

Turnsaal Volksschule Neumarkt

Kirchenstraße 4
5202 Neumarkt am Wallersee, Österreich

Die Situierung des Projektes an der nördlichen Grundstücksseite erfolgt unter dem Gesichtspunkt eines sparsamen Grundflächenverbrauches und belässt einen großen Teil des Grünbereiches. Der Baukörper erfährt eine subtile Gliederung in der Gebäudehöhe und begleitet tangential den Straßenverlauf. Die vorgeschlagene Steganbindung nimmt die gekrümmten Verkehrsflächen auf und verbindet die bestehende Volksschule mit der neuen Turnhalle.

Mit viel Tageslicht windet sich der Steg zum Turnen, die Kinder bewegen sich oberirdisch, denn sie sind „weder Regenwurm, noch Maulwurf“. (Text: Architekten)

ARCHITEKTUR
FLEOS architektur

BAUHERRSCHAFT
Gemeinde Neumarkt am Wallersee

TRAGWERKSPLANUNG
IBB ZT GmbH

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT
SABAG

FERTIGSTELLUNG
2005

SAMMLUNG
Initiative Architektur

PUBLIKATIONSDATUM
17. August 2006



Turnsaal Volksschule Neumarkt**DATENBLATT**

Architektur: FLEOS architektur (Gudrun Fleischmann, Thomas Oswald)

Mitarbeit Architektur: Tamara Alt, Gerhard Pfundner

Bauherrschaft: Gemeinde Neumarkt am Wallersee

Tragwerksplanung: IBB ZT GmbH

Mitarbeit Tragwerksplanung: Norbert Bauregger

örtliche Bauaufsicht: SABAG

Mitarbeit ÖBA: Peter Rosenstatter

Funktion: Bildung

Wettbewerb: 2003

Planung: 2003 - 2005

Fertigstellung: 2005

Grundstücksfläche: 600 m²

Bruttogeschoßfläche: 995 m²

Nutzfläche: 616 m²

Bebaute Fläche: 491 m²

Umbauter Raum: 3.379 m³

Baukosten: 1,1 Mio EUR