

Bachelor-Thesis an der Hochschule Luzern - Technik & Architektur

Titel	«Gemeinschaft in der Streusiedlung, am Beispiel Schoried»
Diplomandin/Diplomand	Hutter, Janick
Bachelor-Studiengang	Bachelor Architektur
Semester	FS21
Dozentin/Dozent	Bellorini, Pascale
Expertin/Experte	Meier, Stephan

Abstract Deutsch

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Abstract Englisch

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

Ort, Datum Horw, 25.06.2021
© Janick Hutter, Hochschule Luzern – Technik & Architektur

Alle Rechte vorbehalten. Die Arbeit oder Teile davon dürfen ohne schriftliche Genehmigung der Rechteinhaber weder in irgendeiner Form reproduziert noch elektronisch gespeichert, verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Sofern die Arbeit auf der Website der Hochschule Luzern online veröffentlicht wird, können abweichende Nutzungsbedingungen unter Creative-Commons-Lizenzen gelten. Massgebend ist in diesem Fall die auf der Website angezeigte Creative-Commons-Lizenz.

BACHELOR - DIPLOMARBEIT 2021

Janick Hutter
Riedmattstrasse 8
6048 Horw
+41 78 772 11 07
ja.hutter.jh@gmail.com

«GEMEINSCHAFT IN DER STREUSIEDLUNG, AM BEISPIEL SCHORIED»

Dozent Architektur: Pascale Bellorini
Begleitender Ingenieur: Lukas Rügsegger
Diplomexperte: Stephan Meier

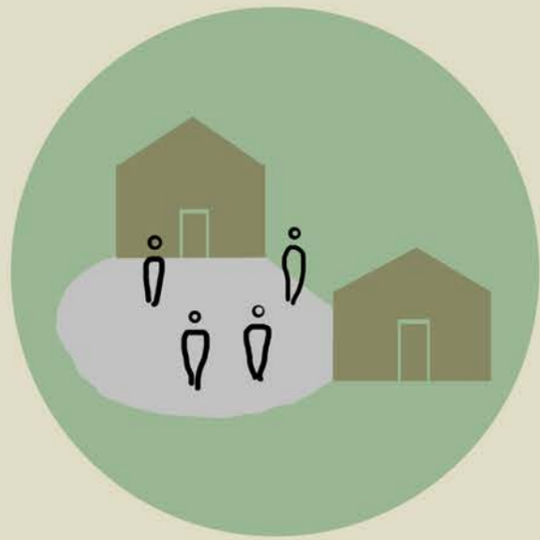
Horw, 25.06.2021

Hochschule Luzern - Technik und Architektur
Institut für Architektur - Bachelor Architektur

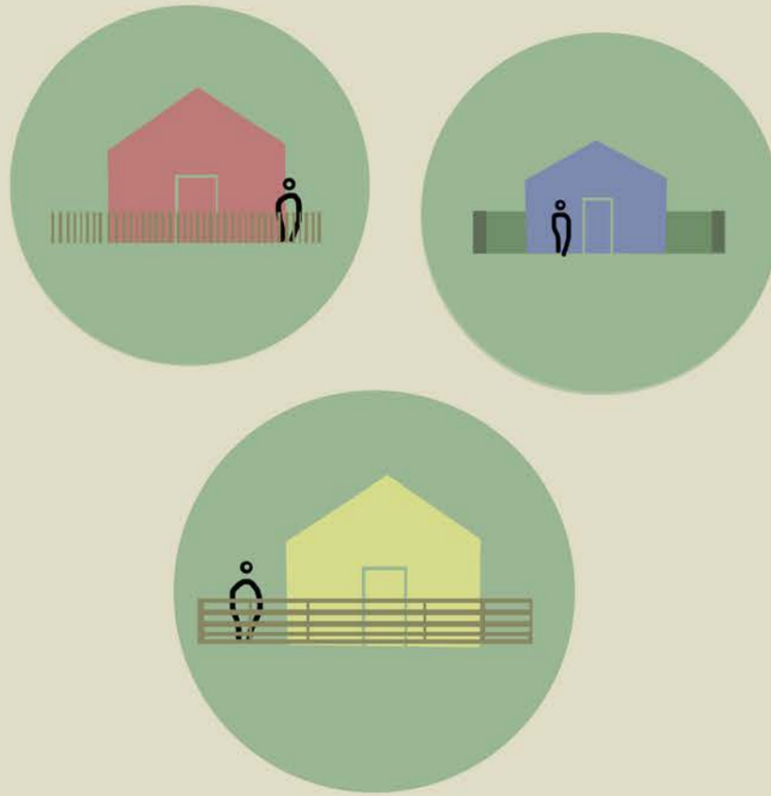
«Die Rechtssymbole Feuer und
Dach definieren den Hausstand
und die Zugehörigkeit zu einer
Siedlungsgemeinschaft»



Küche im Bauernhaus
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



gestern



heute



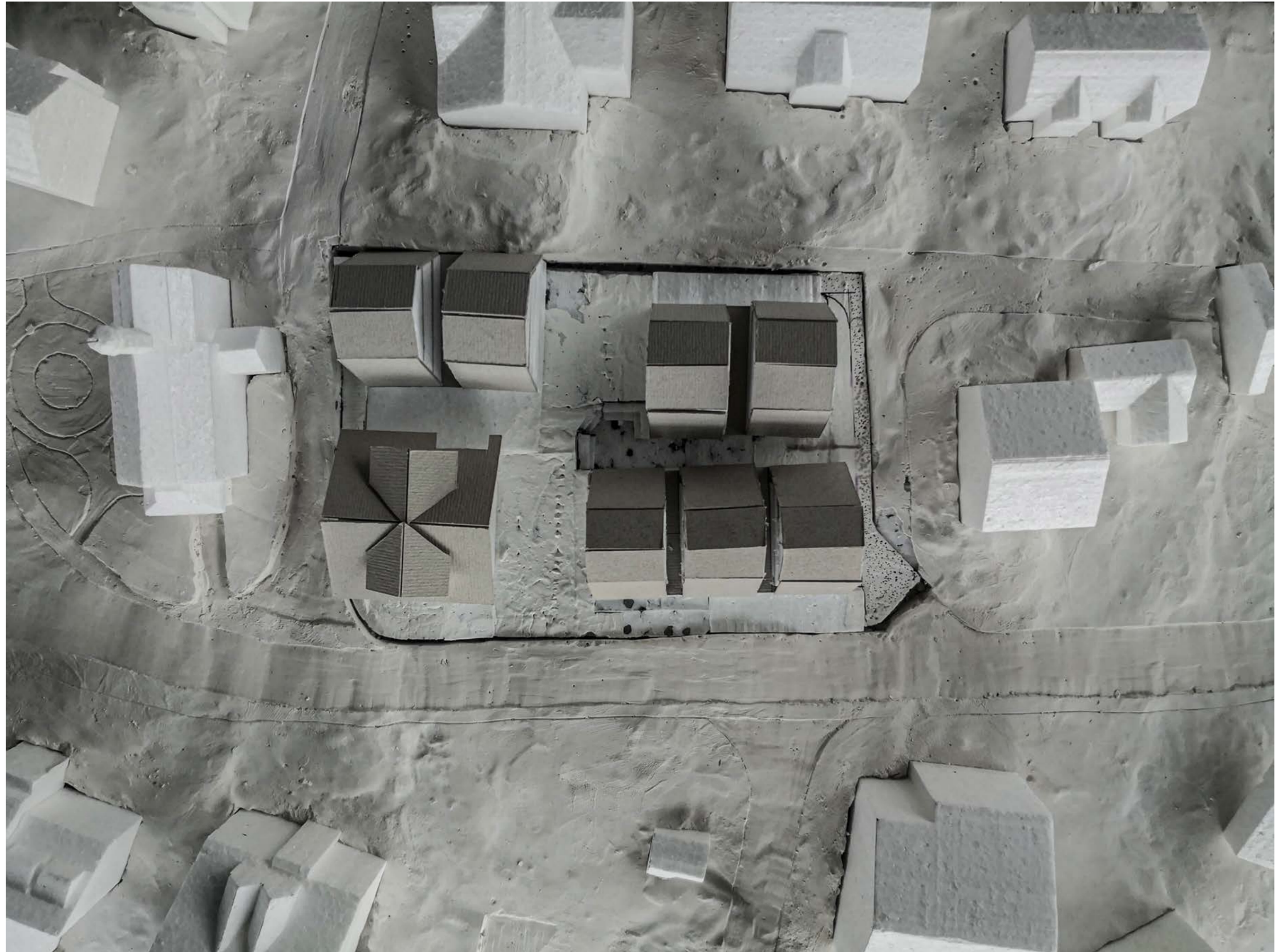
morgen



Strukturmodell
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Einsatzmodell Setzung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Einsatzmodell Setzung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Einsatzmodell Setzung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Umgebungsplan
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Schnitt Umgebung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini





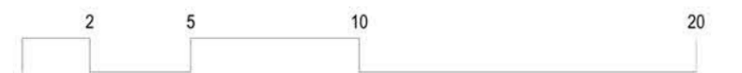
Äussere Erscheinung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Äussere Erscheinung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



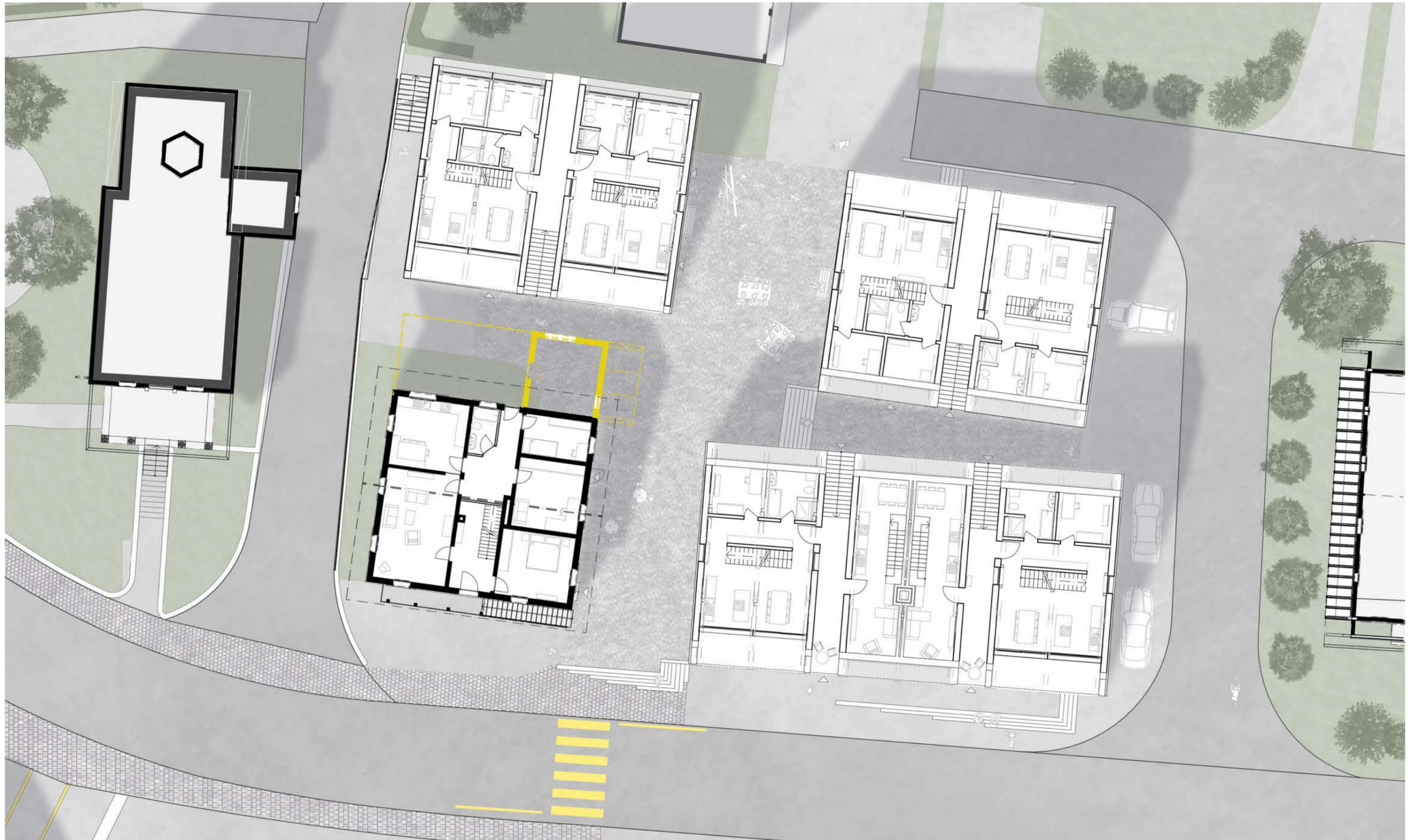
Süd-Fassade
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini

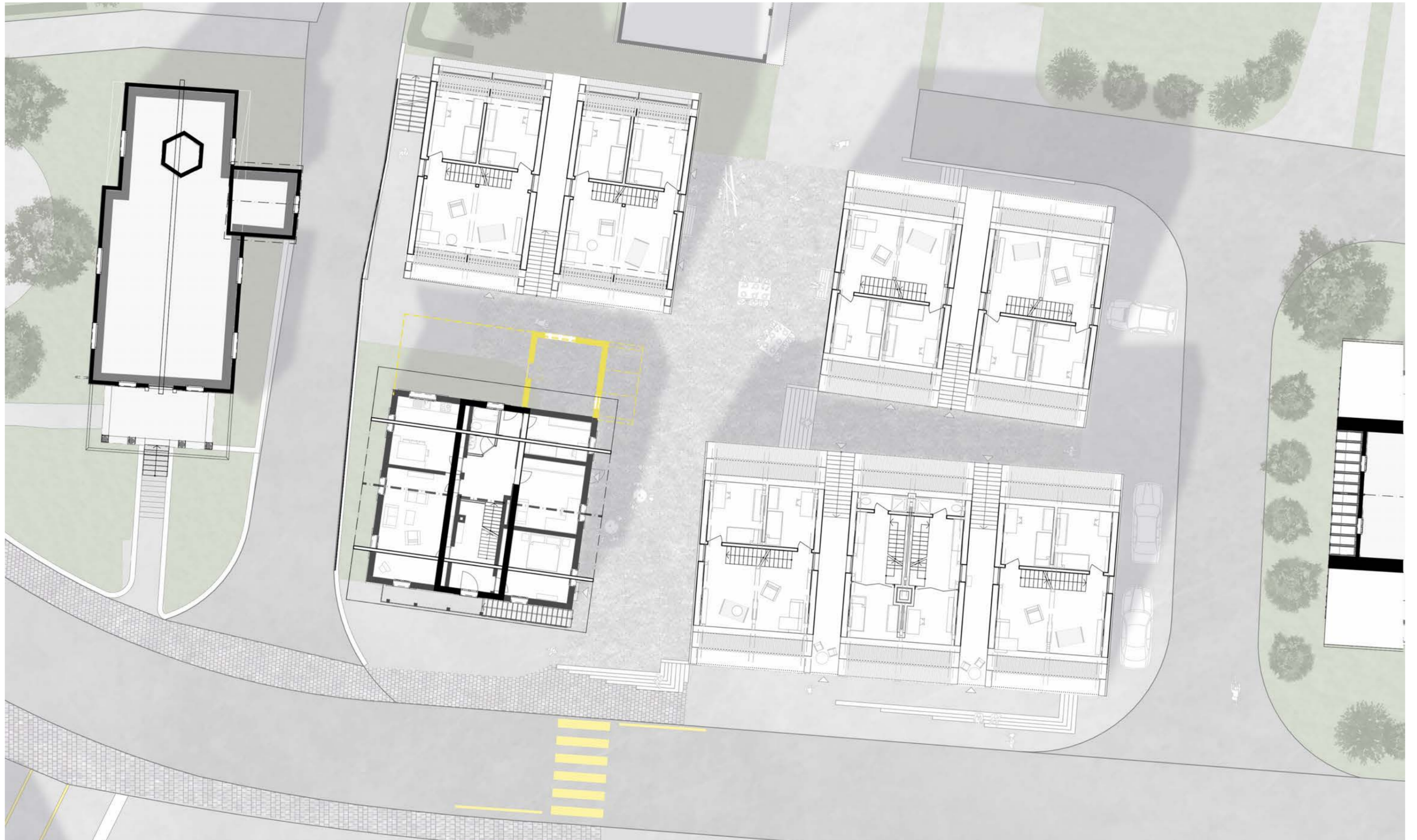




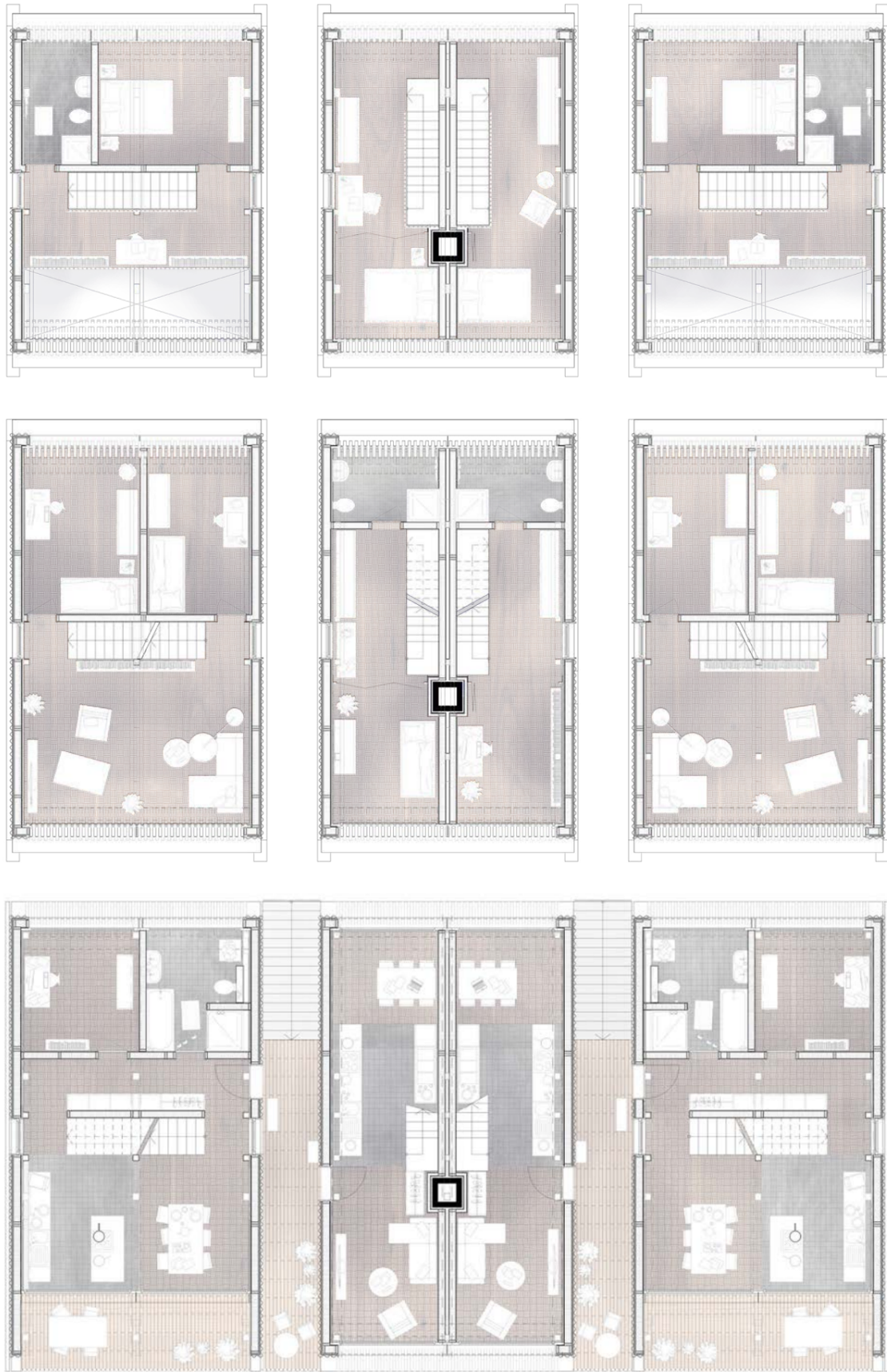
Süd-Fassade
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini







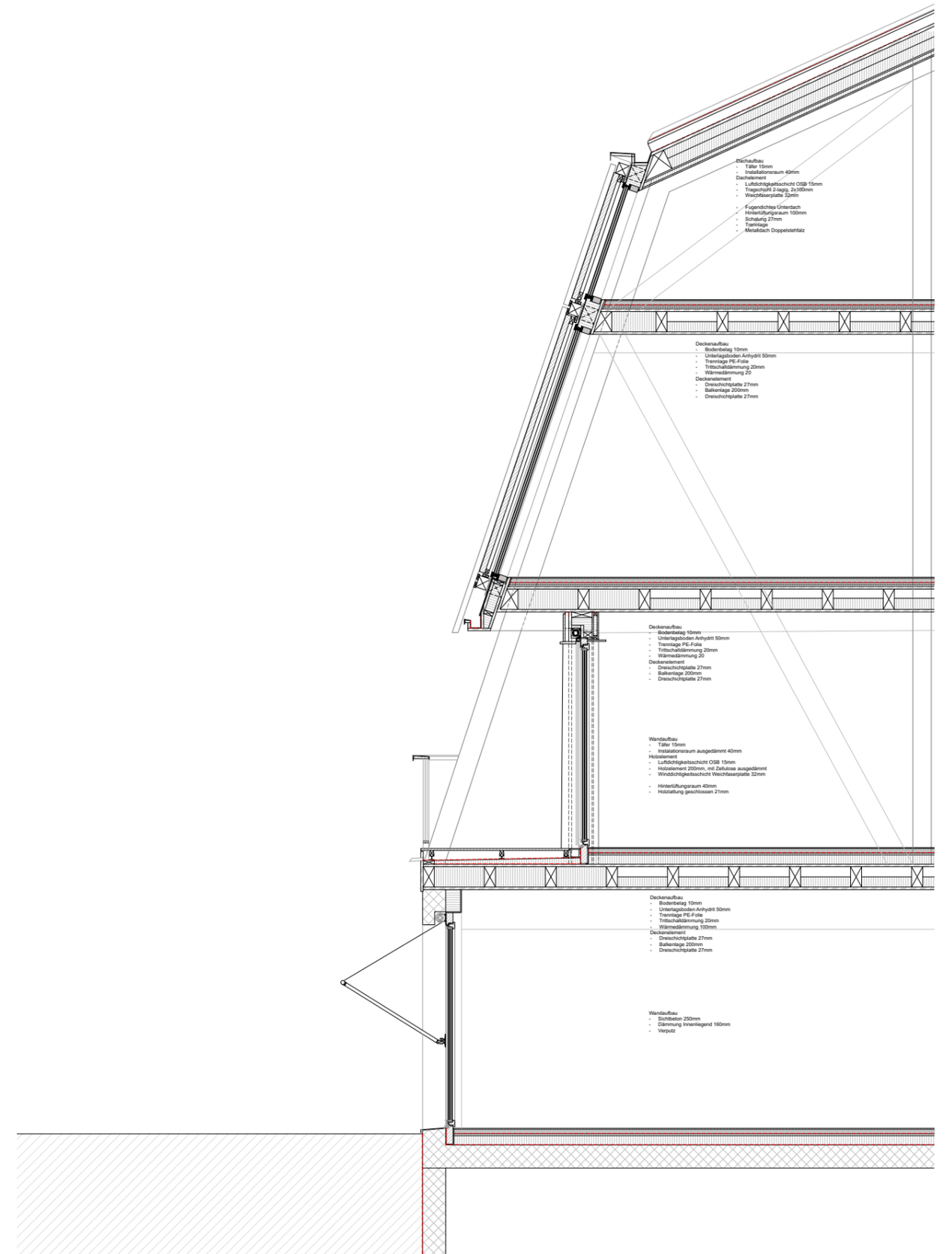




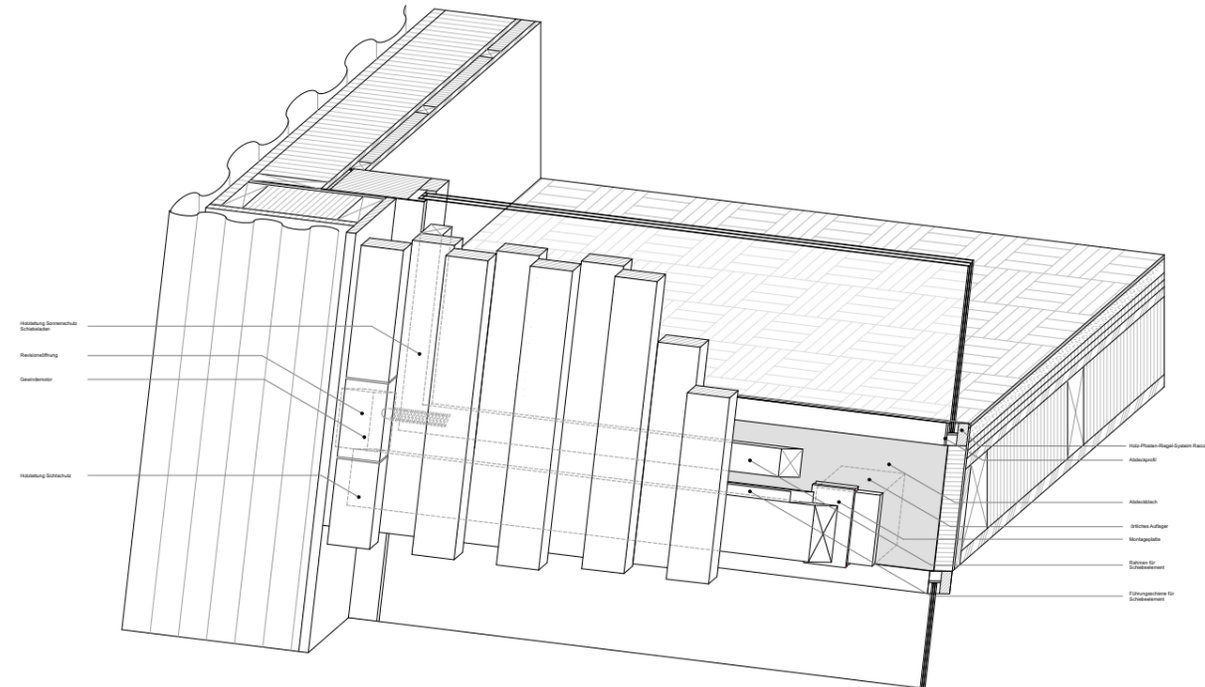
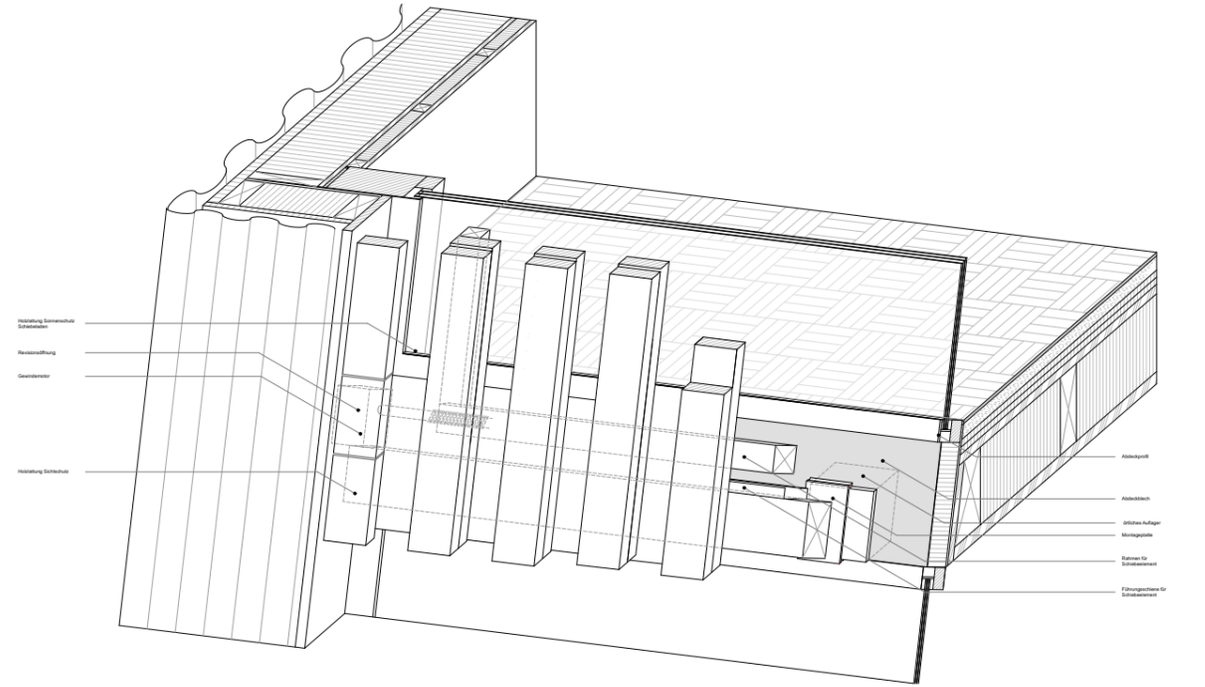
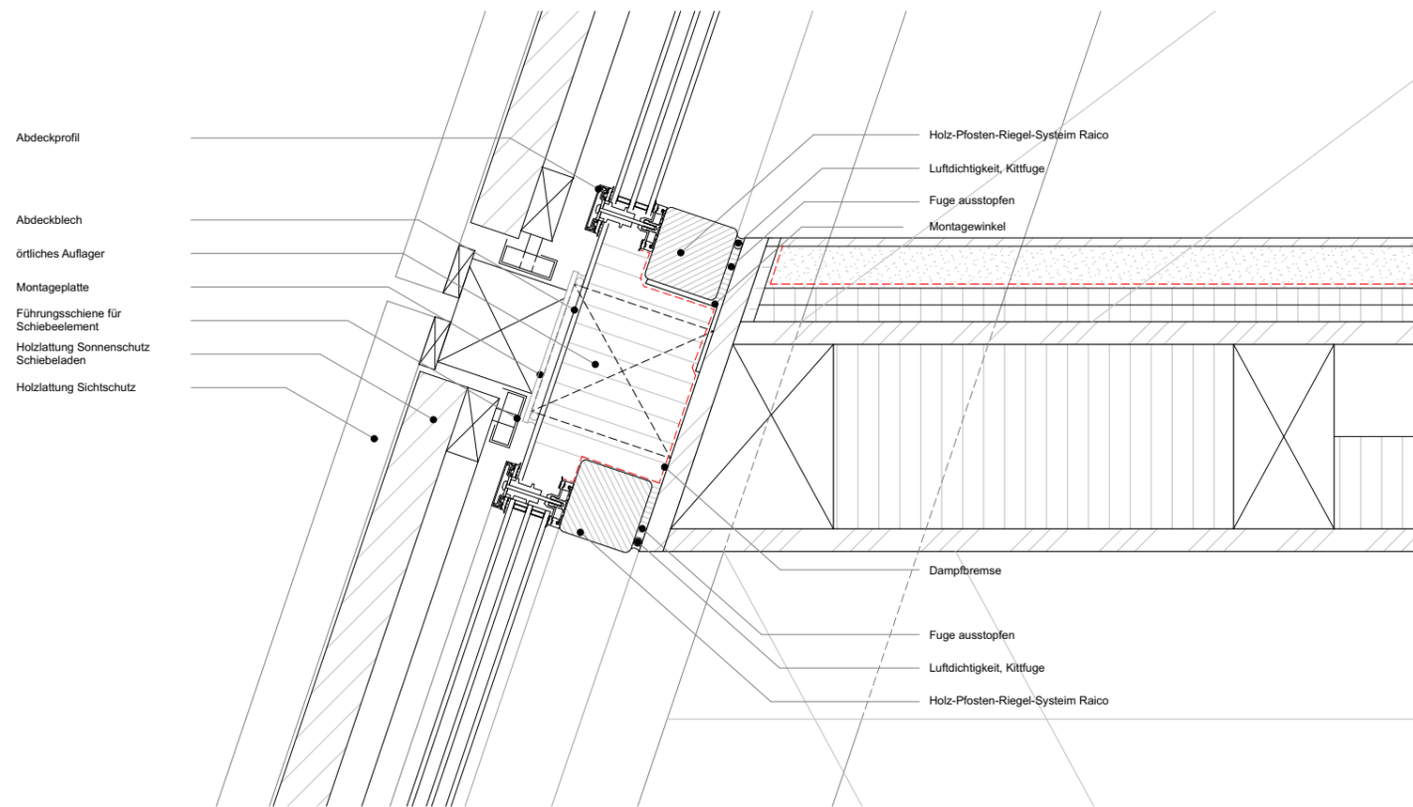
Wohnungstypologie
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini

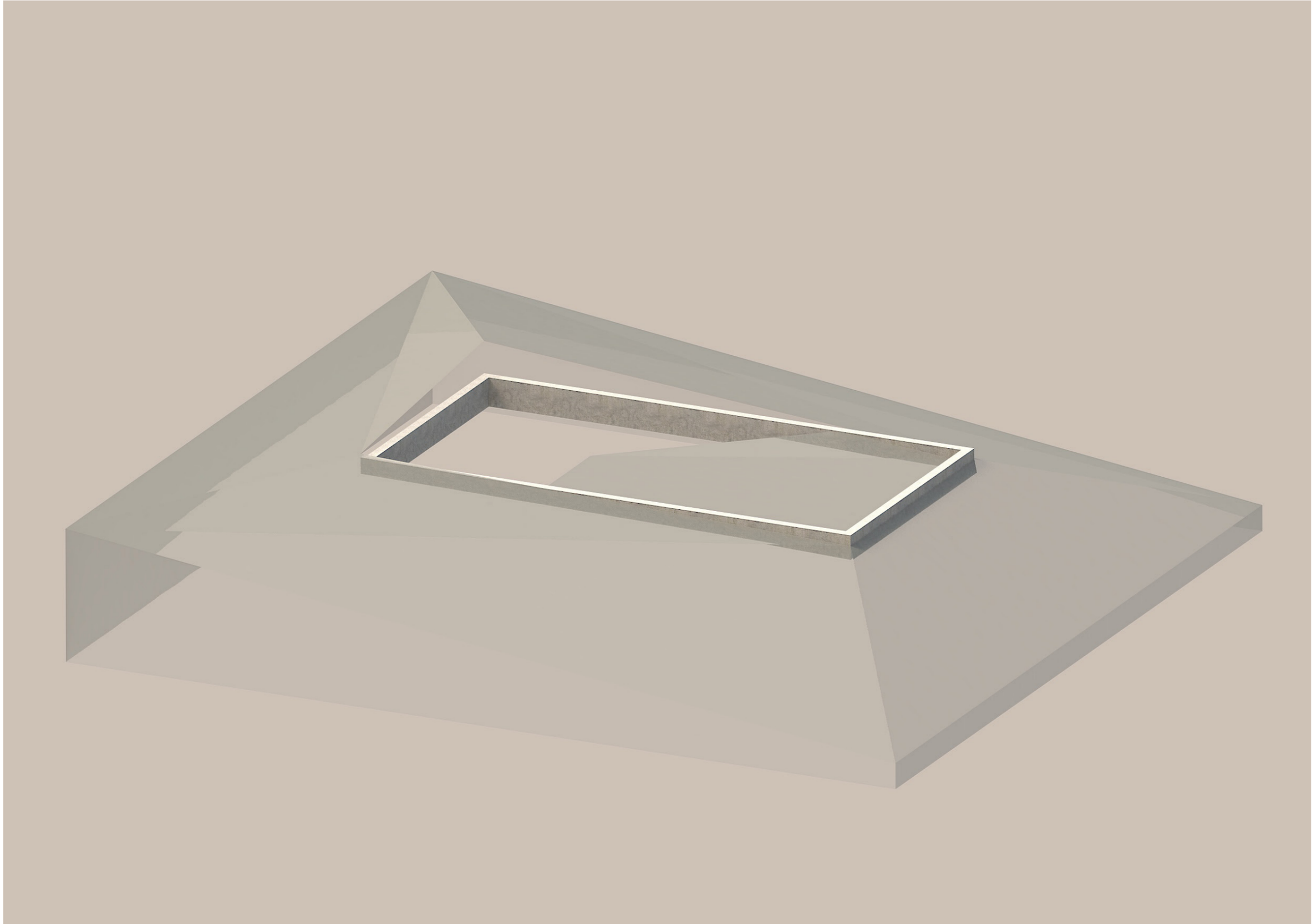


Innenraumbild
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini

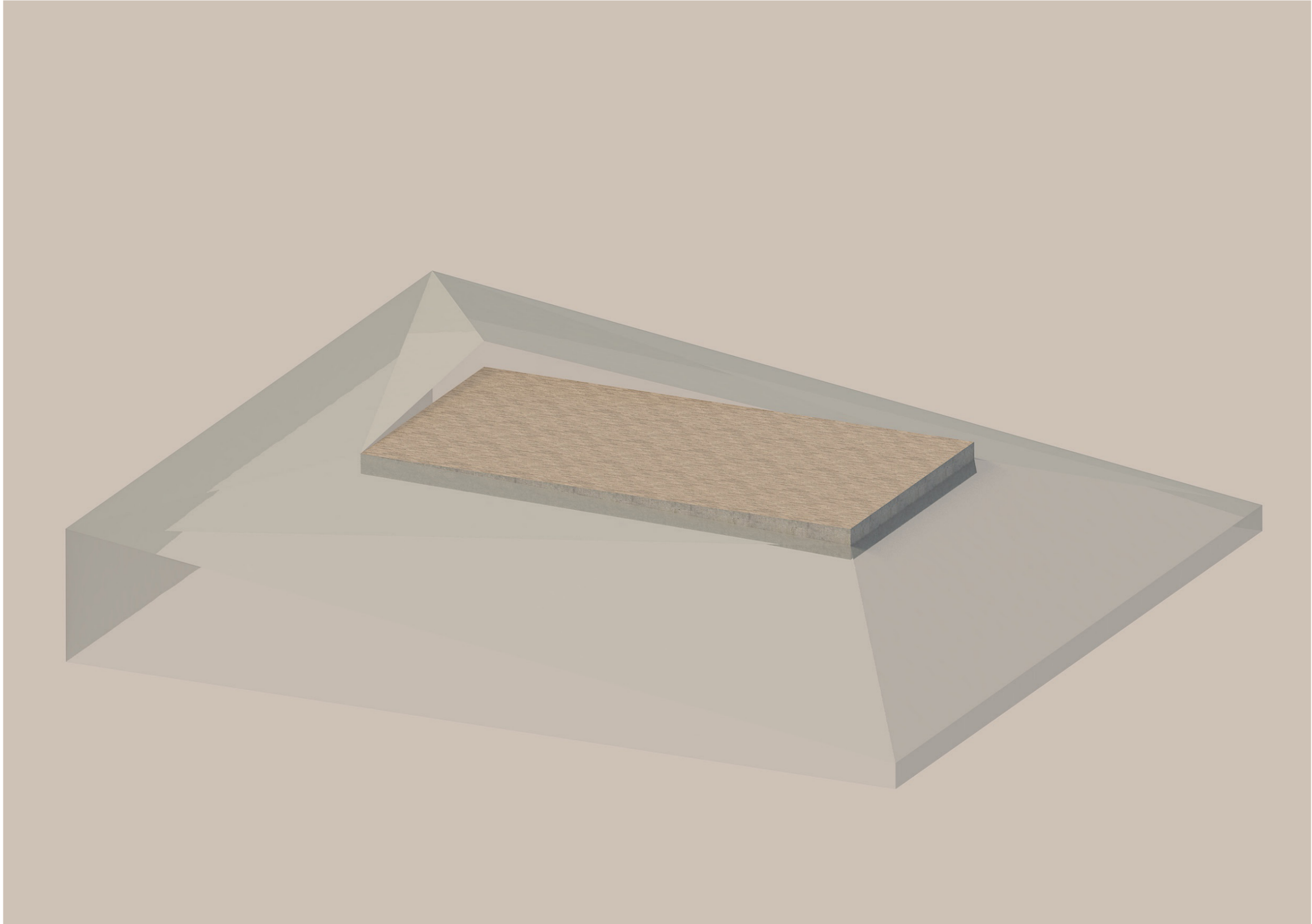


Fassadenschnitt
 Bachelor-Thesis Architektur
 Janick Hutter
 FS21- Studio Bellorini

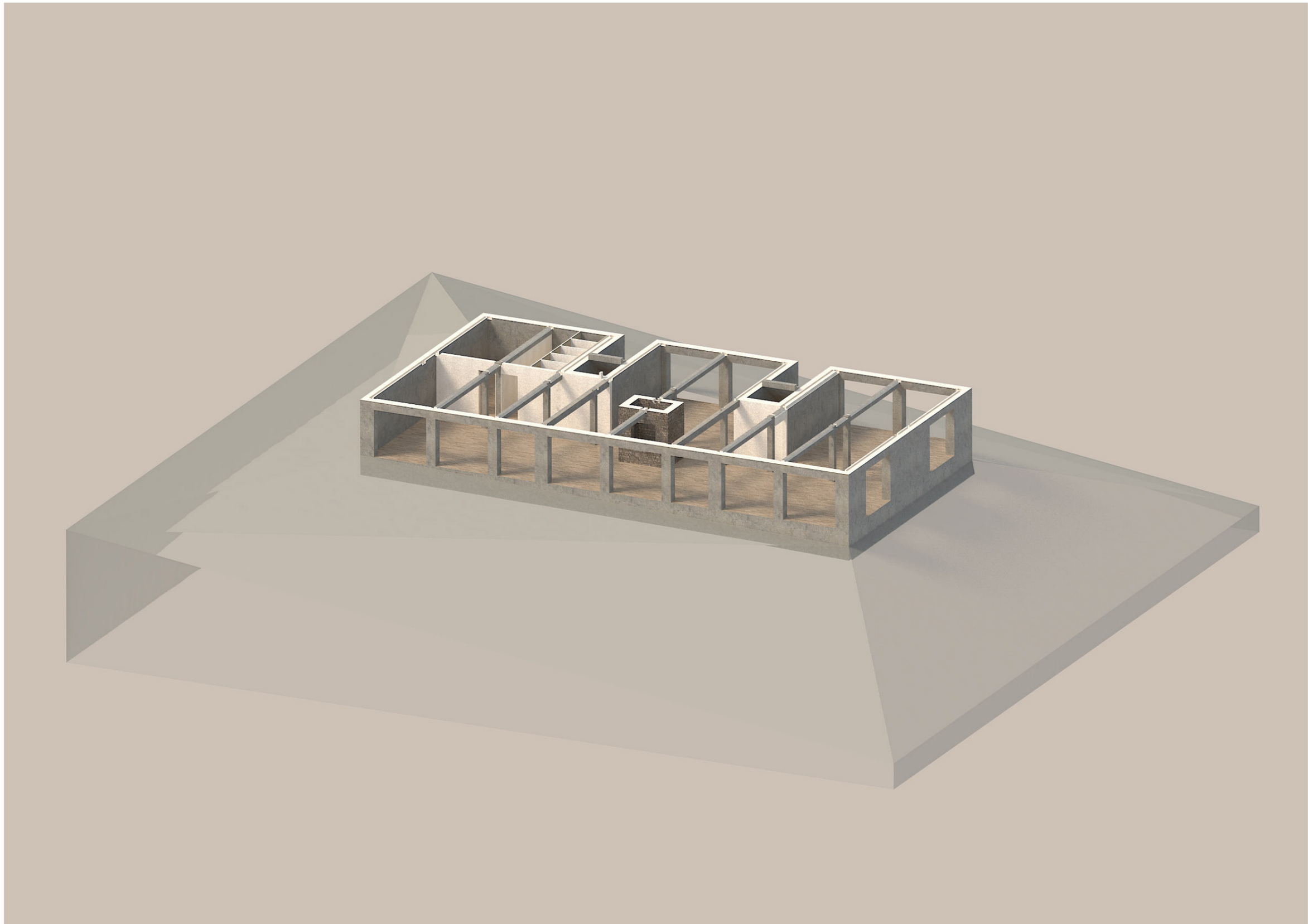




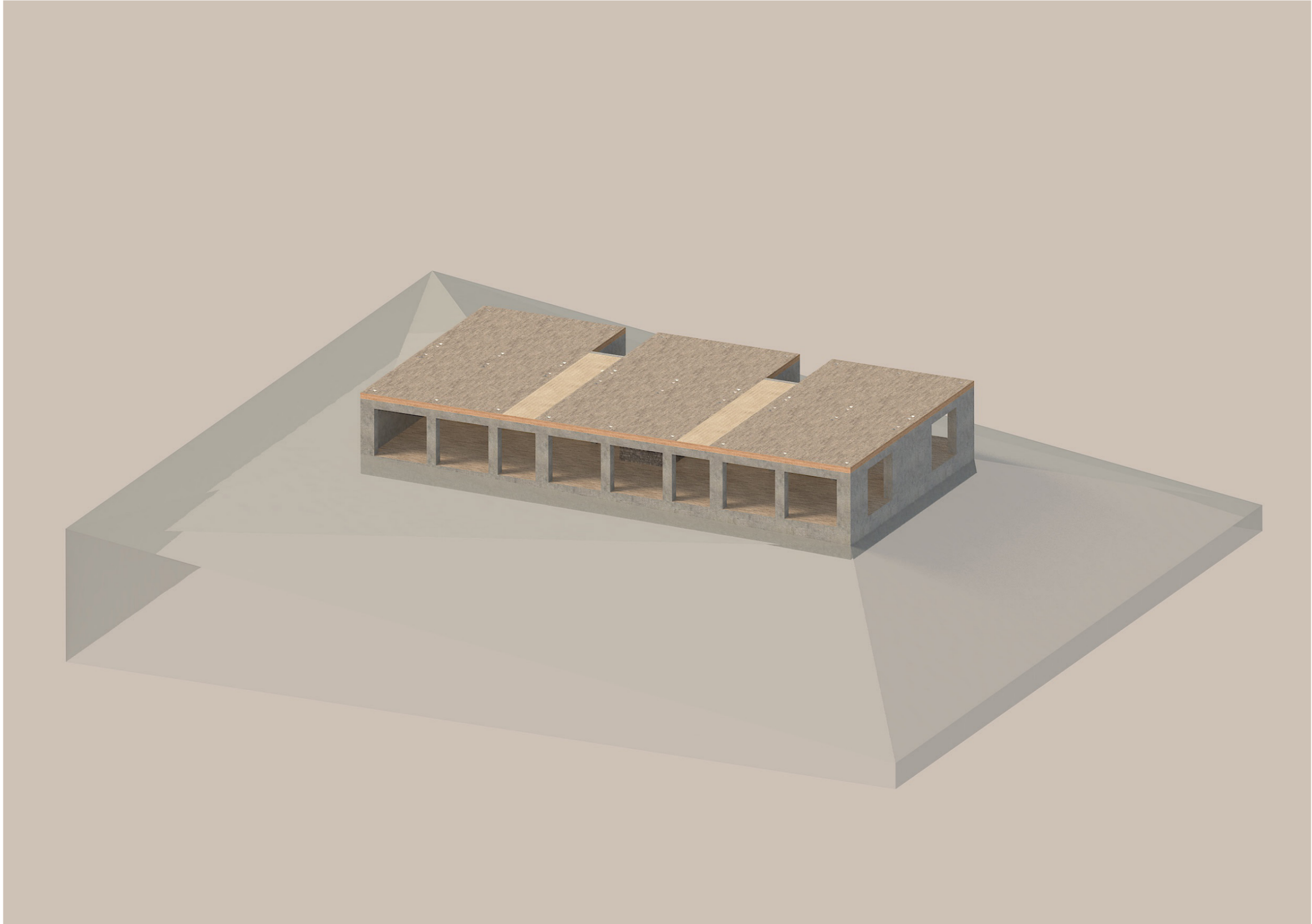
Bauablauf | Foundation
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



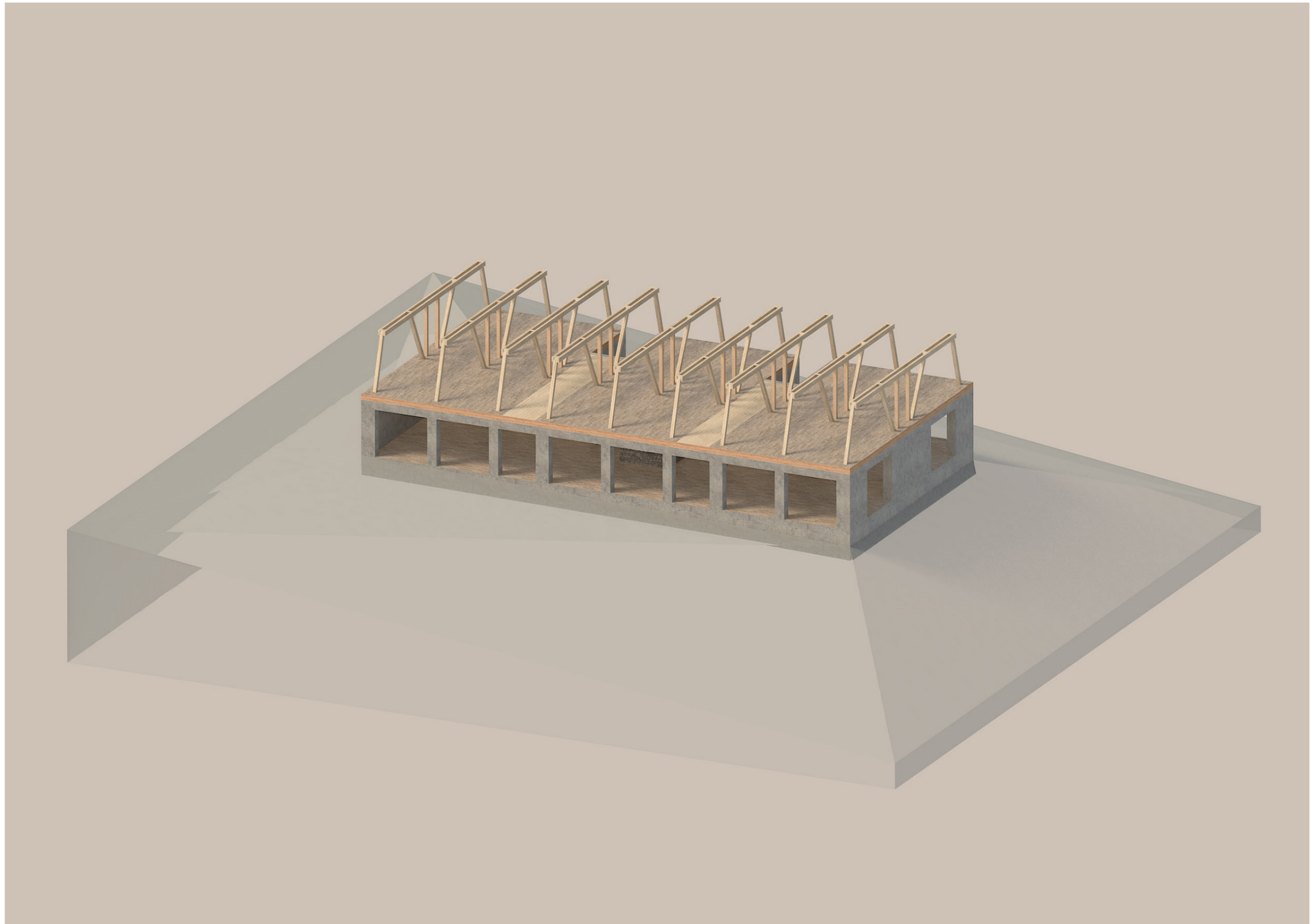
Bauablauf | Bodenplatte
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



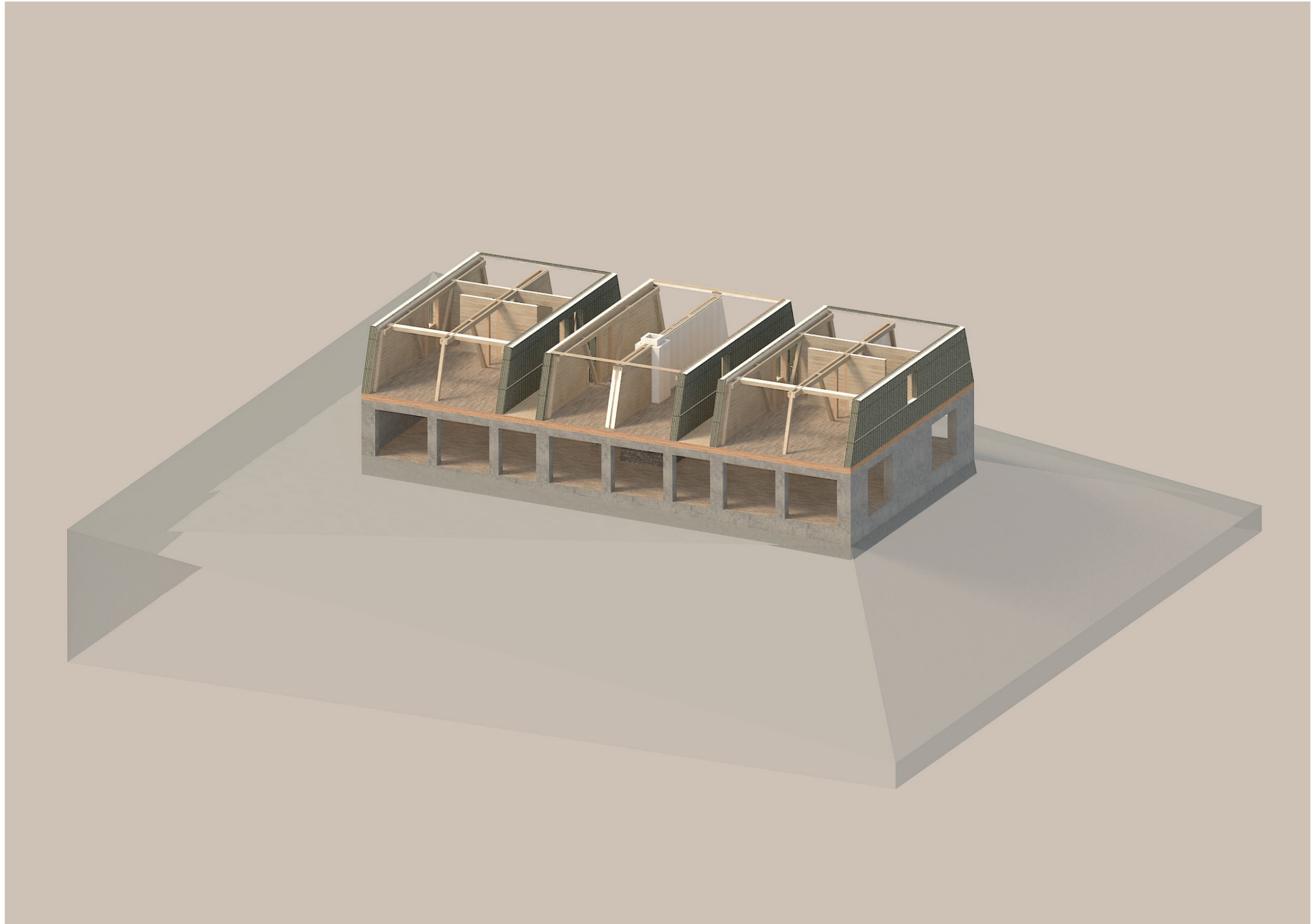
Bauablauf | Wände Erdgeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



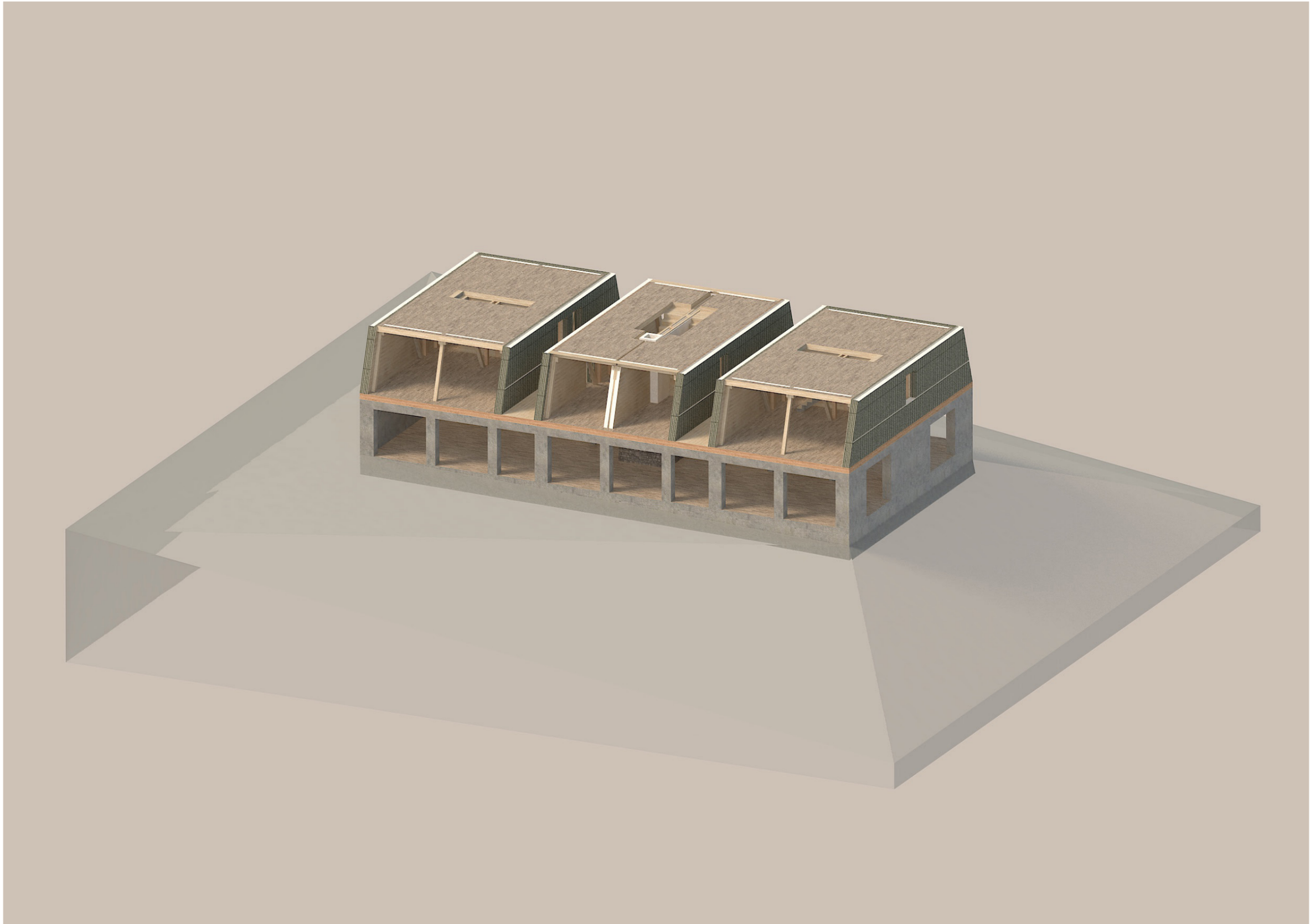
Bauablauf | Decke Erdgeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



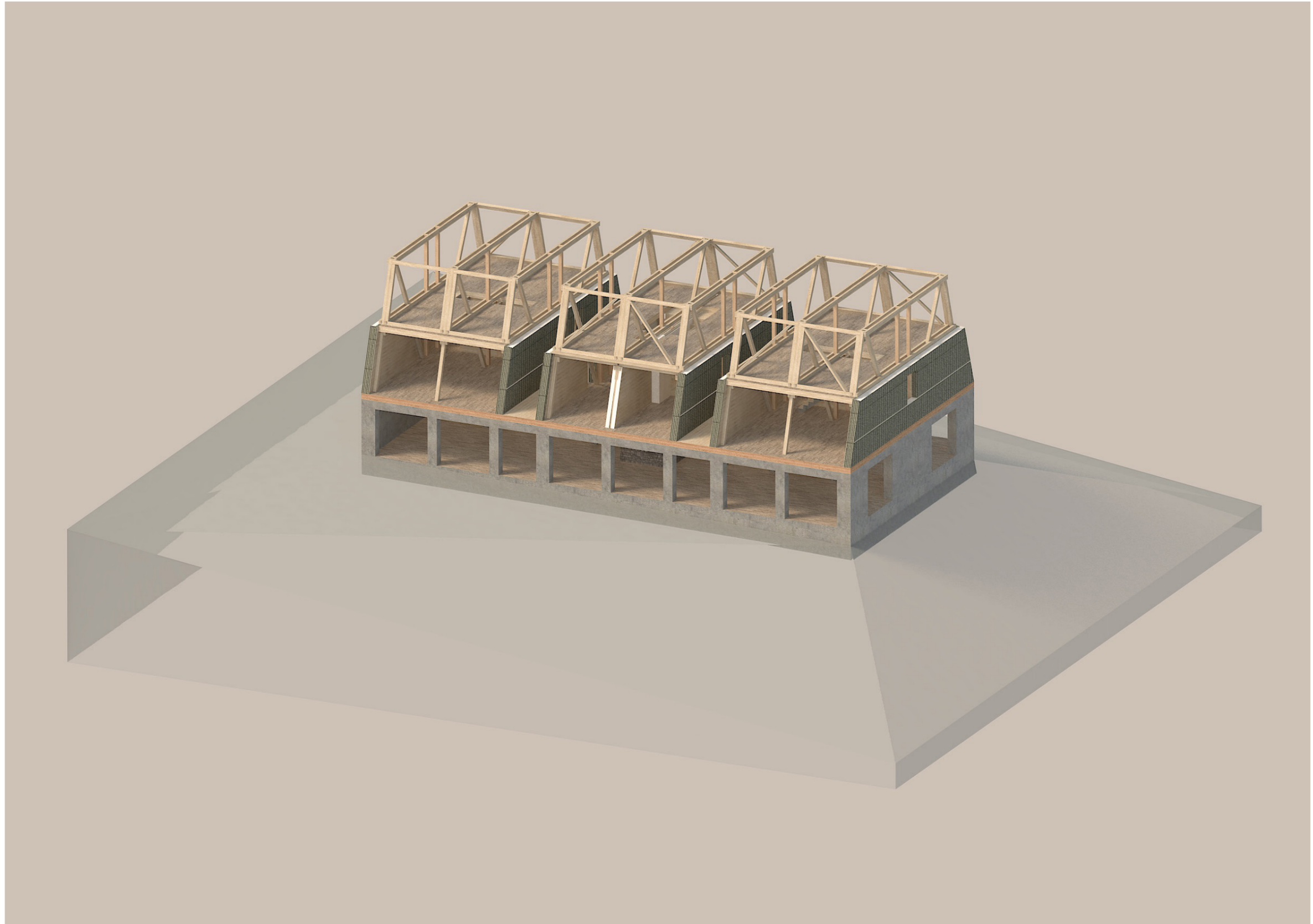
Bauablauf | Rahmenkonstruktion 1. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



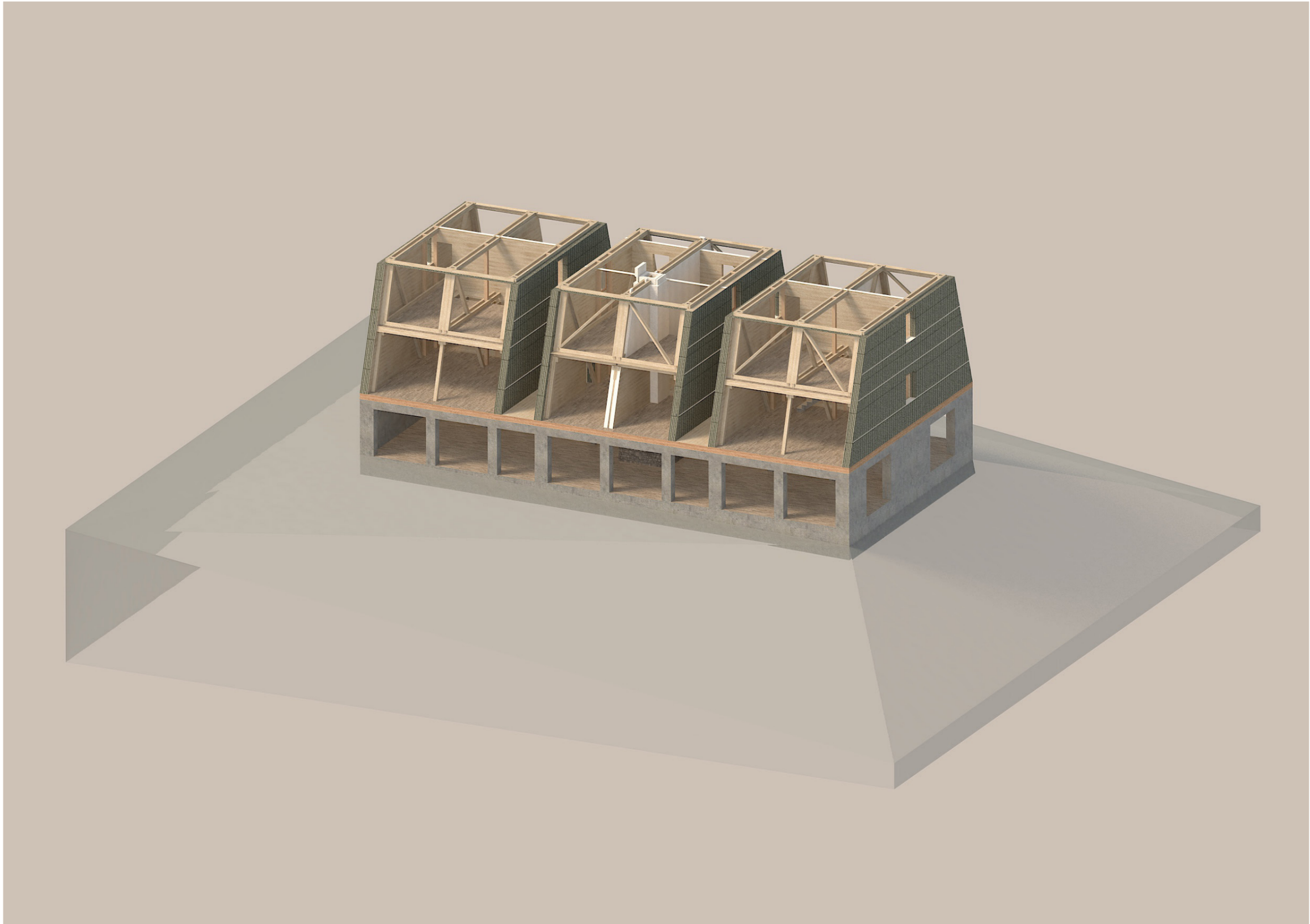
Bauablauf | Wandelemente 1. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



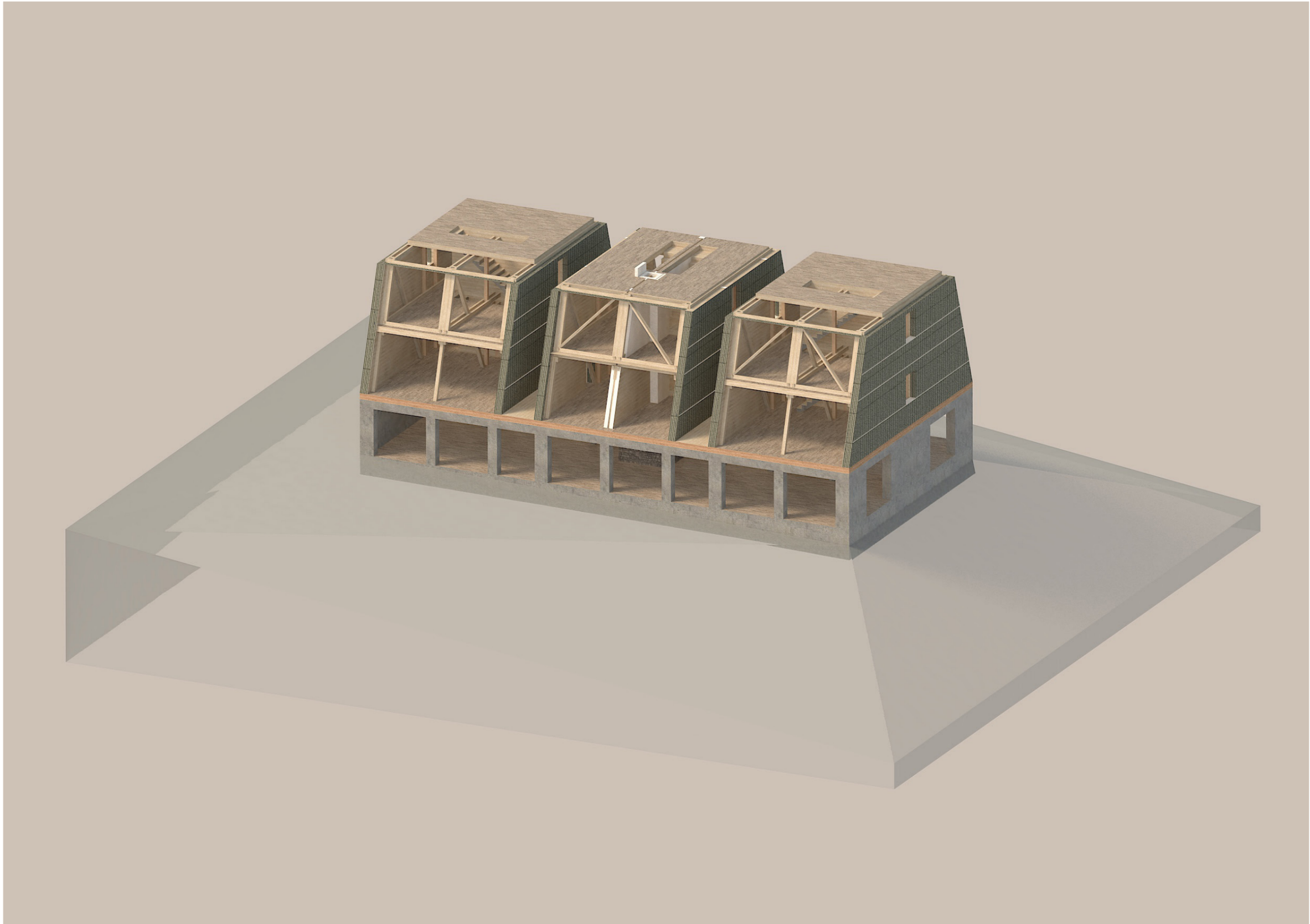
Bauablauf | Decke 1. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



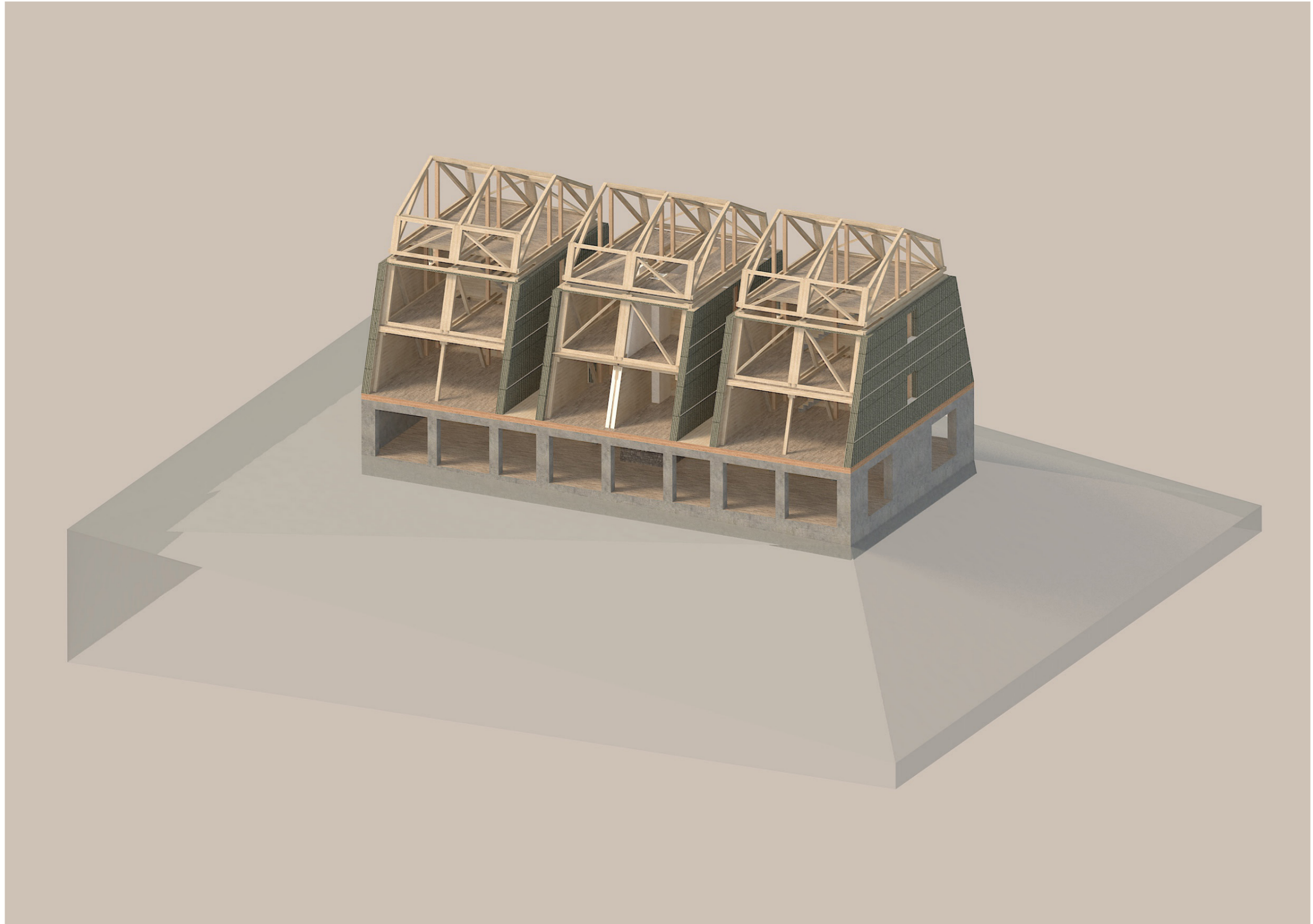
Bauablauf | Rahmenkonstruktion 2. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



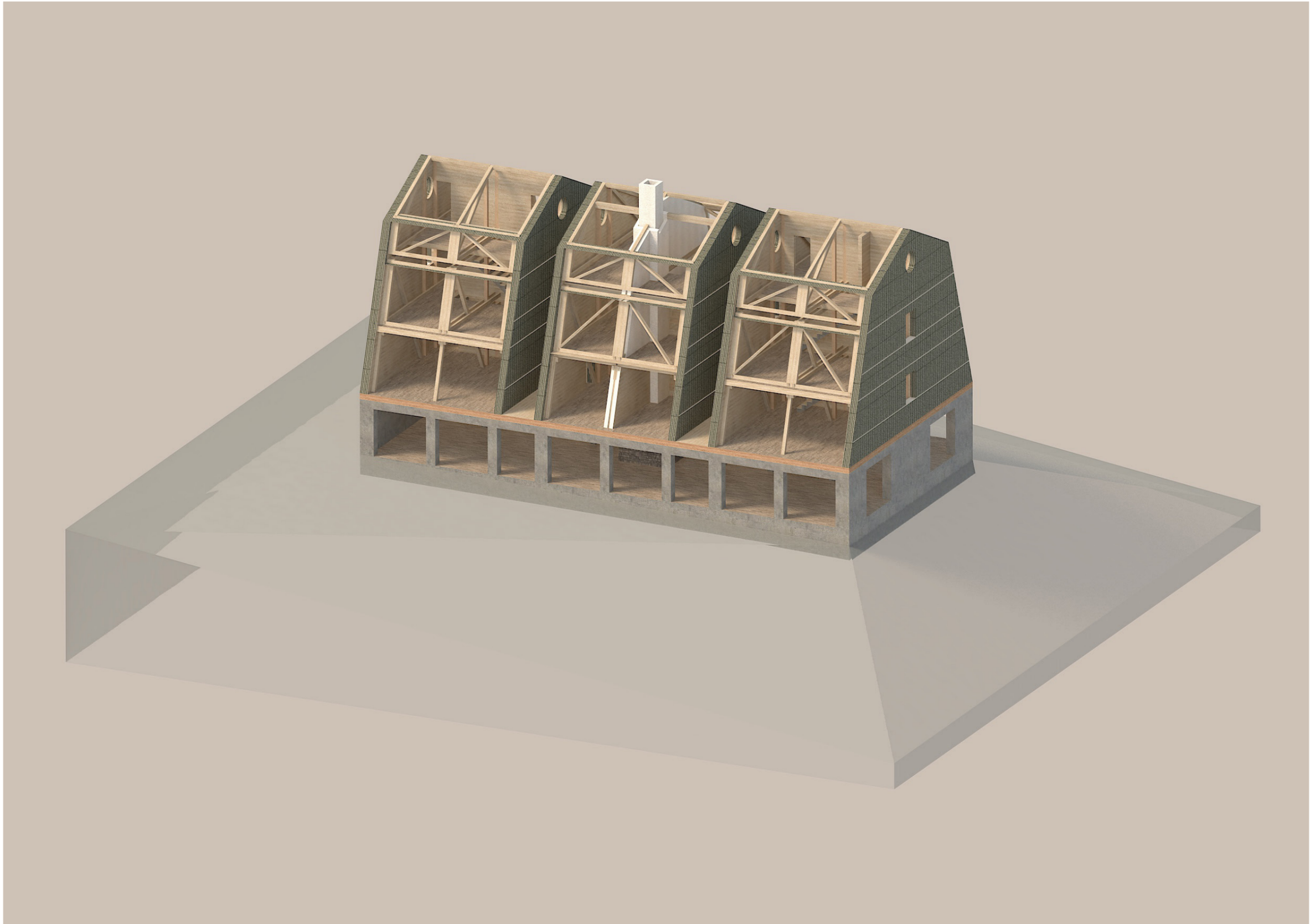
Bauablauf | Wandelemente 2. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



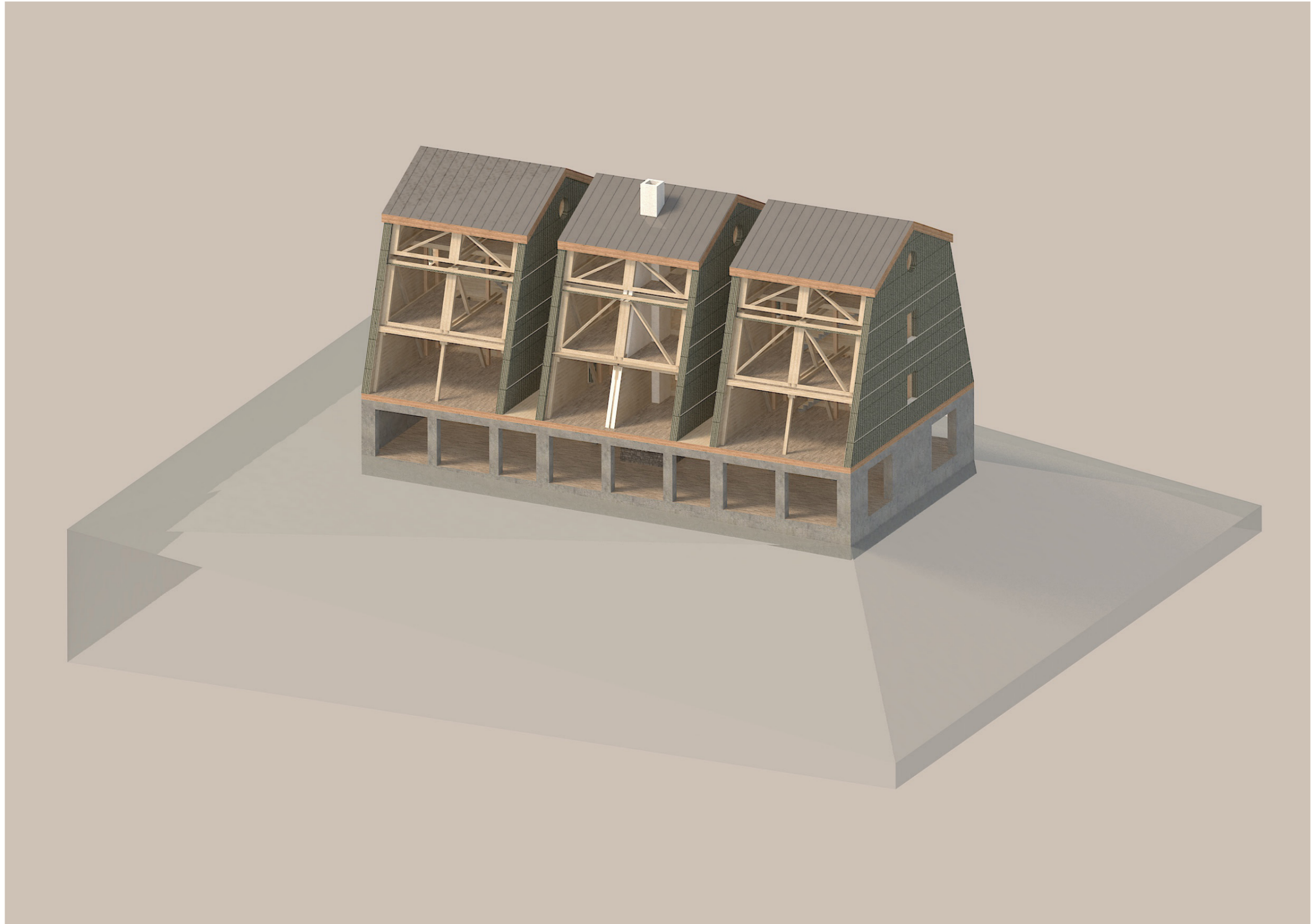
Bauablauf | Decke 2. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



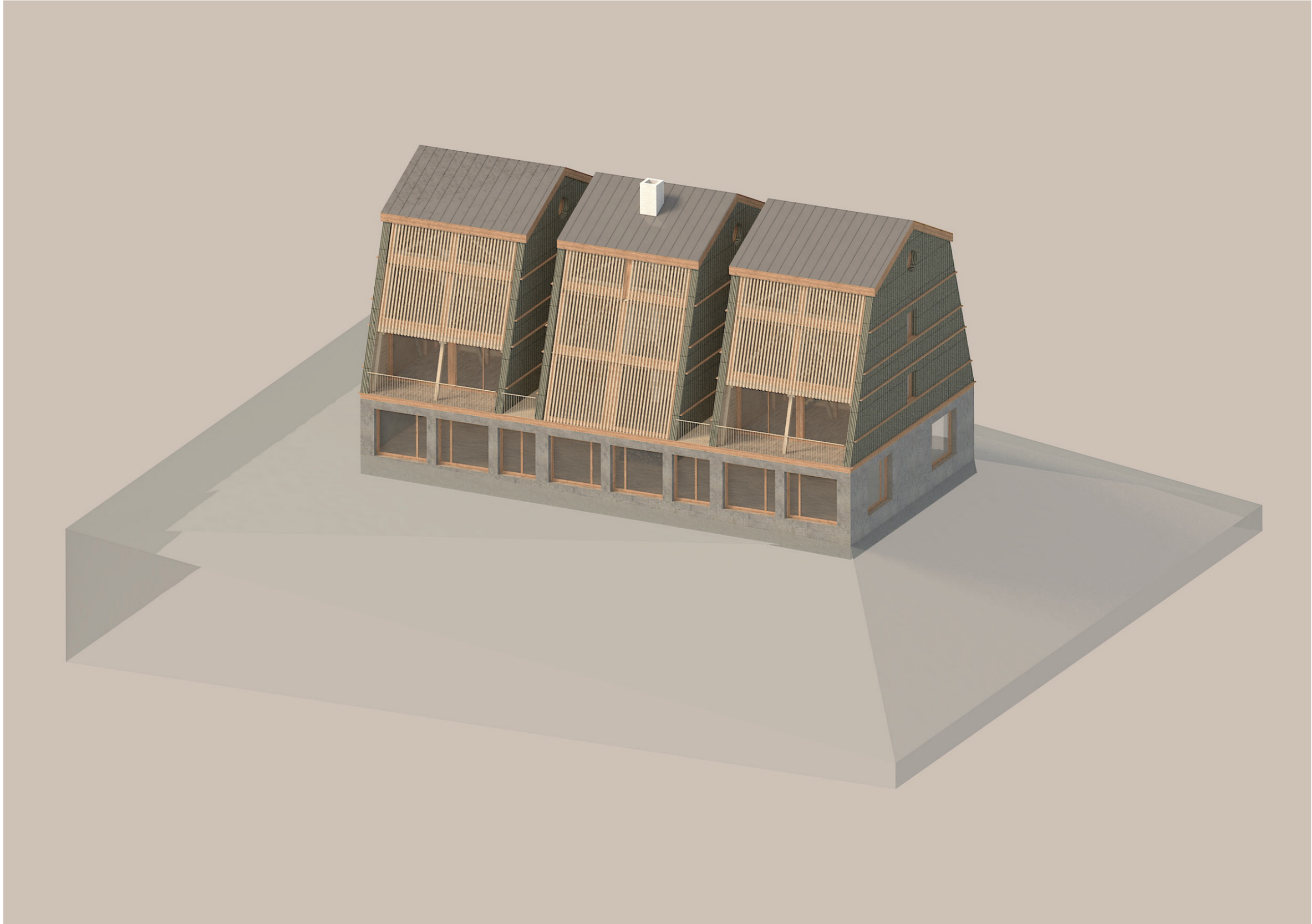
Bauablauf | Rahmenkonstruktion 3. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



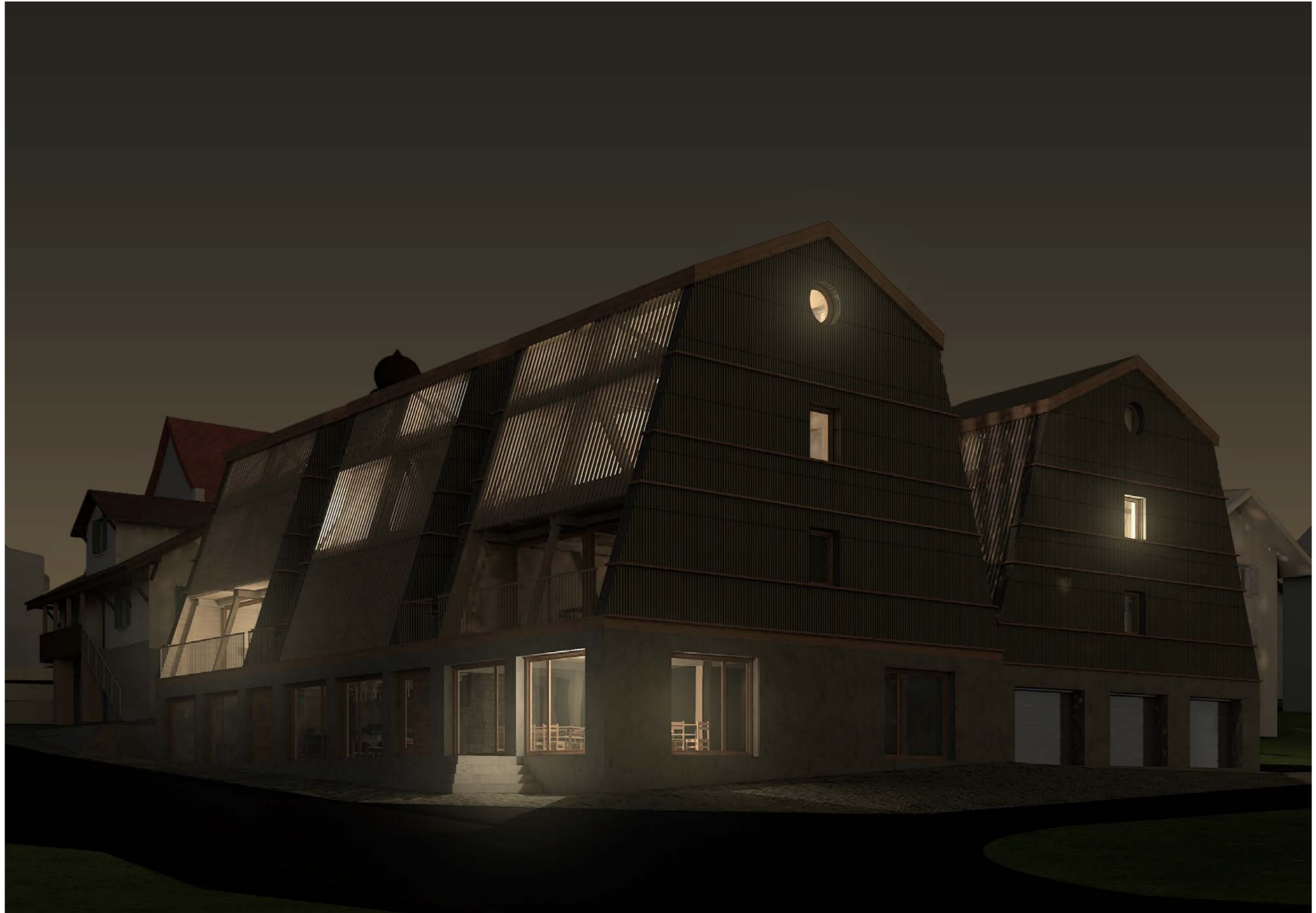
Bauablauf | Wandelemente 3. Obergeschoss
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Baublauf | Dach
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Baublauf | Ausbau
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini



Nachtvisualisierung
Bachelor-Thesis Architektur
Janick Hutter
FS21- Studio Bellorini