



© Markus Gasser

Wie immer in den Bergen spielen das Gelände, die Diffusion zwischen Siedlung und Landschaft, die Licht- und Klimaverhältnisse eine große Rolle, wenn Architektur entsteht. Heinz, Mathoi und Strelia haben es von Beginn ihrer Karriere an verstanden, auch größere Raumfolgen präzise aus diesen Kriterien des Bauplatzes zu entwickeln, sich damit, wie hier, bei Wettbewerben durchzusetzen. Der Begriff „autochthon“ für solche Ansätze ist irreführend, wird er doch als Verwurzelung in lokaler Formtradition verstanden. Die örtliche Differenzierung kultureller Schemata entsteht im anonymen wie im modernen Bauen aus dem technischen Reagieren auf universelle Parameter, die sich im Gebirge eben viel schärfer zeigen als anderswo. Der Bau in Igls hält den Umriss so kompakt wie möglich, geht mit dem Hang, nicht weil der „so schön“ ist, sondern optimiert aus dessen Geometrien die Licht-, Sicht- und Wegqualitäten des Programms. Nach wie vor sehenswert. (aus: Bauen in Tirol seit 1980, Otto Kapfinger)

Volksschule

Habichtstraße 9
6080 Igls, Österreich

ARCHITEKTUR
Heinz & Mathoi & Strelia

BAUHERRSCHAFT
Stadt Innsbruck

TRAGWERKSPLANUNG
Wolfgang Redlich

FERTIGSTELLUNG
1989

SAMMLUNG
aut. architektur und tirol

PUBLIKATIONSdatum
14. September 2003



© Markus Gasser

Volksschule

DATENBLATT

Architektur: Heinz & Mathoi & Strelt (Karl Heinz, Dieter Mathoi, Jörg Strelt)

Mitarbeit Architektur: Arthur Pfeifer

Bauherrschaft: Stadt Innsbruck

Tragwerksplanung: Wolfgang Redlich

Funktion: Bildung

Ausführung: 1987 - 1989

PUBLIKATIONEN

Otto Kapfinger: Bauen in Tirol seit 1980, Ein Führer zu 260 sehenswerten Bauten,
Hrsg. aut. architektur und tirol, Verlag Anton Pustet, Salzburg 2002.