



EFH Bitterli, Heriswil

Wo einst ein alter Schopf stand, wurde ein moderner Neubau realisiert. Das bestehende Gebäude wurde abgerissen, wobei der untere Teil, ein Gewölbekeller erhalten blieb. Entstanden ist ein behagliches 2½-Zimmer Einfamilienhaus mit integrierter Garage.

Architekt:

Otto Bitterli, Heriswil

Bauherr:

Otto Bitterli, Heriswil

Dachaufbau von aussen:

- Begrünung 40 mm
- Wasserfolie 4 mm
- Gefällsdämmung 80 mm
- Dämmung 80mm
- Dampfsperre
- Dreischichtplatte 27 mm
- Konstruktion 80x160 mm
- Dämmung 60 mm
- Dreischichtplatte 19 mm

Aufbau Aussenwand von innen:

- Gipsfaserplatte 15 mm
- Lattung, vertikal 50x60 mm
- Dämmung 50 mm
- OSB-Platte 15 mm
- Konstruktion, 60x180 mm
- Dämmung 180 mm
- Weichfaserplatte 35 mm
- Lattung, vertikal 30 mm
- Lattung, horizontal 30 mm
- Fassadenschalung, vertikal 20 mm

Deckenaufbau von oben:

- Parkett 14 mm
- Dreischichtplatte 27 mm
- Konstruktion 60x160 mm
- Dämmung 60 mm
- Dreischichtplatte 19 mm

