



© Andreas Buchberger

Das Haus um den Baum wurde L- förmig mit einem Nebengebäude direkt an der nördlichen Grundstücksgrenze errichtet. Eine zur Straße hin errichtete Sichtbetonwand bildet eine hofartige Situation. Der Baumbestand, zum einen ein alter Kirschbaum in der Mitte des Grundstückes und zum anderen auch jener der Nachbargrundstücke, wurde in das Konzept miteinbezogen.

Jeder einzelne Innenraum erhält seinen eigenen Außenbezug. Die Räume des Nebengebäudes - „des Kellers“ - sind direkt von den Wohnräumen aus zugänglich. Zentral im Erdgeschoss, am Schnittpunkt der beiden Gebäudeteile liegt die Küche. Von ihr aus sind sämtliche Innen- und Außenbereiche einschließlich einer Sichtachse bis zum Eingangstor einsehbar. Durch gestaffelte Raumhöhen im Erdgeschoss - Eingangsbereich 2,50 m, Wohnbereich 3,10 - gelangt man etappenweise in die Rückzugsräume in das Obergeschoss.

Die Konstruktion des Niedrigenergiehauses besteht im Erdgeschoß aus einer Ziegelmassivbauweise mit Stahlbetonelementen - im Bereich der Auskragung im Eingangsbereich mit 50cm hohen Stahlträgern verstärkt. Das Obergeschoß wurde mit einer Holzkonstruktion (TJI System) ausgeführt.

Text: Martin Ertl

Haus wa.pa.

Defreggerstr. 25
3100 St. Pölten, Österreich

ARCHITEKTUR
ertl und henzl

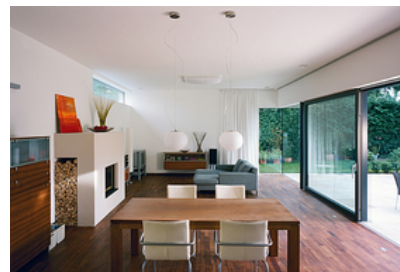
FERTIGSTELLUNG
2006

SAMMLUNG
**ORTE architekturnetzwerk
niederösterreich**

PUBLIKATIONSDATUM
19. Dezember 2007



© Andreas Buchberger



© Andreas Buchberger



© Andreas Buchberger

Haus wa.pa.**DATENBLATT**

Architektur: ertl und henzl (Franz Henzl, Martin Ertl)

Fotografie: Andreas Buchberger

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2005 - 2006

Fertigstellung: 2006

Grundstücksfläche: 808 m²

Nutzfläche: 280 m²

Bebaute Fläche: 245 m²



© Andreas Buchberger



© Andreas Buchberger