

# Überbauung Hergisroosstrasse, 8832 Wollerau



Zeitraum 2018 - 2020  
Projektgrösse Aushub ca. 18'000 m<sup>3</sup>  
Gebäudevolumen ca. 21'000 m<sup>3</sup>

Auftraggeber Privater Bauherr  
Planer Halter Hunziker Architekten AG  
Rathausstrasse 2, 8640 Rapperswil SG

## ERBRACHTE LEISTUNGEN

Projekt und Baukontrolle Tragstruktur in Massivbauweise

Projekt und Baukontrolle Baugrube mit Baugrubensicherung

Baugrubenüberwachung durch die Geoterra AG

## PROJEKTBECHRIEB

Das Bauvorhaben wird an der Hergisroosstrasse in Wollerau erstellt. Es handelt sich um drei Mehrfamilienhäuser in Massivbau. Gebäude A besteht aus einem Attikageschoss, drei Obergeschossen, einem Erdgeschoss und einer Tiefgarage. Gebäude B und Gebäude C bestehen aus zwei Obergeschossen, einem Erdgeschoss und einer gemeinsamen Tiefgarage. Das Dach des zweiten Obergeschosses des Gebäudes B und C besteht aus einer Holzkonstruktion.

Die Baugrube wird hangseitig mit netzbewehrtem Spritzbeton, sowie mit ungespannten Nägeln gesichert. Die Gebäudelasten werden über eine Flachfundation mit Vertiefungen auf die frische Grundmoräne abgetragen.