



## Wohnüberbauung Hofstattweg, Kirchberg

In Kirchberg am Hofstattweg wurden 12 dreigeschossige Bauten als Überbauung realisiert, welche in den unteren zwei Geschossen als Massivbau ausgeführt wurden. Das Attikgeschoss wurde dann der Leichtigkeit halber in Holzbauweise erstellt.

### Architekt:

Implenia Generalunternehmung AG, Bern

### Bauherr:

Implenia Generalunternehmung AG, Bern

### Dachaufbau von aussen

- Extensive Begrünung 80 mm
- Schutzlage
- Flachdachfolie
- Überdämmung 40 mm
- Rohspundschalung Fi/Ta 21 mm
- Balken 240 mm
- Dämmung 240 mm
- Dampfbremse
- Lattenrost
- GKP 12.5 mm

### Aufbau Aussenwand von innen:

- Formboardplatte 10 mm
- Hinterlüftungslatte 30 mm
- Weichfaserplatte 22 mm
- Ständer 160 mm
- Dämmung 160 mm
- OSB
- Platte 15 mm
- Lattenrost 40 mm
- GKP 15 mm