

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

Band: 46 (1959)

Heft: 8: Protestantischer Kirchenbau

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

Autor: E.G.

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

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

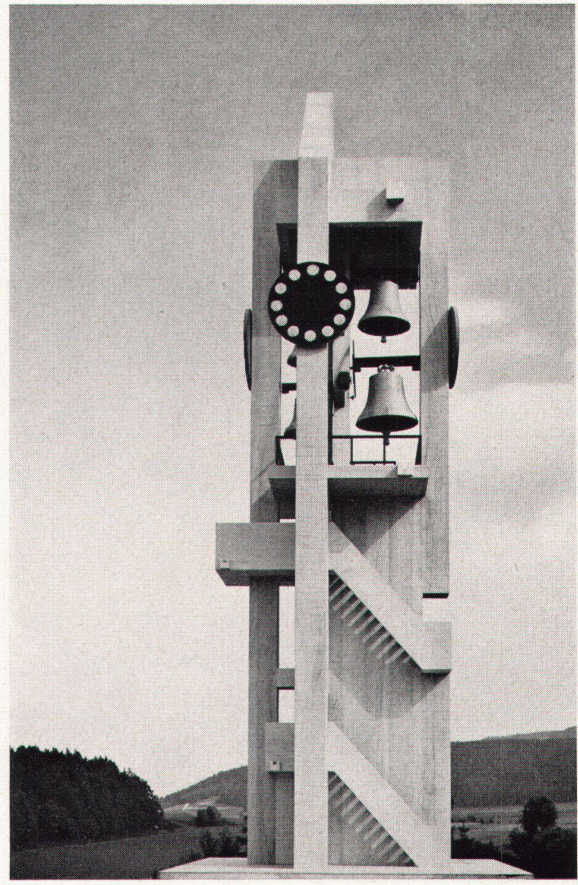
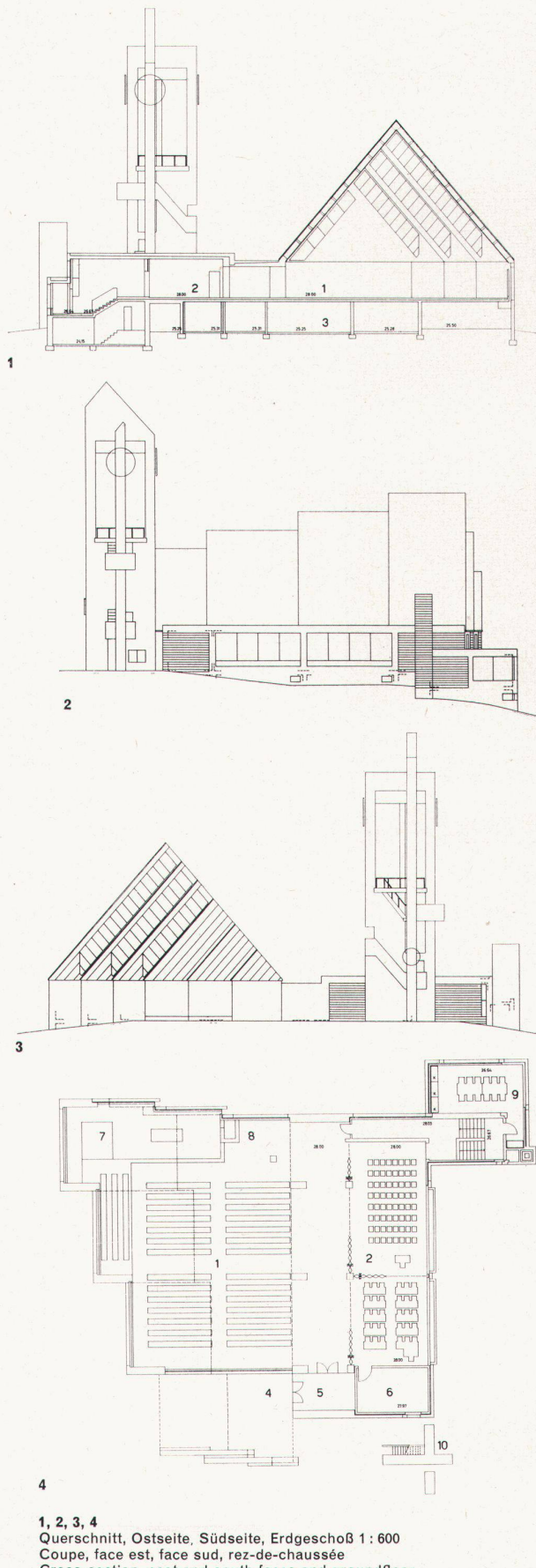
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



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 tiefliegenden 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