

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 62 (1975)
Heft: 2: Begegnungsorte = Lieux de rencontre

Artikel: Le musée international d'horlogerie = Das Internationale Uhrenzentrum
La Chaux-de-Fonds

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-47768>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.10.2024

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

Le Musée International d'Horlogerie

Das Internationale Uhrenmuseum

La Chaux-de-Fonds

Le parti: Ce projet est issu d'un premier prix de concours qui a eu lieu en 1968. Le programme demandait 2000 m² de surfaces d'exposition pour une collection de montres et d'instruments de chronomètre unique en son genre. Comme site on avait choisi un parc très aimé de la ville où se trouvent déjà le musée d'art construit dans la période de L'Eplattenier, maître de Le Corbusier, et le musée d'histoire, installé dans une maison du 19^{ème} siècle.

Outre les salles d'exposition, le nouveau musée devait contenir une salle de conférence, des ateliers de réparation de pendules et une bibliothèque servant à la formation dans le cadre du Technicum neuchâtelois. Les architectes pensèrent que ce programme multiple détruirait le parc s'il devait s'exprimer en

Architectes/Architekten: Pierre Zoelly AIA, BSA, SIA, Zurich, Georges J. Haefeli SIA, La Chaux-de-Fonds. *Ingénieur/Ingenieur:* Pierre Beurret, Bâle et La Chaux-de-Fonds. *Installations électriques/ Elektrische Installationen:* Charles Perrottet, Epalinges VD. *Chauffage, ventilation/Heizung, Lüftung:* Technicair SA, Bienne. *Photos/Fotos:* Georg Stärk, Zurich.

un bâtiment traditionnel. Le climat rude du Jura ne semblait guère propice au climat artificiel constant qu'on désirait pour l'intérieur. Donc on se décida pour une solution souterraine et tout le comportement architectural en découla.

Les seules parties visibles dans le parc sont: l'entrée dans la pente nord, les haut-jours pour les ateliers, la toiture sur le secteur des instruments astronomiques formant arène, l'administration et une longue fente de lumière zénithale

Konzept: Das Projekt ging als Preisträger aus einem 1968 abgehaltenen Architekturwettbewerb hervor. Verlangt waren 2000 m² Ausstellungsfläche für eine ausserordentlich wertvolle Sammlung von Uhren und anderen Zeitmessgeräten. Als Bauplatz stand ein Park zur Verfügung, auf dem schon zwei Museen stehen: das Kunstmuseum in einem unter der Ägide L'Eplatteniers entstandenen Jugendstilbau und das Historische Museum in einer Herrschaftsvilla aus dem letzten Jahrhundert.

Das neue Museum mit Vortragsaal, Bibliothek und Uhrenreparaturwerkstätten sollte auch dem Technikumunterricht dienen. Die Architekten fanden, dass das Bauprogramm in einem konventionellen Hochbau den Park sprengen und die zwei anderen Museen stören würde. Ausserdem ergab das rauhe Jura-Klima eine unerwünschte Belastung der gewünschten konstanten Luft- und Lichtkonditionen. Also entschlossen sie sich für die Version «unterirdisch», und sie konnten mit klaren Argumenten Stadt- und Stiftungsbehörden dafür begeistern.

Die einzigen sichtbaren Bauteile sind: der Eingang im Nordhang des Parks, die Oberlichter für die Werkstätten, das als Freilichtarena ausgebaute Dach über den astronomischen Instrumenten, die Ver-



séparant la zone artisanale de la zone industrielle.

La construction: Un système nervuré en béton armé rappelant les vieilles charpentes de bateau recouvre tout l'ensemble dans une trame de 5 m avec des portées nord-sud variant selon les besoins. Des voiles en béton accompagnent les renflements de la structure là où elle sort de terre. Le plafond consiste en 400 voûtins en béton préfabriqué qui portent le poids du parc.

L'équipement: Le bâtiment est entièrement entouré d'un passage technique le séparant des terres et

contenant l'alimentation en air conditionné. Cet air est repris dans un canal médian et ramené à la centrale. Celle-ci est alimentée en chaleur à distance par la station municipale d'incinération d'ordures. Le plafond et le sol contiennent un système modulaire de prises pour le son et la lumière. Tout le bâtiment est sécurisé contre le vol.

Les données en chiffres: durée de chantier 30 mois; cube du bâtiment 27000 m³; cube des terres enlevées 35000 m³; surface de sol utile 3770 m²; surface de terrain aménagé 10235 m².

waltung und ein Oberlichtstreifen, der die zwei darunterliegenden Ausstellungszonen trennt.

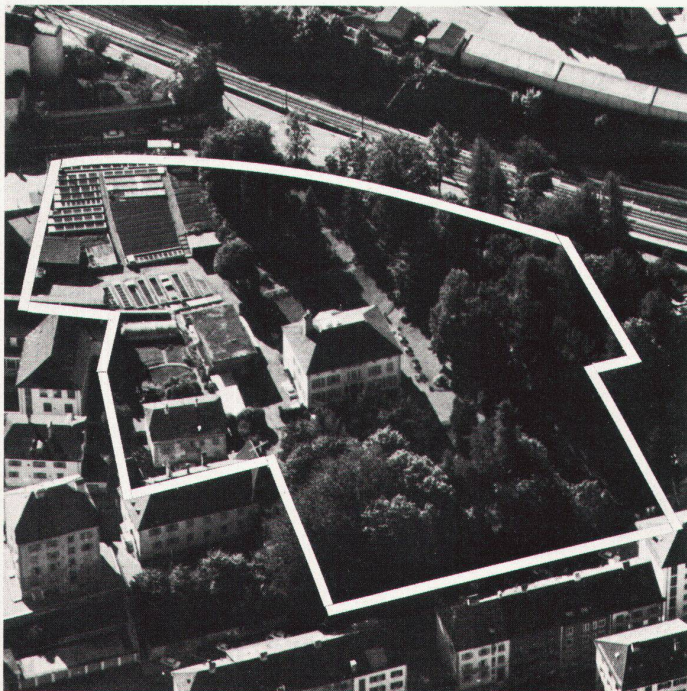
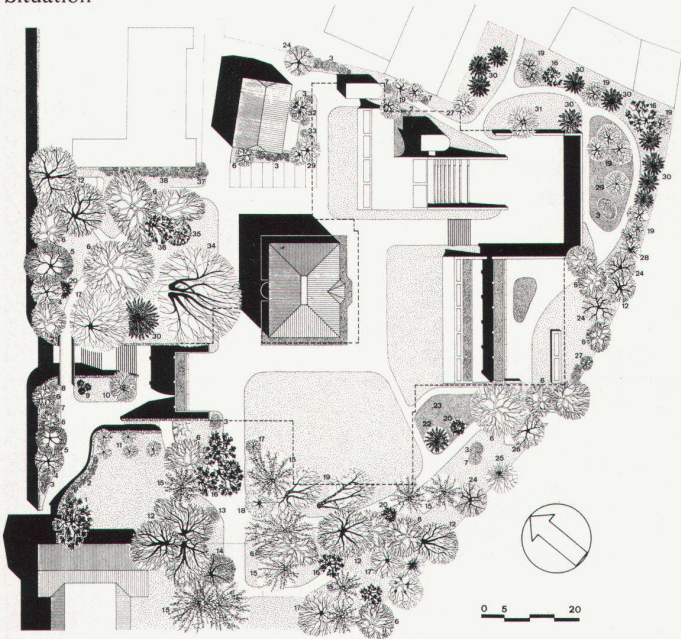
Konstruktion: Ein Tragskelett aus Eisenbeton überspannt in einem 5-m-Raster mit verschiedenen von Nord nach Süd verlaufenden Spannweiten den unterirdischen Baukomplex, wobei dort, wo nötig, gekrümmte Betonschalen aus dem Boden treten. Die Decke besteht aus 400 vorgefertigten, mit Tonplatten verkleideten Betongewölben, die den darüberliegenden Park tragen.

Installationen: Der Bau ist durchwegs mit einem begehbaren

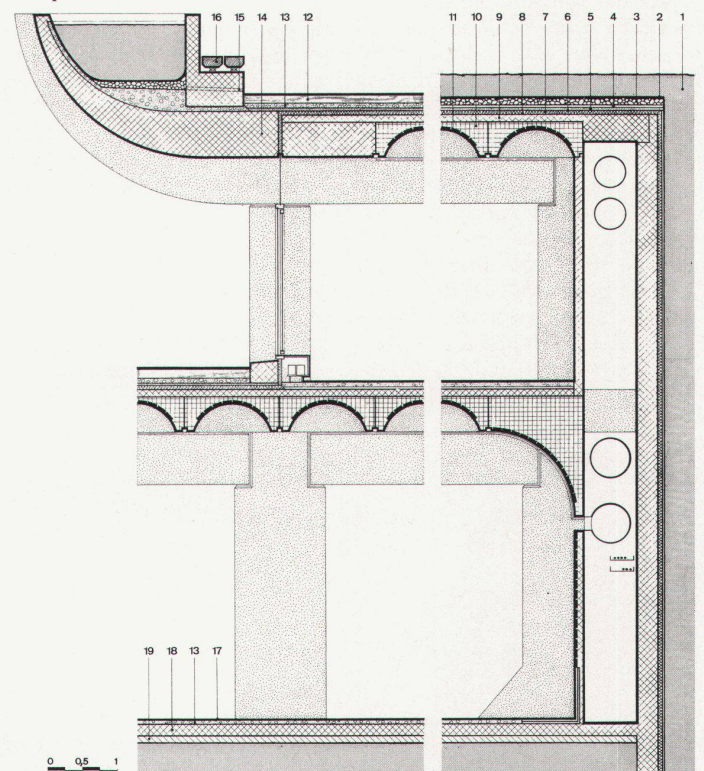
Luftschlitz, in dem die Zuluftkanäle liegen, vom Erdreich getrennt. Die Rückluft wird in einem zentralen Bodenkanal zur Zentrale geführt. Die Wärme wird von der städtischen Kehrichtverbrennungsanlage geliefert. Decke und Boden enthalten ein modulares Anzapfsystem für Ton und Licht. Das ganze Gebäude ist gegen Diebstahl gesichert.

Die wichtigsten Zahlen: Bauzeit 30 Monate; Kubikinhalte des Gebäudes 27000 m³; Kubikinhalte des Aushubmaterials 35000 m³; genutzte Bodenfläche 3770 m²; genutzte Landfläche 10235 m².

Situation

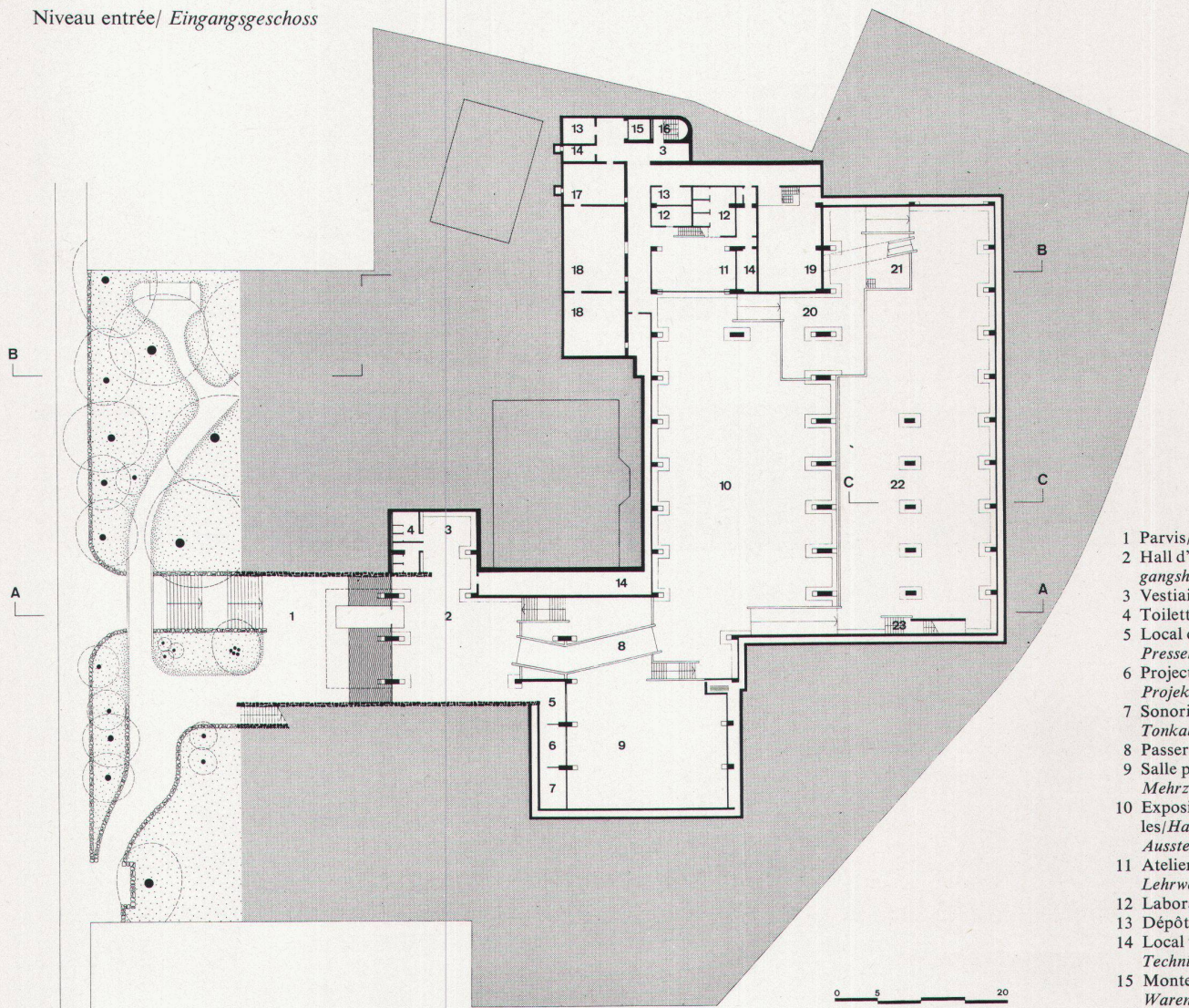


Coupe C-C/ Schnitt C-C



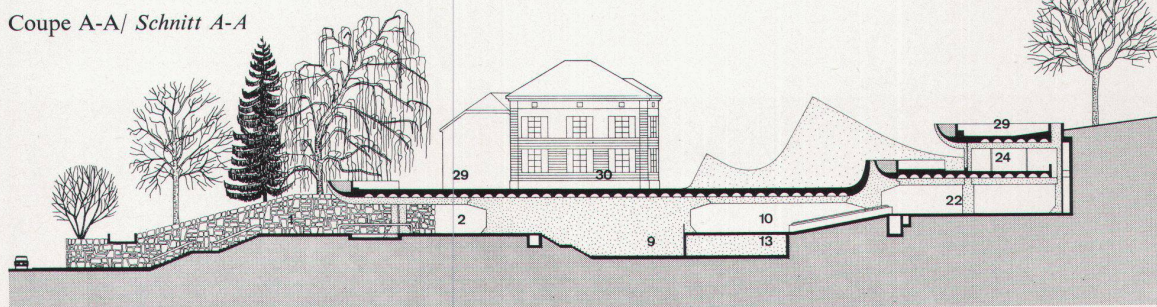
- | | | |
|---|---|---|
| 1 Terre végétale/
Humus | 8 Barrage vapeur/
Dampfsperre | Schutzüberzug |
| 2 Filtre feutre/ <i>Glas-</i>
fasermatte | 9 Dalle de répartition/
Überbeton | 14 Béton apparent/
Sichtbeton |
| 3 Gravier/ <i>Kies</i> | 10 Voûtins préfabriqués/
Vorgefertigte
Tonngewölbe | 15 Drain/Entwässerungs-
röhre |
| 4 Amiante-ciment en
plaques/ <i>Asbest-</i>
zementplatten | 11 Briques de revête-
ment/ <i>Verkleidungston-</i>
platten | 16 Traverses chemin de
fer/ <i>Eisenbahnschwel-</i>
len |
| 5 Sable/ <i>Sand</i> | 12 Enrobé bitumineux/
Heißeemischung | 17 Moquette/ <i>Teppich</i> |
| 6 Etanchéité/ <i>Wasser-</i>
isolation | 13 Chape de protection/ | 18 Dalle béton armé/
Armierter Betonplatte |
| 7 Isolation thermique/
Wärmeisolation | | 19 Béton maigre/ <i>Mager-</i>
beton |

Niveau entrée/ Eingangsgeschoss

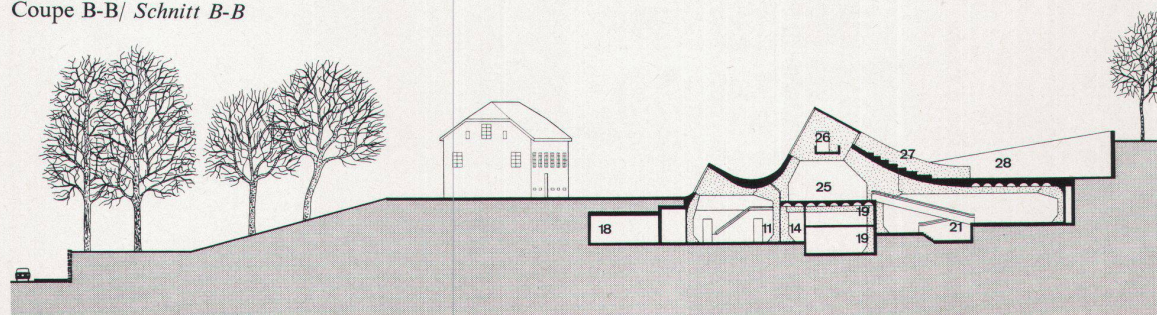


- 1 Parvis/ Vorplatz
- 2 Hall d'entrée/ Eingangshalle
- 3 Vestiaire/ Garderobe
- 4 Toilettes/ WC
- 5 Local de presse/ Presseraum
- 6 Projection/ Projektionen
- 7 Sonorisation/ Tonkabine
- 8 Passerelle/ Brücke
- 9 Salle polyvalente/ Mehrzweckhalle
- 10 Expositions artisanales/ Handwerkliche Ausstellungen
- 11 Ateliers-école/ Lehrwerkstätten
- 12 Laboratoire/ Labor
- 13 Dépôt/ Abstellraum
- 14 Local technique/ Technischer Raum
- 15 Monte-charge/ Warenaufzug
- 16 Entrée de service/ Dienstingang
- 17 Abri de personnes/ Personenschutzraum
- 18 Abri de biens culturels/ Kulturgüterschutzraum
- 19 Chaufferie, climatisation/ Heizungs- und Klimaraum
- 20 Information professionnelle/ Berufliche Information
- 21 Fosse de discussion/ Diskussionsgrube
- 22 Expositions industrielles/ Industrielle Ausstellungen
- 23 Accès à l'administration/ Zugang zur Verwaltung
- 24 Administration/ Verwaltung
- 25 Exposition astronomique/ Astronomische Ausstellung
- 26 Pont du beffroi/ Glockenbrücke
- 27 Gradins/ Arena
- 28 Place du carillon/ Glockenspielplatz
- 29 Jardin public/ Öffentlicher Park
- 30 Musée d'histoire existant/ Bestehendes Historisches Museum

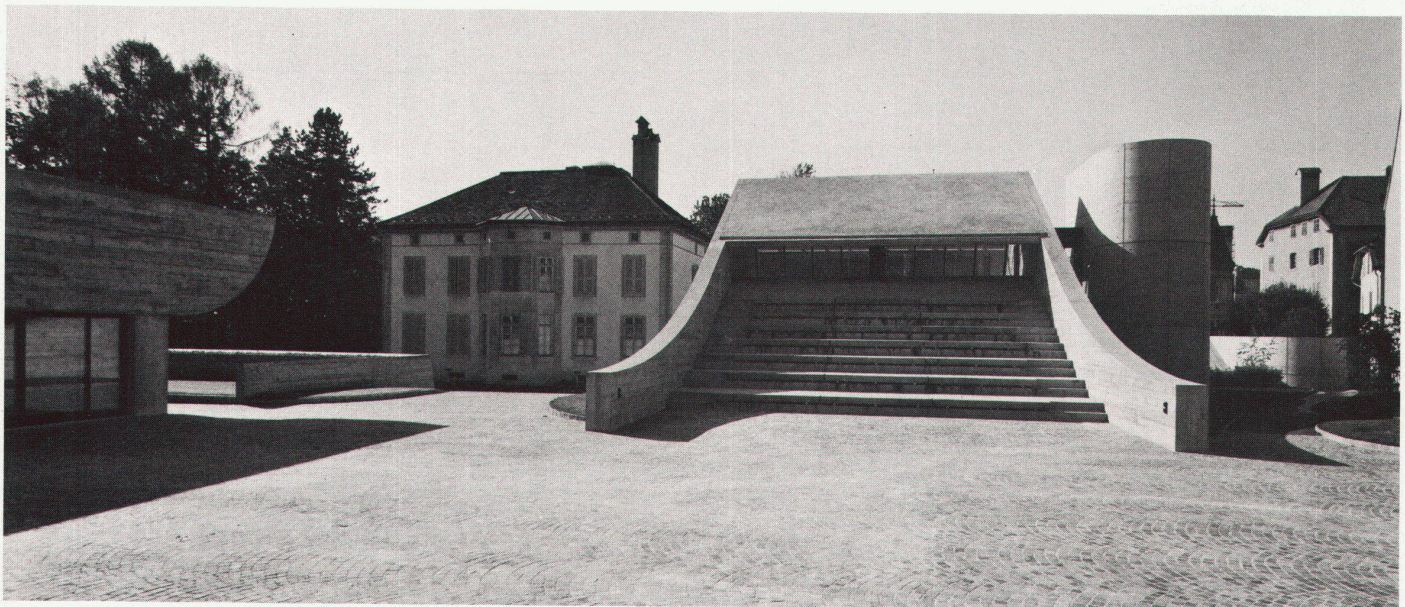
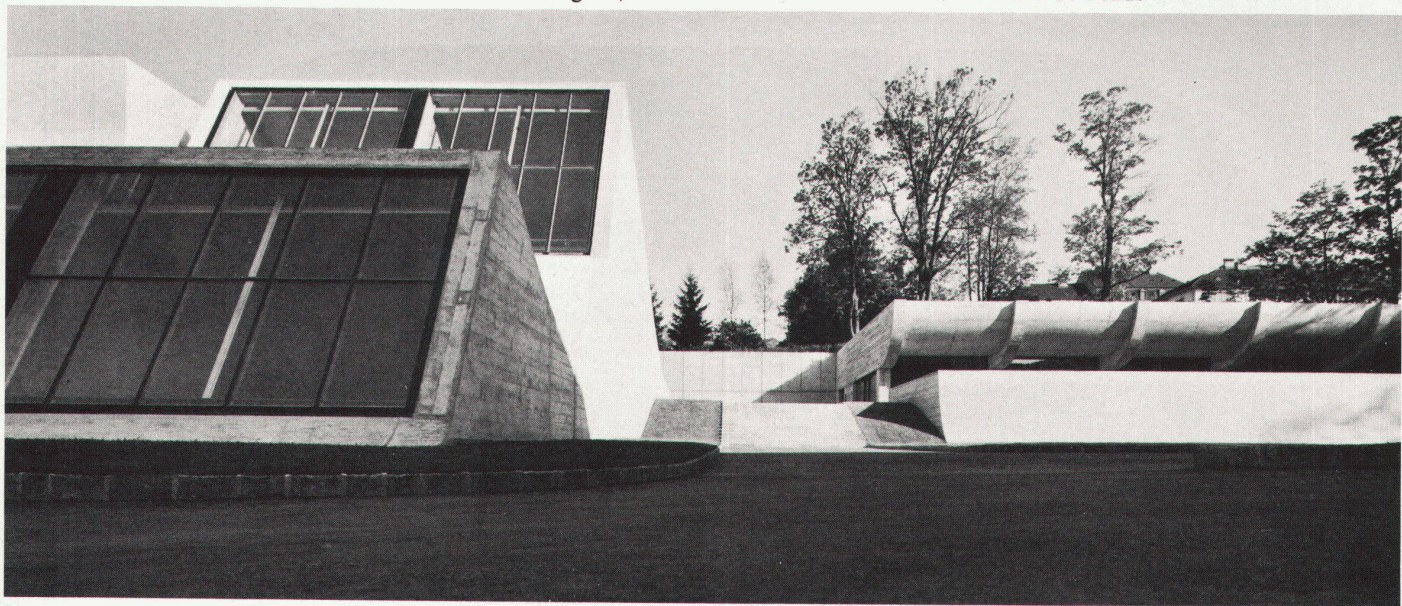
Coupe A-A/ Schnitt A-A



Coupe B-B/ Schnitt B-B



Le Musée International d'Horlogerie / *Das Internationale Uhrenmuseum*, La Chaux-de-Fonds



Le Musée International d'Horlogerie / *Das Internationale Uhrenmuseum*, La Chaux-de-Fonds

