Ortbeton

Wände EG sowie Decke ü. EG mit Sichtschalung Typ 4-1-4.

Das OG kragt gegenüber dem EG/UG auf zwei Seiten um 2.6 m aus.
Die Decke über EG, mit 35 cm Stärke, fungiert deshalb für die Backsteinwände im OG als Abfangdecke.

Flachfundation, Baugrube gebösch.



Am Bau beteiligte

Bauherr: Sandra und Michael Uhlmann, Zunzgen
Architekt: Birchmeier Uhlmann Arch. GmbH, Zürich
Bauleitung: Steck+Partner Arch. AG, Rheinfelden
Baumeister: Wohlwend Baugeschäft AG, Möhlin

Kennzahlen

Länge x Breite: 13.6 x 9.6 m
Höhe: 6.3 m (ab Boden EG)
Gebäudevolumen (SIA 416): ca. 850 m³
Anlagekosten (BKP 1-9): CHF ca. 600'000

Bearbeitungszeit

Projekt: 2010
Ausführung: 2010 / 2011

Leistungen

Projektleitung
Projektierung
Statik
Devisierung
Ausführung
Einzelne techn.
Baukontrollen



René Haller als
Projektleiter bei
Aerni+Aerni AG,
Zürich

Photos und Bilder: Birchmeier Uhlmann Architekten GmbH, Zürich