

BAU

- FUNKTION
- PHYSIK
- BIOLOGIE GmbH

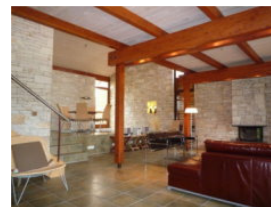
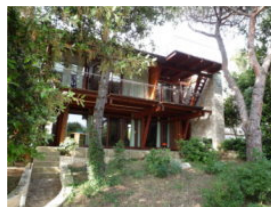
Münchhausenstr. 16
81247 München

☎ 0049-89-85 66 34 79

☎ 0049-89-85 95 014

✉ info@bau-goetz.de

www.bau-goetz.de



Projekt-Beispiele

Villa Ola & Pit, Val de Lesso bb, Rovinj, Istrien

Villa mit istrianischen Steinwänden

Vom Guardian unter "Five best architect'houses" empfohlen: [Website des Guardian](#)

Planung 1978/1980, Baudurchführung Rohbau 1979/1982, Fertigstellung 2003/2004

**Architektur/
Konstruktion/
Bauleitung** Dipl.Ing.Arch.
Olivera Götz
Wendelsteinstr. 19c
82166 Gräfelfing

Statik Dipl. Ing.
Schneider,
Traunstein

**Energiekonzept/
Solartechnik** Christeva Sonnenenergietechnik GmbH
Wirthfeldweg 10,
82054 Sauerlach

Randdaten Grundstück 750 m² in Pinienwaldsiedlung von Rovinj, 150 m vom Strand,
Ausmaß der Anlage : ca. 11,50 m x 17,00 m,
Wohn- und Nutzfläche : ca. 450 m²,
Raumhöhen (Wohnbereich) : 2,5 – 5,3 m,

