

SITUATION

Architekten
ARGE BMBK

Blatter + Müller,
dipl. Arch. ETH SIA
Binzstrasse 12,
8045 Zürich
www.blattermueller.ch

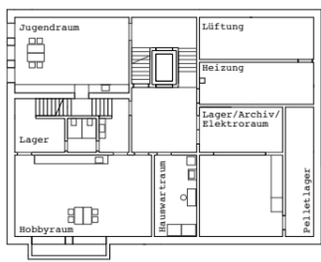
Bischoff Kopp,
dipl. Arch. ETH SIA
Bienenstrasse 20,
8570 Weinfelden
www.bischoffkopp.ch

Baudaten

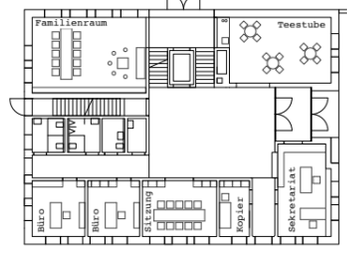
Wettbewerb: 2006
Ausführung: 2010-2011
Bauvolumen: 5100 m³ (SIA 416)
Baukosten: CHF 4.3 Mio
Bauherrschaft: Evang.Kirchgemeinde Fehraltorf



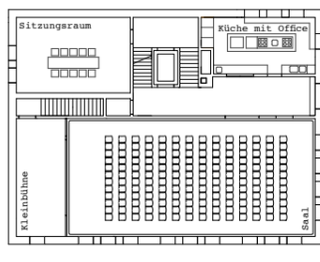
Lage, Grösse und weitgehend sogar der Ausdruck des neuen Kirchgemeindezentrums, sind durch die ortsbildrelevanten Kriterien eines Ersatzbaus in der Kernzone vorbestimmt. Das neue Volumen fügt sich in das radiale Ensemble aus Kirche, ehemaligem Schulhaus, Gemeindehaus und Wohnhäuser ein. Die Situation schafft im dörflichen Bild klare Hierarchien bezüglich Öffentlichkeit, die sich in der Gestaltung der Aussenräume und den Eingangssituationen manifestieren. Traditionelle bäuerliche und zeitgemässe Gestaltungselemente bilden eine Einheit. Die Fenster sind rhythmisch zu Fensterbändern zusammengefasst und verfügen über ornamentale Einfassungen in Beton. Diese übernehmen einerseits das Bild der traditionellen Fensterläden, andererseits wirken sie entgegen der restriktiven Bauordnung als verspieltes und identitätsstiftendes Element und schaffen einen Kontrapunkt zur althergebrachten Charakteristik des Ortes. Das Haupteingangsgeschoss wird durch das Foyer mit allseitigem Blickbezug geprägt und umfasst die Verwaltungsräume sowie eine Teestube mit Aussenbezug zum Eingangshof. Ein Zwischengeschoss garantiert sowohl die direkte Anbindung an die halbgeschossig versetzte Kirche als auch den unmittelbaren Bezug des Familienraumes zur Kirchwiese. Im Obergeschoss liegt das eigentliche Zentrum des Hauses, der Kirchgemeindeforum. Mit seiner Ausgestaltung trägt er massgeblich zur Identität des Gebäudes bei. Es ist wiederum ein Spiel zwischen traditionellen und zeitgemässen Elementen.



UNTERGESCHOSS 1:500



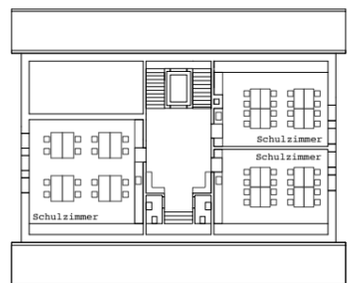
ERDGESCHOSS 1:500



OBERGESCHOSS 1:500



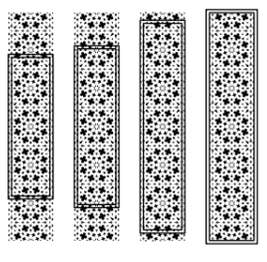
WÄNDE IN SAAL



DACHGESCHOSS 1:500



SCHNITT 1:500



BETONELEMENTE FENSTER



AUSSENWANDANSICHT FENSTER



PROJEKTFOTOS

