



Umbau Bauernhaus Aeberhard, Mülchi

Ein bestehendes Bauernhaus wurde neu in zwei Wohnungen umgebaut. Aussen durfte die Fassade kaum verändert werden da das Gebäude unter Denkmalpflege steht. Insbesondere die Abtragung und Umleitung der Statik erforderte unkonventionelle Lösungen. Die geringen Geschosshöhen wurden auf eine angenehme Höhe umgebaut. Das alte Stöckli ist in ein grosszügiges Gartenhaus umgebaut worden, welches mit der grossen Schiebetür direkt auf die herrschenden Wetterverhältnisse angepasst werden kann. Mit viel Freude und gutem Materialgespür wurde wunderbaren Wohnraum geschaffen.

Architekt:
hugispirigarchitekten, Oberdorf

Bauherr:
Daniel Aeberhard, Mülchi

Dachaufbau von aussen:

- Ziegel mit Lattung 30 x 50 mm
- Konterlatte 50 x 60 mm
- Unterdach 22 mm
- Schalung 27 mm Rauspund
- Konstruktion teils neu, teils bestehend
- Dämmung über Estrichboden

Aufbau Aussenwand von innen:

- Verkleidung mit Gipsfaserplatte und Altholztafer
- Rost 60 mm
- Dampfbremse feuchtevariabel
- Dämmung 140 mm Steinwolle zwischen Konstruktion
- Dämmung vollflächig über bestehende Aussenwand
- bestehende Aussenwand in Holzbau

Deckenaufbau von oben:

- Parkett oder Keramikboden
- Unterlagsboden mit Trittschalldämmung
- Dreischichtplatte 27 mm im Verbund
- Konstruktion 120 x 240 mm teils liegend a= 330 mm
- Dämmung Hohlraum zwischen Konstruktion
- Altholzdecken auf Lattenrost montiert