



© obermoser arch-omo

Der südliche Anbau an die in den 1980er Jahren erweiterte Schule aus den 1950er Jahren bringt als Gelenk zwischen Alt und Neu die hohe, verglaste Pausenhalle sowie vier zusätzliche Klassenräume und einen als Mehrzwecksaal nutzbaren Gymnastikraum. Das ansteigende Gelände ist zur Minimierung des sichtbaren Volumens und zur leichten Verbindung zwischen den beiden Bauten über Rampen ausgenutzt. Der große Saal ist dreiseitig eingegraben, wird aber durch den südseitigen Lichtgraben und das schräge Fensterband im Norden sehr gut belichtet. Auch die hohe, innere Schrägwand des neuen Traktes reagiert auf den Geländesprung, schafft mehr Luft beim Anschluss zum Altbau, bewirkt das südseitige Auskragen der oberen Klassenebene und einen schönen, die Erschließung zusammenfassenden Luftraum mit Panoramaverglasung an der Gangseite. Obwohl die Betonschräge auch kritische Punkte zeigt - ein starker Fluss zwischen Bau und Grün. (aus: Bauen in Tirol seit 1980, Otto Kapfinger)

## Volksschule - Zubau

Mühlweg 12  
6401 Inzing, Österreich

ARCHITEKTUR

**Johann Obermoser**

BAUHERRSCHAFT

**Gemeinde Inzing**

TRAGWERKSPLANUNG

**Christian Aste**

FERTIGSTELLUNG

**1995**

SAMMLUNG

**aut. architektur und tirol**

PUBLIKATIONSDATUM

**14. September 2003**



## Volksschule - Zubau

### DATENBLATT

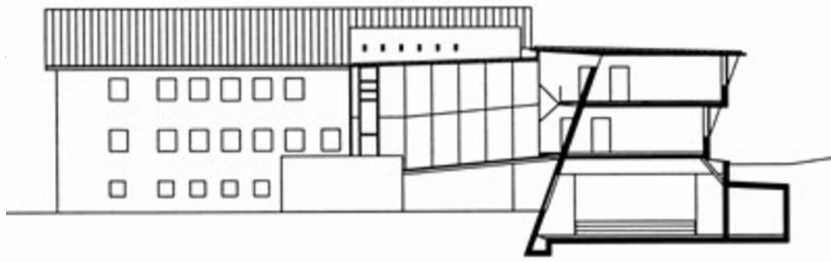
Architektur: Johann Obermoser  
Mitarbeit Architektur: Christoph Neuner  
Bauherrschaft: Gemeinde Inzing  
Tragwerksplanung: Christian Aste

Maßnahme: Erweiterung  
Funktion: Bildung

Planung: 1993  
Ausführung: 1994 - 1995

### PUBLIKATIONEN

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



Volksschule - Zubau

Projektplan