

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 80 (1993)  
**Heft:** 4: Funktionale Stadt? = Ville fonctionnelle? = Functional city?  
  
**Rubrik:** Werk-Material

#### **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](#)

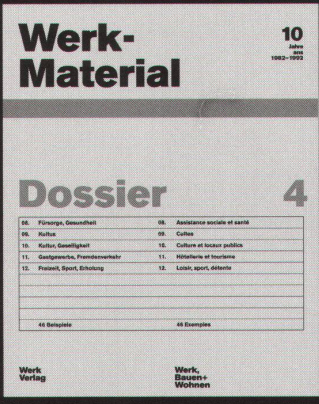
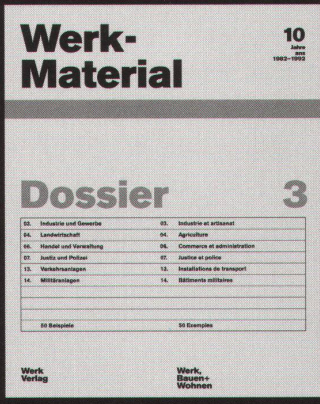
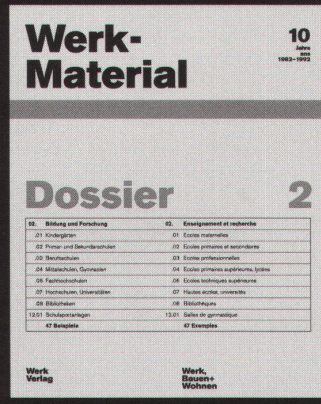
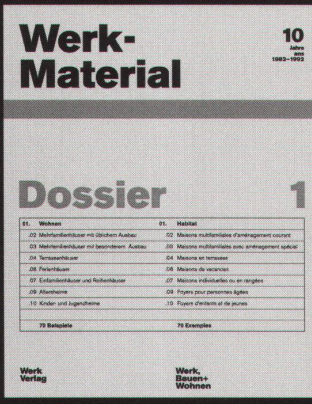
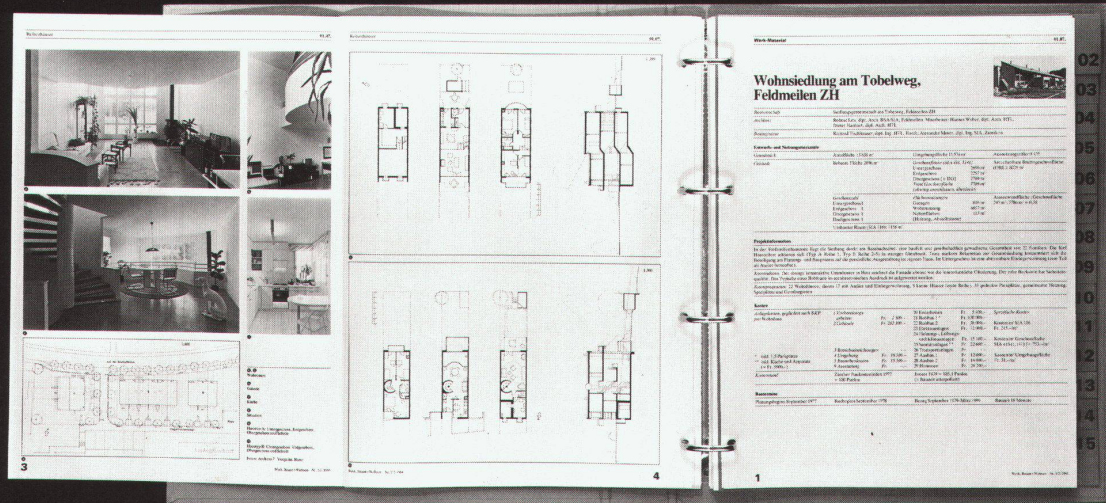
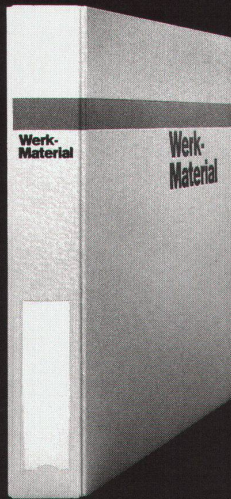
#### **Terms of use**

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:** 13.01.2026

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

# Werk-Material



Bitte  
frankieren  
affranchir  
s.v.p.

Name, Vorname / Nom, prénom

Strasse, Nr. / Rue, no.

PLZ, Ort / Code postal, localité

Datum / Date

Unterschrift / Signature

Werk, Bauen+Wohnen

Abonnentendienst

Zollikofer AG

Fürstenlandstrasse 122

9001 St.Gallen

Bitte  
frankieren  
affranchir  
s.v.p.

Name, Vorname / Nom, prénom

Strasse, Nr. / Rue, no.

PLZ, Ort / Code postal, localité

Datum / Date

Unterschrift / Signature

Verlag Werk AG

Sekretariat

Keltenstrasse 45

8044 Zürich

Bitte  
frankieren  
affranchir  
s.v.p.

Name, Vorname / Nom, prénom

Strasse, Nr. / Rue, no.

PLZ, Ort / Code postal, localité

Datum / Date

Unterschrift / Signature

Verlag Werk AG

Sekretariat

Keltenstrasse 45

8044 Zürich

**Ich bestelle  
ein Abonnement von Werk, Bauen+Wohnen  
(inkl. Bauten-Dokumentation Werk-Material)**

**Adresse des Bestellers:**

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Beruf \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Für Student(inn)en: Studienzeit bis ca. \_\_\_\_\_ Ausbildungsort: \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

**Adresse des Beschenkten:**

Name, Vorname \_\_\_\_\_  
Beruf \_\_\_\_\_  
Strasse, Nr. \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Für Student(inn)en: Studienzeit bis ca. \_\_\_\_\_ Ausbildungsort: \_\_\_\_\_  
Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Den Abonnementspreis für 1 Jahr, in der Höhe von Fr. 165.–  
(Fr. 175.– Ausland) überweise ich, sobald ich die Rechnung erhalten habe.  
Preis für Student(inn)en: Fr. 110.– (Fr. 120.– Ausland)

**Je commande  
un abonnement de Werk, Bauen+Wohnen  
(Werk-Material, la documentation sur le bâtiment compris)**

**Adresse du donneur:**

Nom, prénom \_\_\_\_\_  
Profession \_\_\_\_\_  
Rue, no. \_\_\_\_\_  
Code postal, localité \_\_\_\_\_  
Pour les étudiant(e)s: Fin des études vers le: \_\_\_\_\_ Lieu de formation: \_\_\_\_\_  
Date \_\_\_\_\_ Signature \_\_\_\_\_

**Adresse du bénéficiaire:**

Nom, prénom \_\_\_\_\_  
Profession \_\_\_\_\_  
Rue, no. \_\_\_\_\_  
Code postal, localité \_\_\_\_\_  
Pour les étudiant(e)s: Fin des études vers le: \_\_\_\_\_ Lieu de formation: \_\_\_\_\_  
Date \_\_\_\_\_ Signature \_\_\_\_\_

Je réglerai le montant de l'abonnement pour un an, Fr. 165.–  
(Fr. 175.– pour l'étranger), dès réception de la facture.  
Prix pour étudiant(e)s: Fr. 110.– (Fr. 120.– pour l'étranger)

**Werk-Material  
Abonnenten von Werk, Bauen+Wohnen können bestellen:**

**Werk-Material-Zusatzabonnement**

\_\_\_\_ Jahresabonnement für die zusätzliche Lieferung aller erscheinenden Werk-Material-Dokumentationen, inkl. Jahresverzeichnis, in zwei bis drei Lieferungen Fr. 70.– + Versandspesen

**Werk-Material-Sonderdrucke**

\_\_\_\_ Nachlieferung aller bis Dez. 1992 erschienenen Werk-Material-Dokumentationen (ca. 190 Objekte) Fr. 400.– + Versandspesen

**Einzelne Werk-Material-Dokumentationen**

\_\_\_\_ Expl. Werk-Material, Nr. \_\_\_\_\_, Heft \_\_\_\_\_  
Objekt \_\_\_\_\_ Fr. 10.–/Expl. + Versandspesen

**Werk-Material-Sammelordner**

\_\_\_\_ Sammelordner Werk-Material mit Register und Jahresverzeichnissen Fr. 40.– + Versandspesen  
\_\_\_\_ Sammelordner Werk-Material ohne Register Fr. 30.– + Versandspesen  
\_\_\_\_ Register separat Fr. 15.– + Versandspesen

**Sammelbände 10 Jahre Werk-Material**

\_\_\_\_ Wohnen, Altersheime (66 Beispiele) Fr. 125.– + Versandspesen  
\_\_\_\_ Bildung und Forschung (45 Beispiele) Fr. 95.– + Versandspesen  
\_\_\_\_ Industrie und Gewerbe, Handel + Verwaltung, Justiz, Verkehr (45 Beispiele) Fr. 95.– + Versandspesen  
\_\_\_\_ Kultur und Geselligkeit, Kultus, Gesundheit und Fürsorge, Gastgewerbe, Freizeit und Sport (45 Beispiele) Fr. 95.– + Versandspesen

Verlag Werk AG, Kelterstr. 45, 8044 Zürich, Tel. 01/252 28 52, Fax 01/261 93 37

**Bitte Name und Adresse auf der Rückseite eintragen!**

**Werk-Material  
Les abonnés à Werk, Bauen+Wohnen peuvent commander:**

**Abonnement supplémentaire Werk-Material**

\_\_\_\_ Abonnement annuel pour la livraison supplémentaire de toutes les documentations Werk-Material publiées, incl. registre annuel, en deux à trois livraisons Fr. 70.– + frais d'envoi

**Werk-Material, tirés à part**

\_\_\_\_ Envoi de toutes les documentations Werk-Material parues jusqu'en décembre 1992 (ca. 190 objets) Fr. 400.– + frais d'envoi

**Documentation Werk-Material séparées**

\_\_\_\_ Expl. Werk-Material no. \_\_\_\_\_, vol. \_\_\_\_\_, objet \_\_\_\_\_ Fr. 10.–/Expl. + frais d'envoi

**Classeur Werk-Material**

\_\_\_\_ Classeur Werk-Material avec registre et répertoires annuels Fr. 40.– + frais d'envoi  
\_\_\_\_ Classeur Werk-Material sans registre Fr. 30.– + frais d'envoi  
\_\_\_\_ Registre séparé Fr. 15.– + frais d'envoi

**Dossiers 10 ans Werk-Material**

\_\_\_\_ Habitat, foyers pour personnes âgées (66 objets) Fr. 125.– + frais d'envoi  
\_\_\_\_ Enseignement et recherche (45 objets) Fr. 95.– + frais d'envoi  
\_\_\_\_ Industrie et artisanat, commerce et administration, justice, transport (45 objets) Fr. 95.– + frais d'envoi  
\_\_\_\_ Culture et lieux publics, cultes, hôpitaux et foyers, tourisme, loisirs et sports (45 objets) Fr. 95.– + frais d'envoi

Editions Œuvre SA, Kelterstr. 45, 8044 Zürich, tél. 01/252 28 52, fax 01/261 93 37

**Notez votre nom et adresse au verso, s.v.p.**

**Bücher  
erschienen im Werk Verlag**

**Schweizer Architekturführer 1920–1990**

Der Schweizer Architekturführer umfasst 3 Bände mit insgesamt gegen 1000 mit Bild, Plan und Text dargestellten und ebenso vielen erwähnten Bauten.  
Format 15 x 24 cm, je 220 bis 280 Seiten.  
\_\_\_\_ Band 1, Nordost- und Zentralschweiz Fr. 78.– + Versandspesen

\_\_\_\_ Subskriptionsangebot für Mitglieder der Fachverbände BSA, SIA, FSAI  
Gesamtausgabe, Bände 1, 2, 3 Fr. 69.–/Band + Versandspesen

**Zuger Bautenführer 1906–1992**

70 Jahre Bauen im Kanton Zug, herausgegeben vom Bauforum Zug, 111 Objekte, Format 12,5 x 28,5 cm, 156 Seiten  
Fr. 30.– + Versandspesen

**Construire / Bauen / Costruire 1830–1980**

Val Müstair, Engiadina bassa, Oberengadin, Val Bregaglia, Valle di Poschiavo.  
Herausgegeben von Robert Obrist, Silva Semadeni und Diego Giovanoli, mit ca. 400 Objektbeschreibungen und -erwähnungen, Format 24 x 22,5 cm, 248 Seiten Fr. 64.– + Versandspesen

Verlag Werk AG, Kelterstr. 45, 8044 Zürich, Tel. 01/252 28 52, Fax 01/261 93 37

**Bitte Name und Adresse auf der Rückseite eintragen!**

**Publications  
éditées par Werk/Œuvre SA**

**Guide d'architecture suisse 1920–1990**

Ce guide d'architecture suisse réunit en trois volumes près d'un millier d'édifices représentés par photos, plans et textes ainsi qu'autant d'autres mentionnés. Format 15 x 24 cm, 220 à 280 pages.  
\_\_\_\_ Volume 1, Centre et nord-est de la suisse Fr. 78.– + frais d'envoi

\_\_\_\_ Prix de souscription pour membres des associations FAS, SIA, FSAI. Edition complète, volumes 1, 2, 3. Fr. 69.–/volume + frais d'envoi

**Zuger Bautenführer 1906–1992**

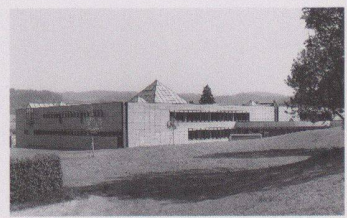
70 Jahre Bauen im Kanton Zug, herausgegeben vom Bauforum Zug, 111 Objekte, Format 12,5 x 28,5 cm, 156 Seiten  
Fr. 30.– + frais d'envoi

**Construire / Bauen / Costruire 1830–1980**

Val Müstair, Engiadina bassa, Oberengadin, Val Bregaglia, Valle di Poschiavo, herausgegeben von Robert Obrist, Silva Semadeni und Diego Giovanoli, mit ca. 400 Objektbeschreibungen und -erwähnungen, Format 24 x 22,5 cm, 248 Seiten  
Fr. 64.– + frais d'envoi

Editions Œuvre SA, Kelterstr. 45, 8044 Zürich, tél. 01/252 28 52, fax 01/261 93 37

**Notez votre nom et adresse au verso, s.v.p.**



# Bibliotheksbau Hochschule St. Gallen

<b>Standort</b>	9000 St.Gallen, Dufourstrasse 50a
<b>Bauherrschaft</b>	Baudepartement des Kantons St.Gallen, Hochbauamt, St.Gallen
<b>Architekt</b>	Bruno Gerosa, dipl. Arch. BSA/SIA, Zürich
	Mitarbeiter: Beat Wälti; Bauleiter: Max Lüscher
<b>Bauingenieur</b>	Gallus Gmür+Kurt Jeisy, dipl. Ing. ETH, St.Gallen / Frei u. Krauer u. Krauer, dipl. Ing. ETH, Rapperswil
<b>Spezialisten</b>	Elektro: B. Graf AG, St.Gallen; Heizung/Lüftung: H. Schär AG, St.Gallen; Elektro-Akustik: Imre Meszaros, Zürich; Bauphysiker: O. Mühlbach, Attikon; Sanitär: Spitzli u. Partner, Flawil; Gartenarch.: P. Rutishauser, St. Gallen; Küchenplanung: Schweizer Verband Volksdienst, Zürich

## Projektinformation

Der Bibliotheksbau befindet sich, als Ergänzung zur bestehenden HSG, auf dem Rosenberg. Das Gebäude umfasst folgende Teile: Auditorium maximum (642 Plätze); Foyer, mit Cafeteria, Senat- und Seminarraum viertelkreisförmig, Bibliothek zweigeschossig. Verwaltung Bibliothek, Seminarien OG.

Garage, Schutzzäume als Bibliotheksarchiv, Verwaltung HSG – und Forschungsbüros im UG. Technische Räume im 2. UG. Verbindungsbaus zur bestehenden Hochschule mit Vervielfältigung und offenem Verbindungsgang.

## Projektdaten

Grundstück:	Arealfläche netto (bearbeitet)	19 814 m <sup>2</sup>	Gebäude:	Geschosszahl	2 UG, 1 EG, 1 OG
	Überbaute Fläche	5 277 m <sup>2</sup>		Geschossflächen	(SIA 416, 1.141)
	Umgebungsfläche	14 537 m <sup>2</sup>		Untergeschosse	GF1
	Bruttogeschoßfläche BGF	13 518 m <sup>2</sup>		Erdgeschoss	GF1
	Ausnützungsziffer (BGF: Arealfläche)	0.68		Obergeschoss	GF1
	Aussenwandflächen: Geschossflächen GF1	0.30		Total	GF1
	Rauminhalt (SIA 116)	59 067 m <sup>3</sup>			13 518 m <sup>2</sup>
	(ohne Verbindungsbaus)				
				Nutzfläche:	8 468 m <sup>2</sup>
				Verkehrsfläche:	2 700 m <sup>2</sup>
				Funktionsfläche:	1 355 m <sup>2</sup>

## Raumprogramm

2. UG: Technische Räume / Ventilation  
1. UG: Garage 50 Plätze, Anlieferung / Anlieferung Bibliothek, Velo-Moped-Stand; Nebenräume Cafeteria, Nebenräume Hausdienst, Forschungs- und Verwaltungsbüros, Schutzraum 400 Personen  
EG: Haupteingang / Halle mit Cafeteria, Nebenräume, Garderobe,

Auditorium maximum (2geschossig) 642 Plätze, Senatsraum 90 Plätze, Seminarraum 50 Plätze, Bibliothek, Bibliothekverwaltung, Nebenräume

1. OG: Nebeneingang Foyer, Projektionsübers.kab., Bibliothek, 6 Seminarien à 25 Plätze

## Konstruktion

Fassade: hinterlüftete Natursteinplatten, Isolierung, Betontragwände  
Wände: Beton, Sichtbeton  
Decken: Ortbeton, kassettenförmig, Stahlkonstrukt. Auditorium maximum  
Pfeiler: vorfabriziert, rund

Dach: Duo-Dach, Blechdach über Auditorium maximum, Kompaktdächer Unterterrainbauten  
Fenster: Isol.Alum.Profile einbrennlackiert, IV-Verglasung  
Lüftung: mit Wärmerückgewinnungsanlagen  
Heizung: mit Fernheizleitung und Unterverteilung ab Zentrale Altbau

## Kostendaten

Anlagekosten nach BKP

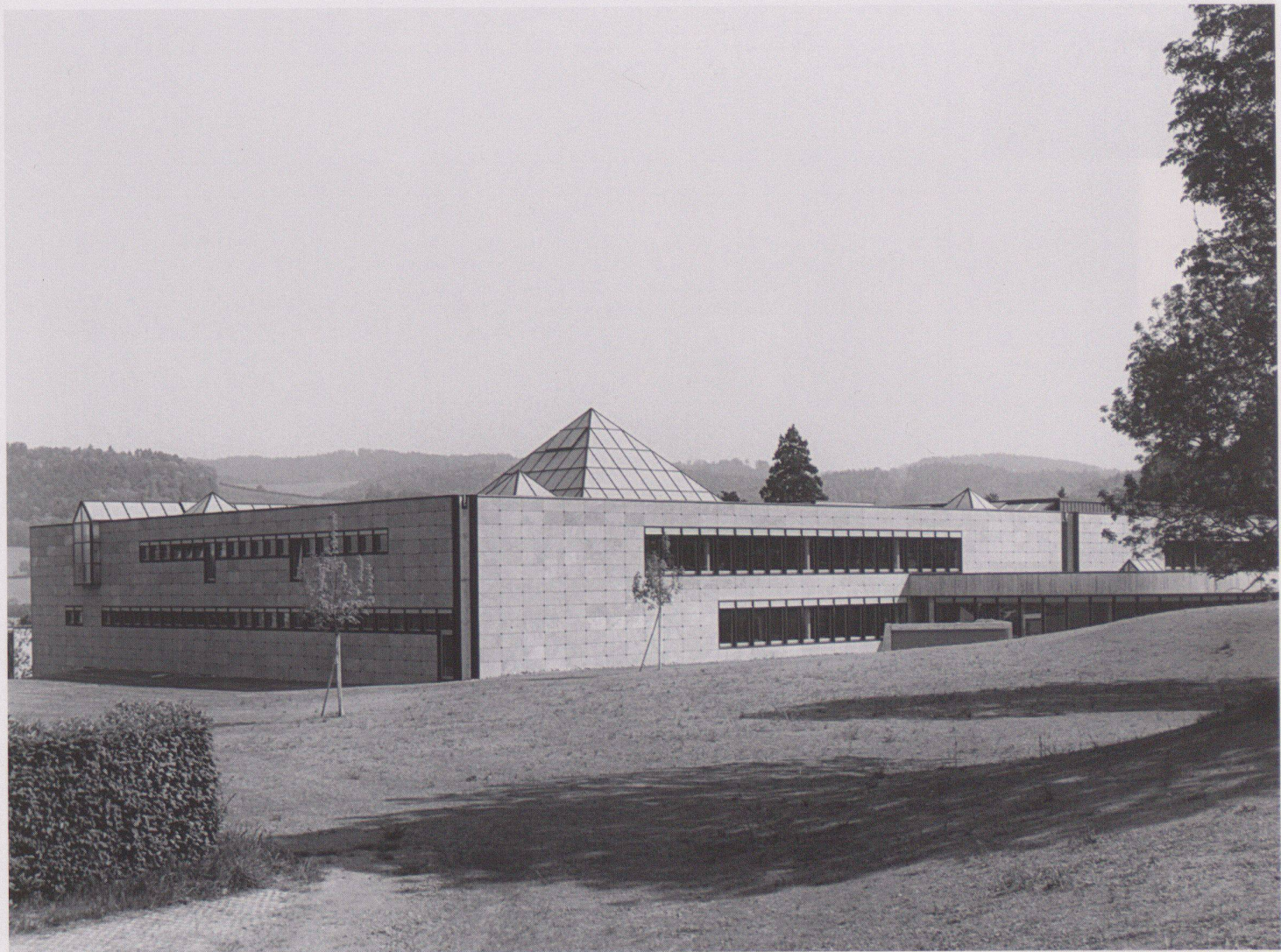
1	Vorbereitungsarbeiten	Fr. 285 000.–	2	Gebäude	Fr. 588 000.–
2	Gebäude	Fr. 22 491 000.–	20	Baugrube	Fr. 7 243 000.–
3	Betriebseinrichtungen	Fr. 1 385 000.–	21	Rohbau 1	Fr. 2 643 000.–
4	Umgebung.	Fr. 1 169 000.–	22	Rohbau 2	Fr. 1 523 000.–
5	Baunebenkosten	Fr. 1 098 000.–	23	Elektroanlagen	Fr. 2 051 000.–
6	Umbau Heizzentrale	Fr. 566 000.–	24	Heizungs-, Lüftungs-, Klimaanlagen	Fr. 690 000.–
7	Verbindungsbau	Fr. 977 000.–	25	Sanitäranlagen	Fr. 213 000.–
8		Fr. 3 465 000.–	26	Transportanlagen	Fr. 2 394 000.–
9	Ausstattung	Fr. 31 436 000.–	27	Ausbau 1	Fr. 2 234 000.–
1–9	Anlagekosten total		28	Ausbau 2	Fr. 2 912 000.–
			29	Honorare	

## Kennwerte

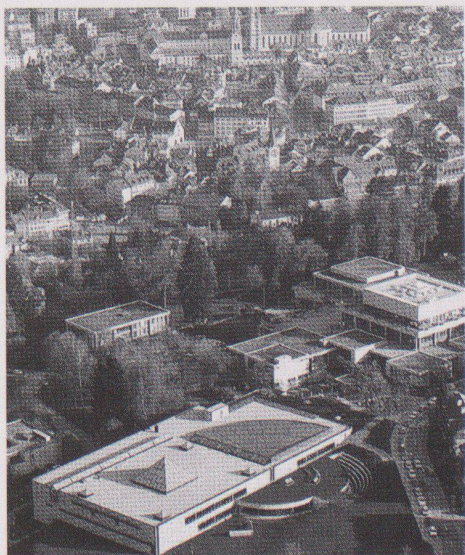
Gebäudekosten/m<sup>3</sup> SIA 116  
Gebäudekosten/m<sup>2</sup> Geschossfläche GF1  
Kosten/m<sup>2</sup> Umgebungsfläche  
Kostenstand nach Zürcher Baukostenindex  
(1977 = 100) 1.4.1988

Fr. 380.80  
Fr. 1 695.00  
Fr. 80.40  
145.7 P.

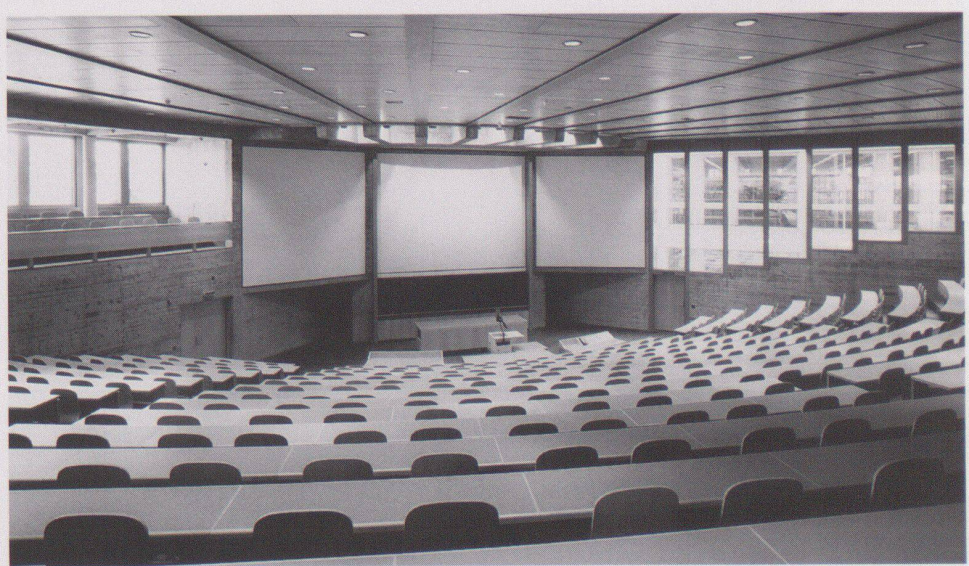
Planungsbeginn 1984  
Baubeginn April 1986  
Bezug April 1989  
Bauzeit (Winter 86/87 2 Monate Unterbruch) 34 Monate



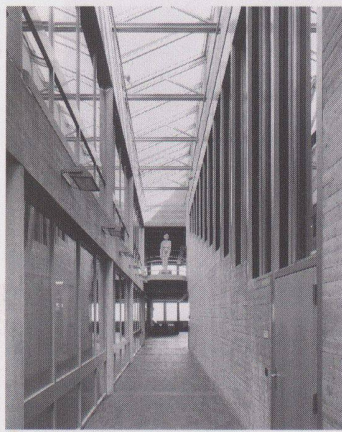
1



2



3



4

1 Ansicht von Norden  
(Foto: Pius und Michael Rast)

2 Luftbild (Ausschnitt)  
(Foto: Christoph Sonderegger)

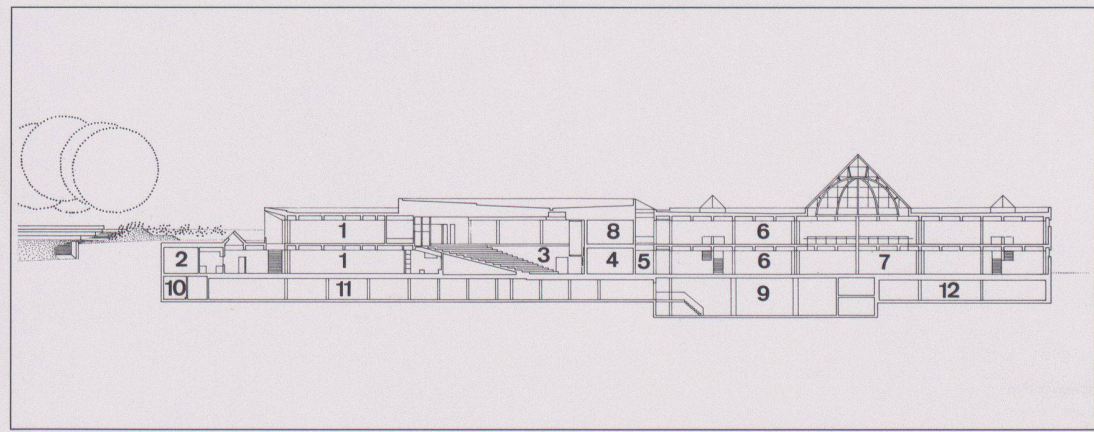
3 Auditorium maximum  
(Foto: Pius und Michael Rast)

4 Korridor Mitte  
(Foto: Pius und Michael Rast)

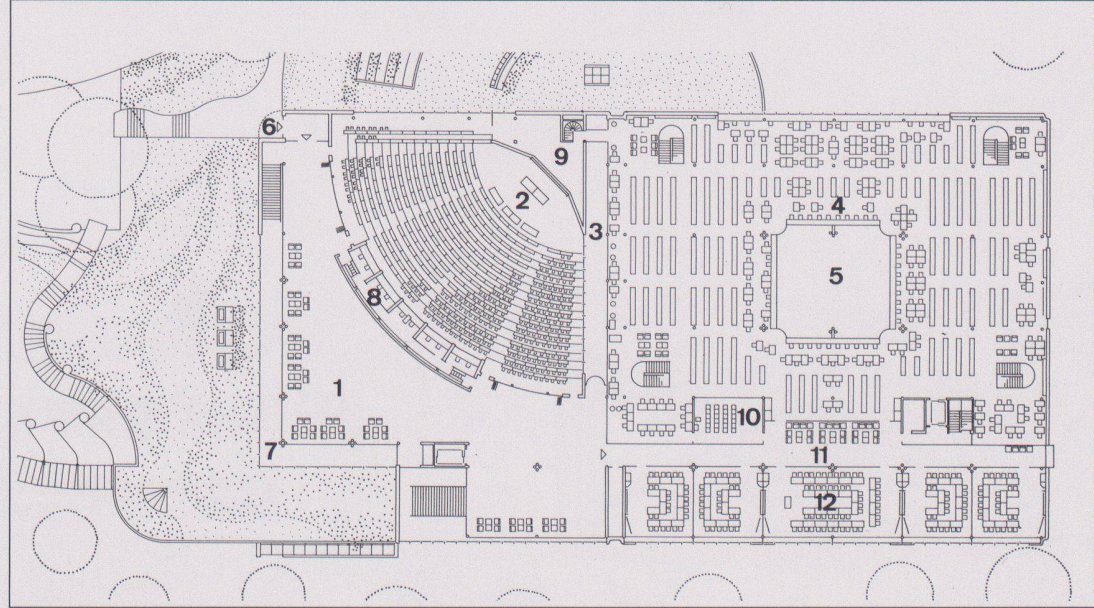
5 Längsschnitte: 1 Foyer, 2 Office, 3 Auditorium maximum (642 Plätze), 4 Gerätraum, 5 2stöckiger Gang mit Oblicht, 6 Freihandbibliothek mit Arbeitsplätzen, 7 Lichthof unter Glaspyramide, 8 Vorbereitung, 9 Lüftung, 10 Lagerräume Cafeteria, 11 Autoeinstellhalle (50 Plätze), 12 Schuttraum, Bibliotheksmagazin

6 Obergeschoß: 1 Foyer, 2 Auditorium maximum (642 Plätze), 3 2stöckiger Gang mit Oblicht, 4 Freihandbibliothek mit Arbeitsplätzen, 5 Lichthof unter Glaspyramide, 6 Eingang von Guisanstrasse, 7 Luftraum Foyer EG, 8 Projektions- und Übersetzerkabinen, 9 Vorbereitung, 10 Medienraum, 11 Korridor mit Oblicht, 12 drei Seminarräume à 50 Plätze oder sechs Seminarräume à 25 Plätze

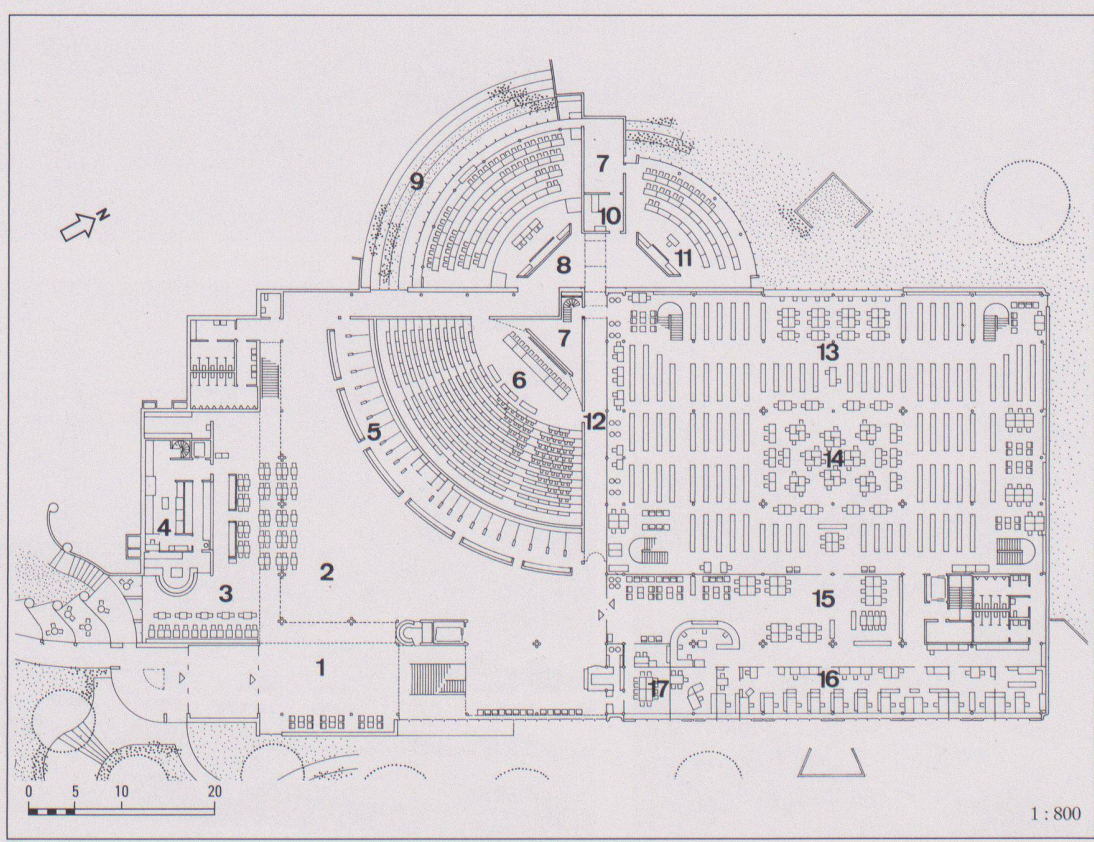
7 Erdgeschoß: 1 Eingangshalle, 2 Foyer, 3 Cafeteria, Bar, 4 Office, 5 Garderobe, 6 Auditorium maximum (642 Plätze), 7 Gerätraum, 8 Senatsraum (Seminarraum 90 Plätze), 9 begrünte Stufen, 10 Sanitätszimmer, 11 Seminarraum (50 Plätze), 12 2stöckiger Gang, 13 Freihandbibliothek mit Arbeitsplätzen, 14 Lichthof unter Glaspyramide, 15 Informationszentrum Bibliothek, 16 Bibliotheksverwaltung, 17 Sitzungszimmer



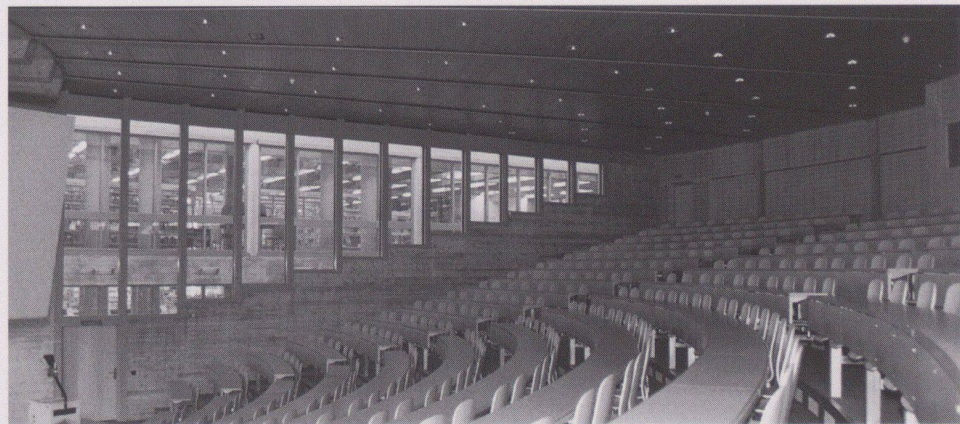
5



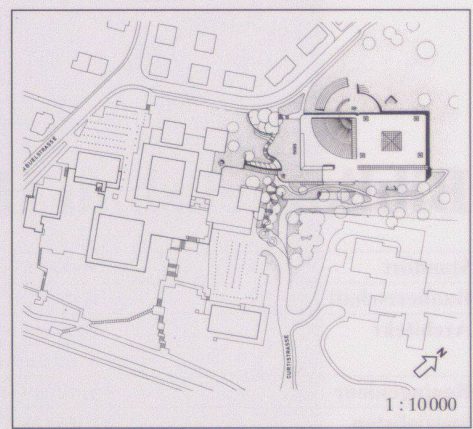
6



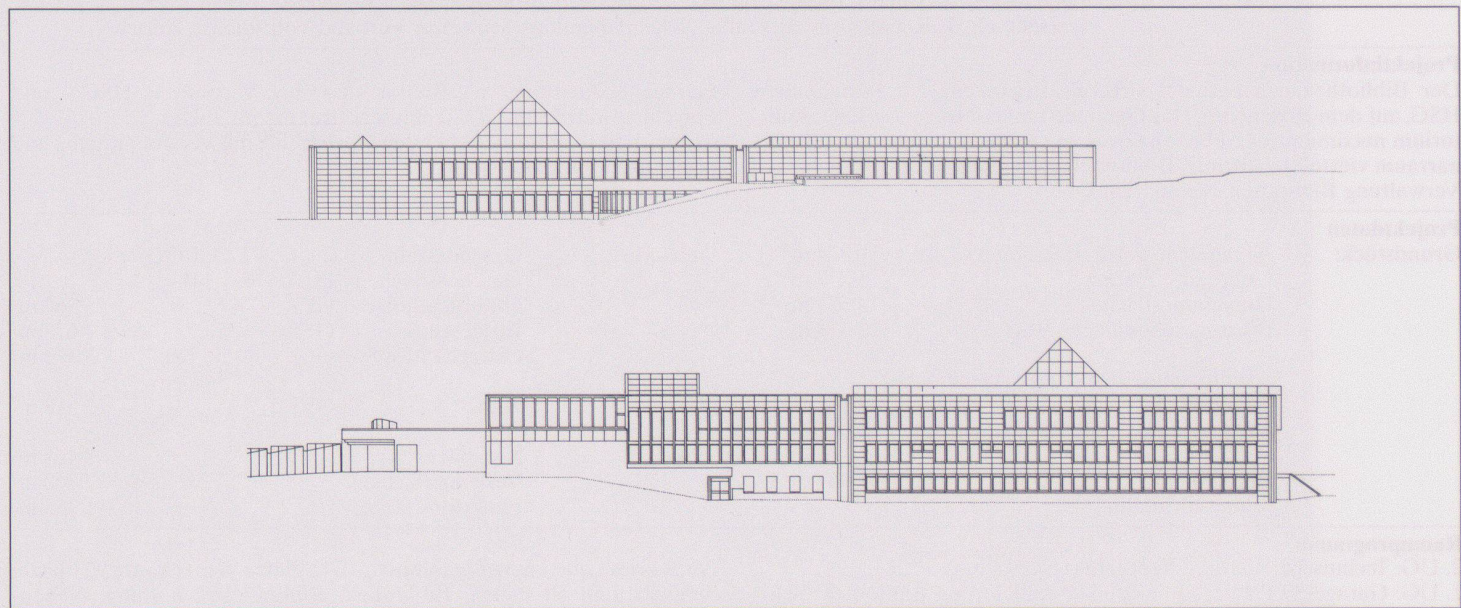
7



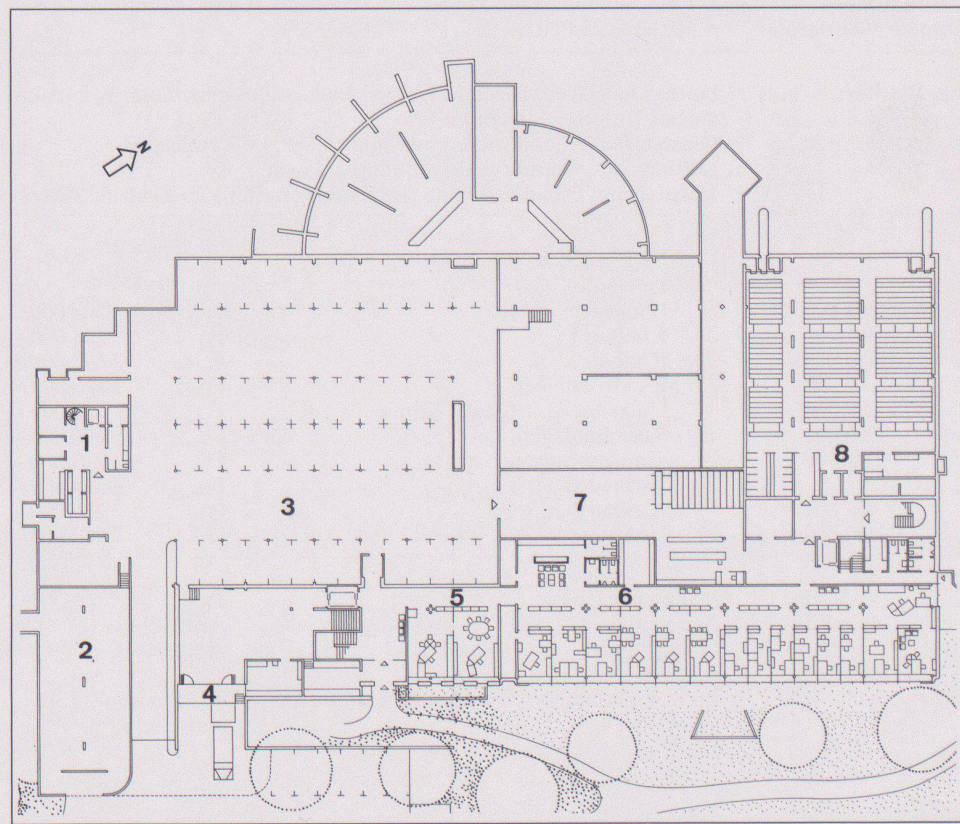
8



9



10



11

4

8 Auditorium maximum

9 Situation

10 Fassaden

11 1. Untergeschoss: 1 Anlieferung Cafeteria, 2 Velor Raum, 3 Autoeinstellhalle (50 Plätze), 4 Anlieferung Hausdienst, 5 Büros Direktion, 6 Büros Forschung, 7 Anlieferung Bibliothek, 8 Schuttraum, Bibliotheksmagazin



# Kirche St. Mauritius, Bern-Bethlehem

<b>Standort</b>	3027 Bern-Bethlehem, Waldmannstrasse 60
<b>Bauherrschaft</b>	Römisch-katholische Gesamtkirchgemeinde Bern und Umgebung
<b>Architekt</b>	Willi Egli, Architekt BSA/SIA, Zürich Mitarbeiter: C. Späti, M. Strasser, H. Wey örtl. Bauleitung: H.U. Meyer, Arch. BSA/SIA, Bern; Mitarbeit: U. Egger
<b>Bauingenieur</b>	Balzari+Schudel AG, Bern (Beton), H. Vogel, Ing. SIA, Bern (Holz)
<b>Andere</b>	Künstlerische Gestaltung: Markus Feldmann, Zürich

## Projektinformation

Die neue Kirche will die städtebauliche Situation wahrnehmen und dem heterogenen Quartier zu einer Identität verhelfen. – Die auf der Nord-Süd-Achse aufgebauten symmetrischen Grundformen verkörpern das irdisch-statistische Element (Massivbau), während die Ost-West-Achse in ihrer rhythmischbewegten Ausformung dem ergänzenden dynamischen Element entspricht (Skelettbau). Der Kirchhof liegt als ungewöhnlicher «Ort der Begegnung» im Schnittpunkt der öffentlichen Quartierverbindung und sämtlicher Gebäudezugänge.

Kirchhof, Foyer, Mehrzweckraum und Kirche stellen eine rhythmisch-räumliche Sequenz dar, welche sich hierarchisch steigert: Das Foyer als erste Stufe erweitert den Kirchhof räumlich und vermittelt zum Innenraum. Der Mehrzweckraum als zweite Stufe lässt sich zum Foyer und zum Kirchenraum öffnen. Der Kirchenraum stellt die dritte und höchste Stufe dieser Raumfolge dar.

Das Pfarrhaus hilft mit seiner Gegenbewegung, die dynamische Dachentwicklung der Kirche kompositorisch zu tragen.

## Projektdaten

Grundstück:	Arealfläche netto Überbaute Fläche Umgebungsfläche Brutto-Geschoßfläche BGF	3 669 m <sup>2</sup> 1 550 m <sup>2</sup> 2 119 m <sup>2</sup> 2 001 m <sup>2</sup>	Gebäude:	Geschosszahl Geschoßflächen Untergeschoss Erdgeschoss Obergeschoss	1 UG, 1 EG, 1 OG (SIA 416, 1.141) GF1 GF1 GF1	1 240 m <sup>2</sup> 1 182 m <sup>2</sup> 91 m <sup>2</sup>
	Ausnutzungsziffer (BGF: Arealfläche)	0.55		Total	GF1	2 513 m <sup>2</sup>
	Aussenwandflächen: Geschoßflächen GF1	0.80		Nutzflächen:		
	Rauminhalt (SIA 116)	11 298 m <sup>3</sup>		Kirche, Kirchgemeinde, Foyer	814 m <sup>2</sup>	

## Raumprogramm

Kirche mit Nebenräumen, Saal durch Hubwand (40 dBA) integrierbar, Foyer durch Schiebewand (30 dBA) in Saal integrierbar. Jugend- und Gruppenraum, Sitzungszimmer und Sakristei im Nordflügel.

Pfarrhaus mit Büros im Mittelgeschoss, allgemeiner Wohnraum mit Küche und Nebenräumen im Untergeschoss, 2 Wohnschlafzimmer im

Dachgeschoss. Die Kirchgemeinderäume können je nach Anlass über das Foyer in die Gesamtanlage integriert werden, sind aber auch über den Windfang als separate Raumgruppen störungsfrei (Jugendräume!) vom übrigen Betrieb erschliessbar.

## Konstruktion

Vorfabrizierte Betonelemente bilden die 2 Längsrippen (Erschliessungszonen) mit innerer Ausfachung und äusserer 2-Schalen-Konstruktion in Bredero-Betonsteinen. Dach- und Wandkonstruktion zwischen den Längsrippen als Holzbau mit raumseitig sichtbarem Windverband in Birken-Sperrholzplatten. Dämmung und Hinter-

lüftung mit äusserer Abdeckung in Titan-Zinkblech. Die zwei Mauerschalen sind durch Abschlüsse mit Stahlprofilen als Scheiben erfassbar. Die Aussenschale liegt auf Konsolen und bildet durch axiale Aufnahme von Rinne und Fallrohr selbstverständliche Traufgesimse und Dilatationszonen.

## Kostendaten

### Anlagekosten nach BKP

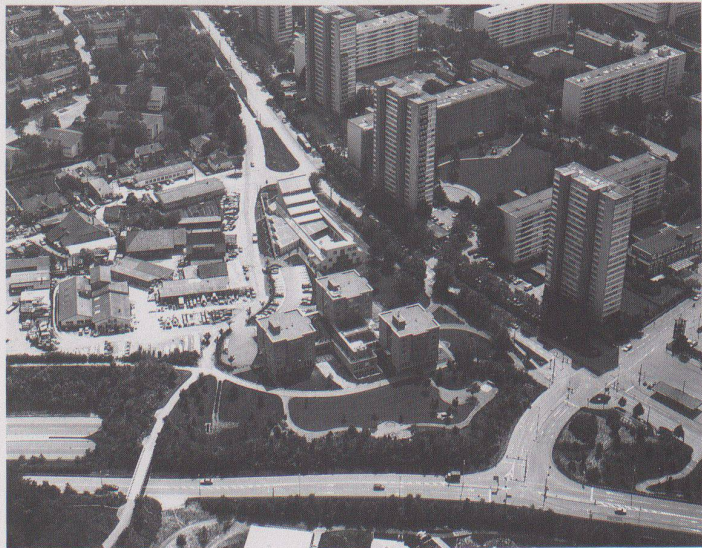
1	Vorbereitungsarbeiten	Fr. 37 600.–	2	Gebäude	Fr. 30 100.–
2	Gebäude	Fr. 6 938 300.–	20	Baugrube	Fr. 3 012 400.–
3	Betriebseinrichtungen	Fr. 205 300.–	21	Rohbau 1	Fr. 983 600.–
4	Umgebung	Fr. 303 000.–	22	Rohbau 2	Fr. 243 500.–
5	Baunebenkosten	Fr. 388 100.–	23	Elektroanlagen	Fr. 286 500.–
6		Fr.	25	Heizungs-, Lüftungs-, Klimaanlagen	Fr. 117 600.–
7		Fr.	26	Sanitäranlagen	Fr.
8		Fr.	27	Transportanlagen	Fr. 657 800.–
9	Ausstattung	Fr. 652 100.–	28	Ausbau 1	Fr. 569 300.–
1–9	Anlagekosten total	Fr. 8 524 400.–	29	Ausbau 2	Fr. 1 037 500.–
				Honorare	

## Kennwerte

Gebäudekosten/m <sup>3</sup> SIA 116	Fr. 614.–	Planungsbeginn	1984
Gebäudekosten/m <sup>2</sup> Geschoßfläche GF1	Fr. 2 760.–	Baubeginn	April 1987
Kosten/m <sup>2</sup> Umgebungsfläche	Fr. 143.–	Bezug	April 1989
Kostenstand nach Zürcher Baukostenindex (1977 = 100)	1.10.1988	Bauzeit	24 Monate



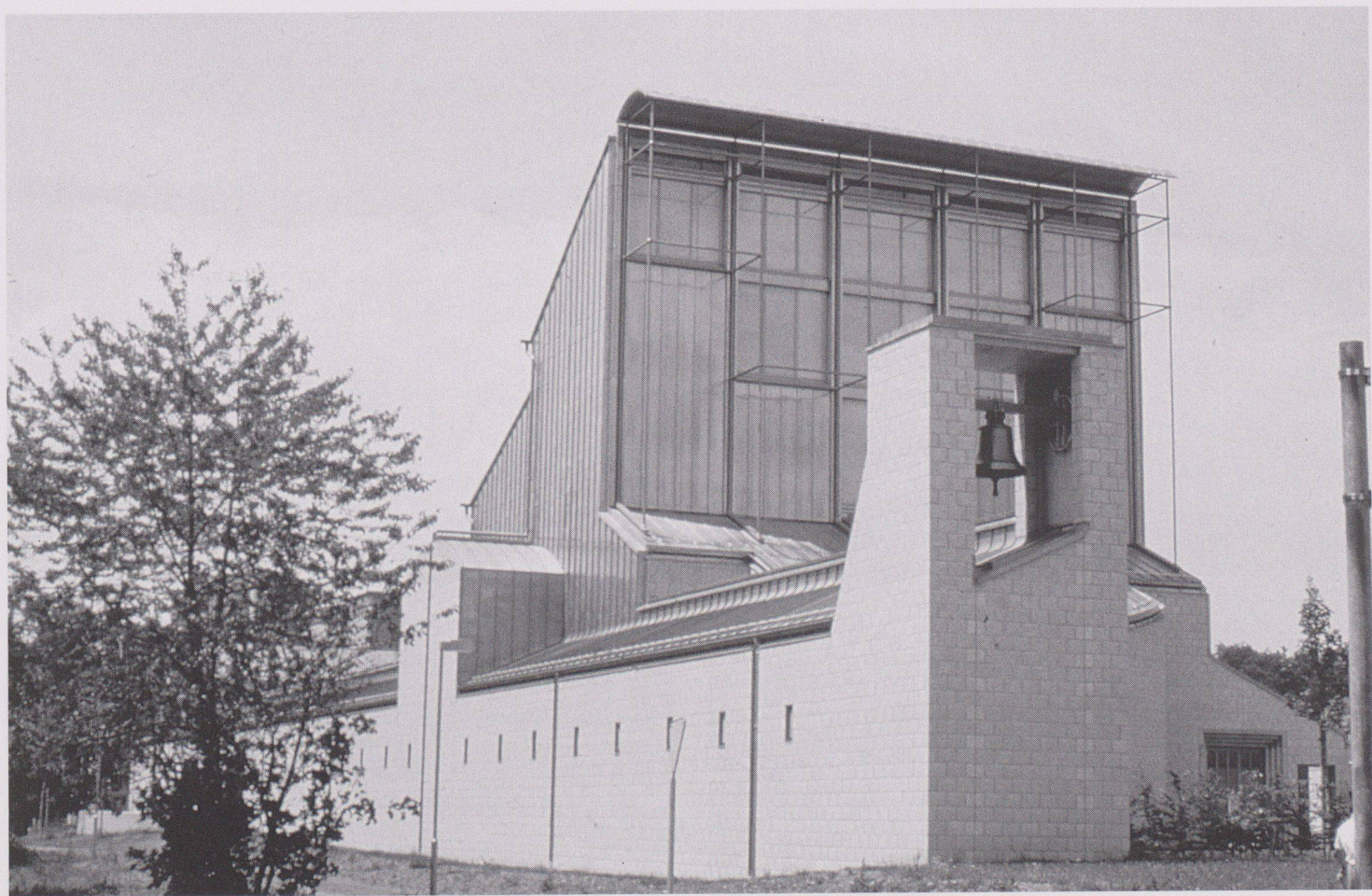
1



2



3



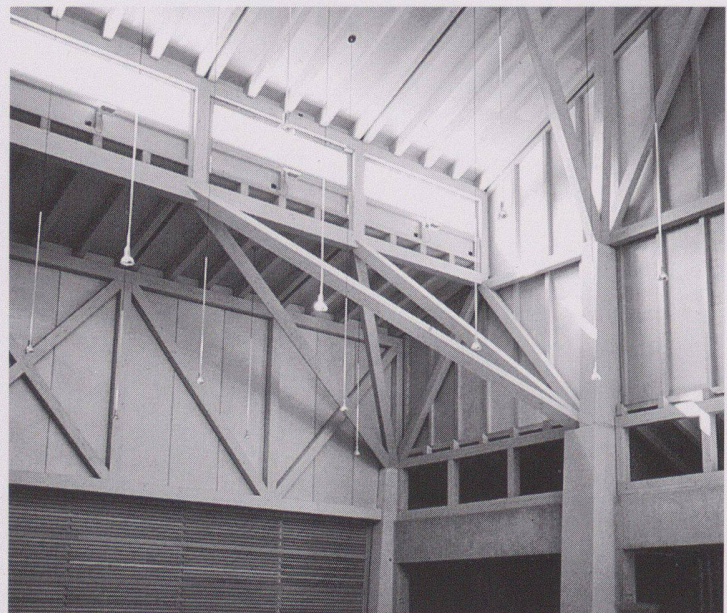
4



5



6



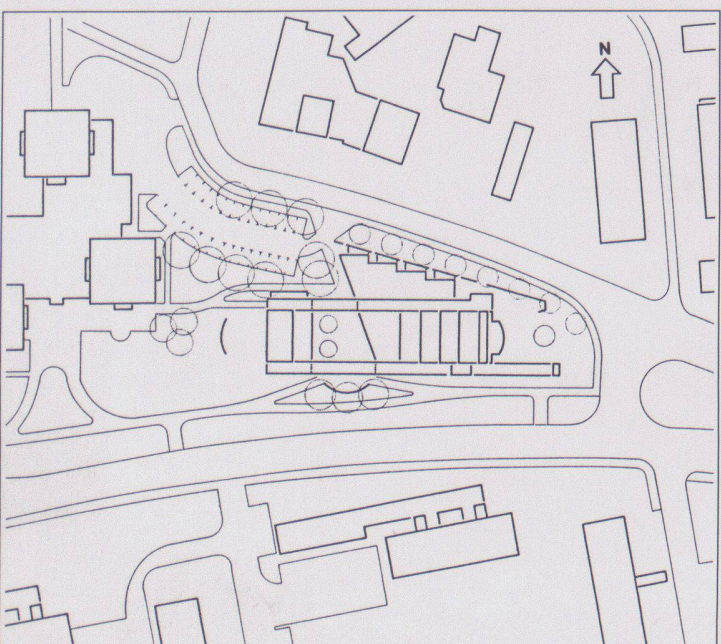
7



8



9



10

4

1 Übersicht von Südwesten

2 Flugbild von Nordwesten

3 Nordseite mit «Ateliers»

4 Südostecke mit Glocke als Initiale

5 Südseite mit Durchgang Hof

6 Treppe im Pfarrhaus

7 Holzkonstruktion Kirche zu Saal

8 Mauerabschlüsse und Dachgesimse

9 Mauerabschluss im Detail

10 Situation 1:2000

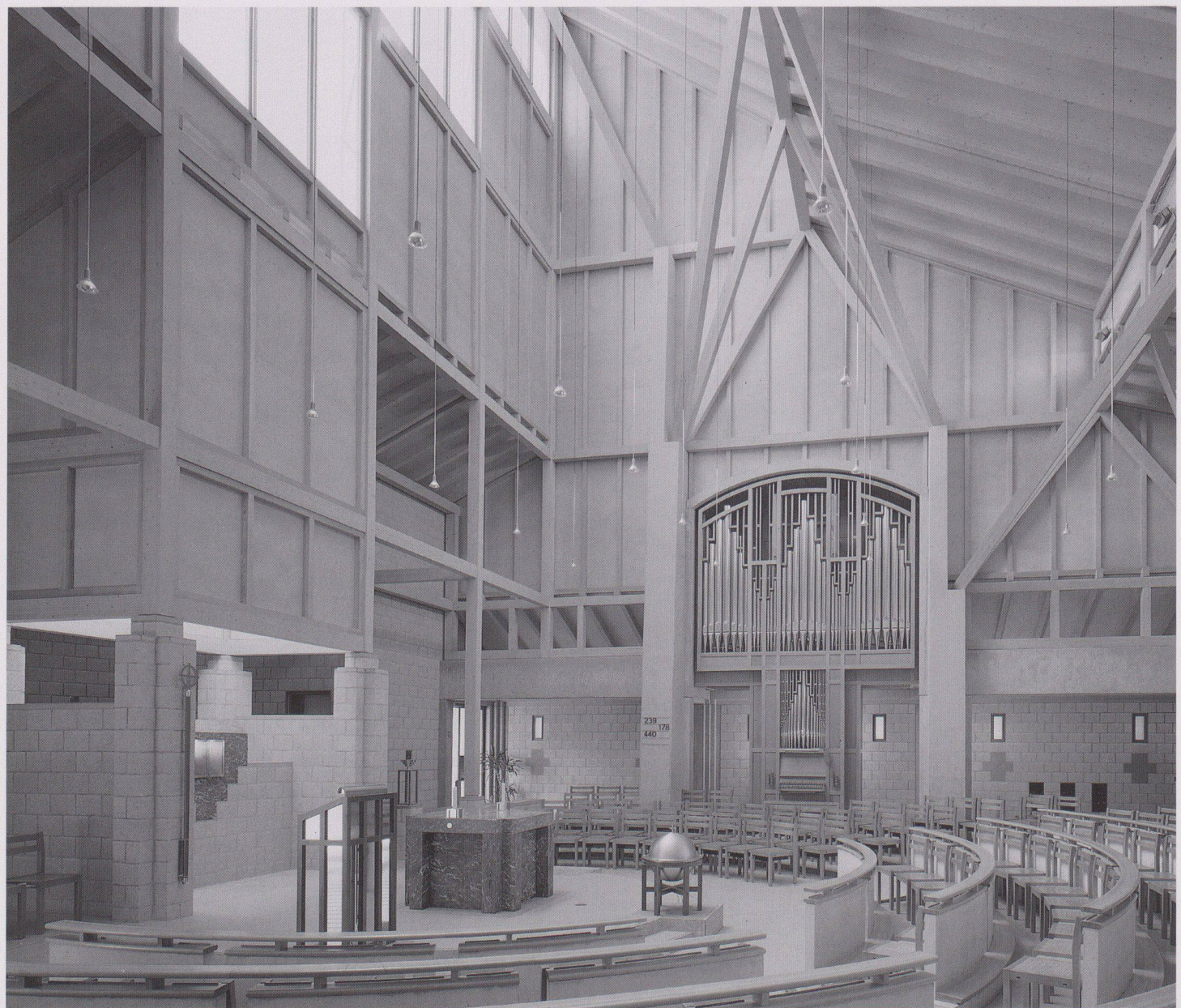
11 Kirchenraum mit integrierter Orgel

12 Foyer mit geschlossenen Wänden

13 Saal mit geschlossenen Wänden

14 Längsschnitt, Südfassade, Obergeschoss, Erdgeschoss

Fotos:  
 Ingenieurbüro Mesaric (2)  
 Heinz Studer (3, 8, 6, 9, 12, 13)  
 Herbert Schmuki (1, 4, 5, 7)  
 Rolf+Jonas Spengler (11)



11



12



13

