



Aufstockung R. Nussbaum AG, Olten

Das Bürogebäude wurde durch eine Aufstockung auf den bestehenden Estrichboden erweitert. Die Aufstockung umfasst eine Grösse von 35.40 x 23.75 m. Durch den gekapselten Treppenhaus-Aufbau wird der Zugang zur Dachterrasse ermöglicht. Der Innenausbau erfolgte bauseits.

Architekt:

W. Thommen AG, Olten

Bauherr:

R. Nussbaum AG, Olten

Dachaufbau von aussen:

- Extensivbegrünung 60 mm
- Überdämmung und Gefällsdämmung
- Bauzeitabdichtung
- DSP mit Pressverbund 27 mm
- Rahmenholz 360 mm
- Hohlraumdämmung 80 mm
- DSP mit Pressverbund 27 mm
- Abgehängte Decke

Aufbau Aussenwand von innen:

- Gipsfaserplatte 15 mm
- Rahmenholz 220 mm
- Wärmedämmung 220 mm
- OSB-Platte 18 mm
- Beplankung

