



© Margherita Spiluttini

1/2

Wohnanlage Mooserkreuz

Mooserkreuz
6580 St. Anton am Arlberg, Österreich

ARCHITEKTUR

Raimund Rainer
Andreas Oberwalder

BAUHERRSCHAFT

Gemeinde St. Anton
Errichtergemeinschaft Mooserkreuz

TRAGWERKSPLANUNG

Anton Rödlach

FERTIGSTELLUNG

1998

SAMMLUNG

Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM

14. September 2003



Die Anlage aus vorläufig sechs Doppelhäusern (im Endausbau 20 Doppelhäuser) mit je einer Haupt- und einer Einliegerwohnung verdient aus mehrfachen Gründen eine besondere Anerkennung.

Erstens gibt das Konzept eine konstruktive Antwort auf das Problem der Zersiedelung der touristisch hochbelasteten Zonen in den Alpen, das variabel nutzbare Einfamilien-Einheiten zu einer markanten, einprägsamen, jedoch lockeren und durchlässigen Großform verbindet und somit einen ruhigen und ordnenden Akzent in das Ortsbild und die Landschaft bringt.

Zweitens wurde eine sozial interessante und verträgliche Ausgewogenheit von öffentlicher Präsenz (Gesamterscheinung) und privatem Lebensraum (Selbtausbau der Häuser) gefunden, die Vorbildcharakter hat.

Drittens wurde durch eine intelligente Erschließung (auch über eine Tiefgarage) eine gute Verbindung zu Häusern für extreme klimatische Bedingungen geschaffen. Dabei wurden Umraum und Landschaft optimal geschont und eine Wohnstraße geschaffen, die die Qualität eines Dorfplatzes erhalten wird.

Insgesamt ist die Errichtung dieser Anlage eine soziale Lösung des Wohnproblems in einer Region, in der sich Einheimische immer weniger leisten können, für sich humane Wohnbedingungen zu schaffen. (Text: Friedrich Achleitner)

Bauweise: 20 Doppelhäuser (im Endausbau) und Mietswohnhaus mit zentraler Hackschnitzelheizung und Solaranlage (70 m²): Niedrigenergiehäuser, Massivbau mit Holzfassade und Loggien.

Verwendete Materialien:

Tragende Wände: Hohlziegelmauerwerk 18 cm

Zwischenwände: Zwischenwandsteine 10 cm

Geschoßdecken: Ortbetondecken.



© Margherita Spiluttini



© Margherita Spiluttini



© Margherita Spiluttini

Wohnanlage Mooserkreuz

Dachkonstruktion: Fertigteildecke mit aufgesetzter Holzkonstruktion (Dämmebene).
 Dacheindeckung: Bitumendach - schieferbestreut.
 Fassadenverkleidung: sägeraue, unbehandelte vertikale Lärchenholzschalung.

DATENBLATT

Architektur: Raimund Rainer, Andreas Oberwalder
 Mitarbeit Architektur: Markus Danzl, Sebastian Neuschmid
 Bauherrschaft: Gemeinde St. Anton, Errichtergemeinschaft Mooserkreuz
 Tragwerksplanung: Anton Rödlach
 Fotografie: Margherita Spiluttini

Haustechnik-Planung: Max Nötzold, Schönwies
 Elektro-Planung: Franz Stark, Ried

Funktion: Wohnbauten

Ausführung: 1997 - 1998



© Margherita Spiluttini



© Margherita Spiluttini



© Margherita Spiluttini



© Margherita Spiluttini