

Kirchliche Bauten in Effretikon : Architekt : Ernst Gisel BSA/SIA, Zürich

Autor(en): **E.G.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **46 (1959)**

Heft 8: **Protestantischer Kirchenbau**

PDF erstellt am: **17.05.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-35995>

Nutzungsbedingungen

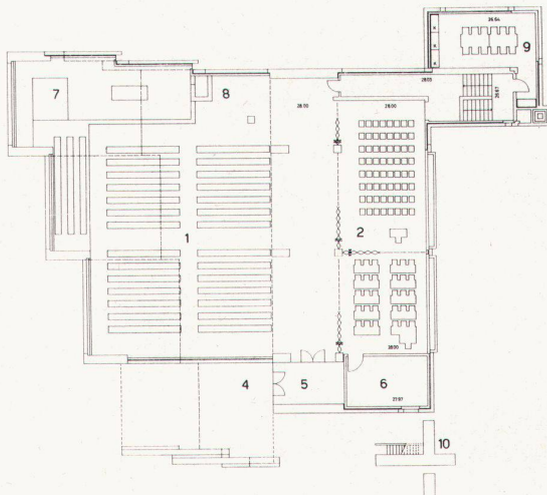
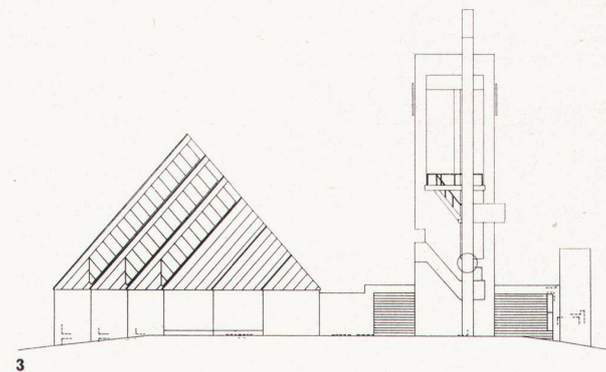
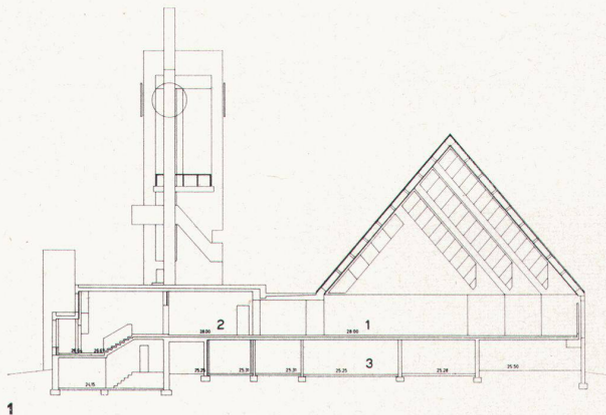
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

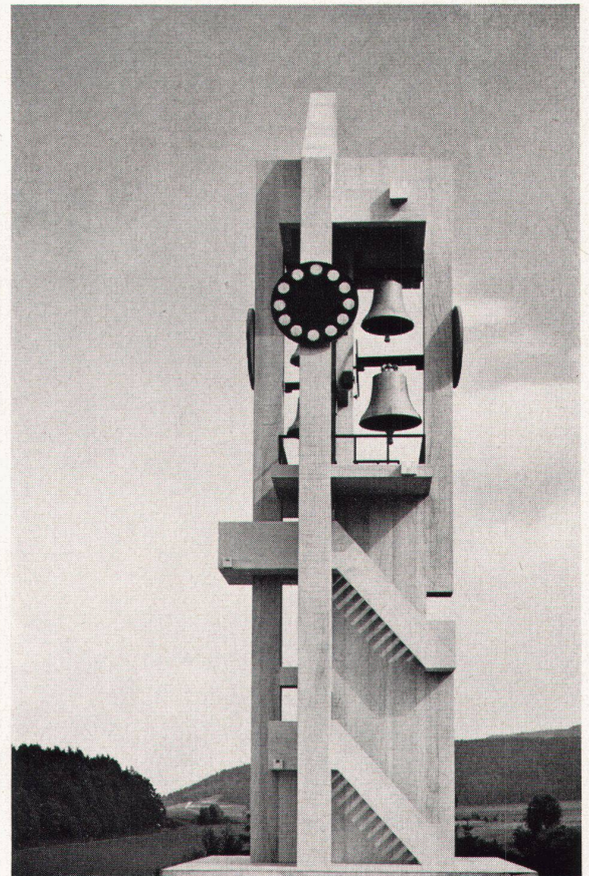
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



- 1 Kirchenraum
- 2 Unterrichtszimmer als Erweiterung
- 3 Keller
- 4 Vorhalle
- 5 Windfang
- 6 Abstellraum
- 7 Orgel
- 8 Kanzel
- 9 Sakristei

4

1, 2, 3, 4
 Querschnitt, Ostseite, Südseite, Erdgeschoß 1 : 600
 Coupe, face est, face sud, rez-de-chaussée
 Cross-section, east and south faces and ground floor



5

Architekt: Ernst Gisel BSA/SIA, Zürich

Die Kirche von Effretikon soll, weithin sichtbar, auf einem freistehenden, zwischen dem alten und dem neuen Dorfteil gelegenen Hügel erstellt werden. Die Kirche mit 450 Plätzen muß durch Einbeziehen der Unterrichtsräume auf 600 Plätze erweitert werden können. Es wurde versucht, für die im Verhältnis zum Hügel ziemlich große Kirche eine möglichst knappe Form zu finden und den Charakter des Hügels auf keinen Fall durch breitgelagerte Baumassen zu verwischen. Durch eine Staffelung in Grundriß, Dach und Giebelwänden findet der Hügel im Baukörper gleichsam seine organische Fortsetzung. An der höchsten Stelle liegt der Eingangsplatz mit dem Turm.

Die Stufung in Grundriß und Aufriß ermöglicht eine blendungsfreie Belichtung des Kirchenraumes von oben und von der Seite. Der Raum öffnet sich sinnvoll auf Kanzel und Abendmahlstisch, hinter denen in der großen Giebelwand das Motiv der Staffelung ausklingt. Die Hauptwand erhält dadurch eine plastische Gliederung, die durch die Stellung der Kanzel aufgenommen wird. Die Orgel steht in einer durch die Stufung des Raumes entstandenen Nische.

Für die Ausführung ist eine massive Sichtbetonkonstruktion vorgesehen, die teilweise mit großformatigen Backsteinen ausgefacht wird und bis zu der tief liegenden Traufe führt. Das Dach, ohne Vorsprung, soll als leichte Holzkonstruktion außen mit mittelgrauem Eternit, im Innern mit Holz verkleidet werden. Die senkrechten Teile des Daches, Giebel und Oberlichter, werden mit Kupfer abgedeckt.

E.G.

5

Modellaufnahme des Turmes
 Maquette de la tour
 Model photograph of spire
 Photo: Max Hellstern, Zürich