

# Neubau Wohnhäuser

Rubigen

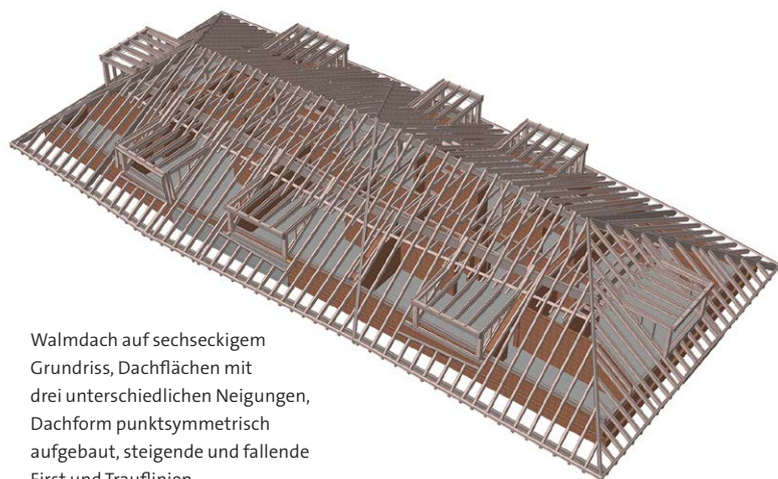


12/2021, © Carolina Plasecki Fotografie, blend.ch



Im Rahmen des Neubauprojekts der Stiftung Humanus-Haus wurden die Dachstöcke der Häuser A und C aus Holz erstellt. Die beiden dreistöckigen Massivbauten haben besonders komplexe Dachformen, die es passgenau zu fertigen galt.

Unser Auftrag beinhaltete unter anderem die Planung und Umsetzung des Dachtragwerks und den gesamten Holzbau im Dachgeschoss bis und mit Konterlattung. Dank fortschrittlicher Arbeitsmittel konnten die Bauteile für das komplexe Werk millimetergenau vorgefertigt werden. Zum Schluss kamen unsere Spengler zum Einsatz: sie fassten die Dachschlepper mit Metall ein und montierten die Dachrinnen.



Walmdach auf sechseckigem Grundriss, Dachflächen mit drei unterschiedlichen Neigungen, Dachform punktsymmetrisch aufgebaut, steigende und fallende First und Trauflinien

## Bauherrschaft

Stiftung Humanus-Haus, Rubigen

## Architektur

HBR Architekten AG, Thun

## Holzbauingenieur

Boss Holzbau AG, Thun

## Projektleitung Boss Holzbau AG

Büro: Bernhard Koch  
Bau: Daniel Mühlematter,  
Markus Kaufmann

## Kosten und Termine

- Auftragsvolumen:  
Holzbau CHF 356'000.–,  
Spenglerei CHF 155'000.–
- Ausführung:  
Oktober 2020 bis Mai 2021

## Ausgeführte Arbeiten

- Zimmerarbeiten:  
Dachtragwerk, Unterdach,  
Konterlattung
- Spenglerarbeiten: Schlepper,  
Dachrinnen, Blitzschutz

## Besonderes

- Walmdach mit ausgefallener  
Dachform
- Ausführung des Auftrages  
gemeinsam mit Küber  
Holzbau AG (Bedachung,  
Innenausbau, Dämmung,  
Vordach)