

Die Neubauten der CIBA Aktiengesellschaft in Basel: Ingenieurabteilung CIBA, Basel: Suter & Suter, Architekten, Basel

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Band (Jahr): 67 (1949)

Heft 37: Sonderheft zur Generalversammlung des S.I.A. in Basel, 9./11. Sept. 1949

PDF erstellt am: 30.04.2024

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-84126>

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

d) Im Interesse der Wirtschaftlichkeit und zur Beschleunigung der Bauausführung werden gewisse Konstruktionen, Kostenreduzierung und Verkürzung der Bauzeit zu Gunsten einer Anwendung gebracht.

Dieser freiwiligeen Bescheranlung lag der Gedanke zu Grunde, jeden unmitteligen Aufwand zu vermeiden und unter Berücksichtigung der zum Teil chemisch aggressiven Atmosphäre konstruktive Lösungen zu finden, die ein Minimum

den Betriebsbauteen zuzüglich Kunstsstein für Fenster und Türenfassungen an den Fassaden zur Beladung besonderer wichtiger Gebäude, und keramische Materialien für Boden- und Wandbeläge.

c) In Abhängigkeit der Größen Zähler auszuführen und
während der Bearbeitung sie einzutragen. Einsetzen und
Wiederholen der Berechnungen, in Rücksichtnahme auf
die Ergebnisse der vorherigen Rechnungen.

b) Sämtliche Fabrikationsbautein werden in Stahlkeletal-
konstruktion ausgestürt, die je nach den Gesetzlichkeiten
stimmungen in manueller oder Largegründung gebauten für
Forschungsarbeiten hingenommen werden, vor allem aus wirtschaftl-
ichen Gründen konstruiert.

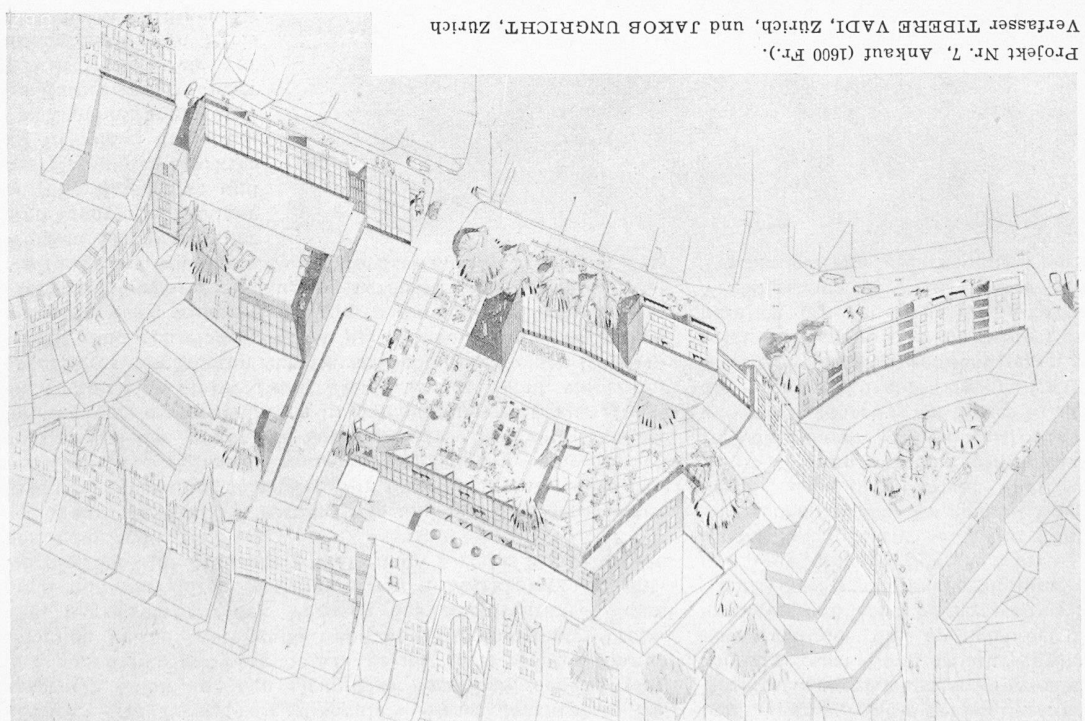
Allie Abreitstriaume sollen eine einfache, klare, sinngelinge
Ummission bestehen. Auf Einbautein und Zwischenbautein
aller Art, welche die Überseichtlichkeit hinter den, wird wo
immer möglich verziehen. Der blaue Dernittungen
Auszüge, kleinere Räume für spezielle Anlagen, Berries-
laboratorien, Whofrätersäume und dergleichen mehr werden
wo immer möglich in besonderen Baukörpern ausserehalb der
Bettbeckenräume zusammengefasst.

zu den Arbeitseinsätzen beziehungsweise zu den Steuerflächen der Apparaturen ist je nach der Größe der Apparateeinheiten und nach dem zu erwartenden Interesse Verkehr verschieden

DK 725.4 (494.23)

Die Neubauten der CIBA Aktiengesellschaft in Basel

Möglichkeit einer Grosszügigen Platzgestaltung vor sich hat, so soll man sie auch ausnutzen und nicht wie dieses Pro-
jekt eben die Unterstellung in kleinere Plätze suchen. Zweite Fläche so sollte man sie auch ausnutzen und nicht wie dieses Projekt eine Unterstellung in kleinere Plätze suchen, obwohl die vor-
gesetzten Regeln Gewisse architektonische Freizeit auf-
weisen mögen.



19. Jg. Nr. 37

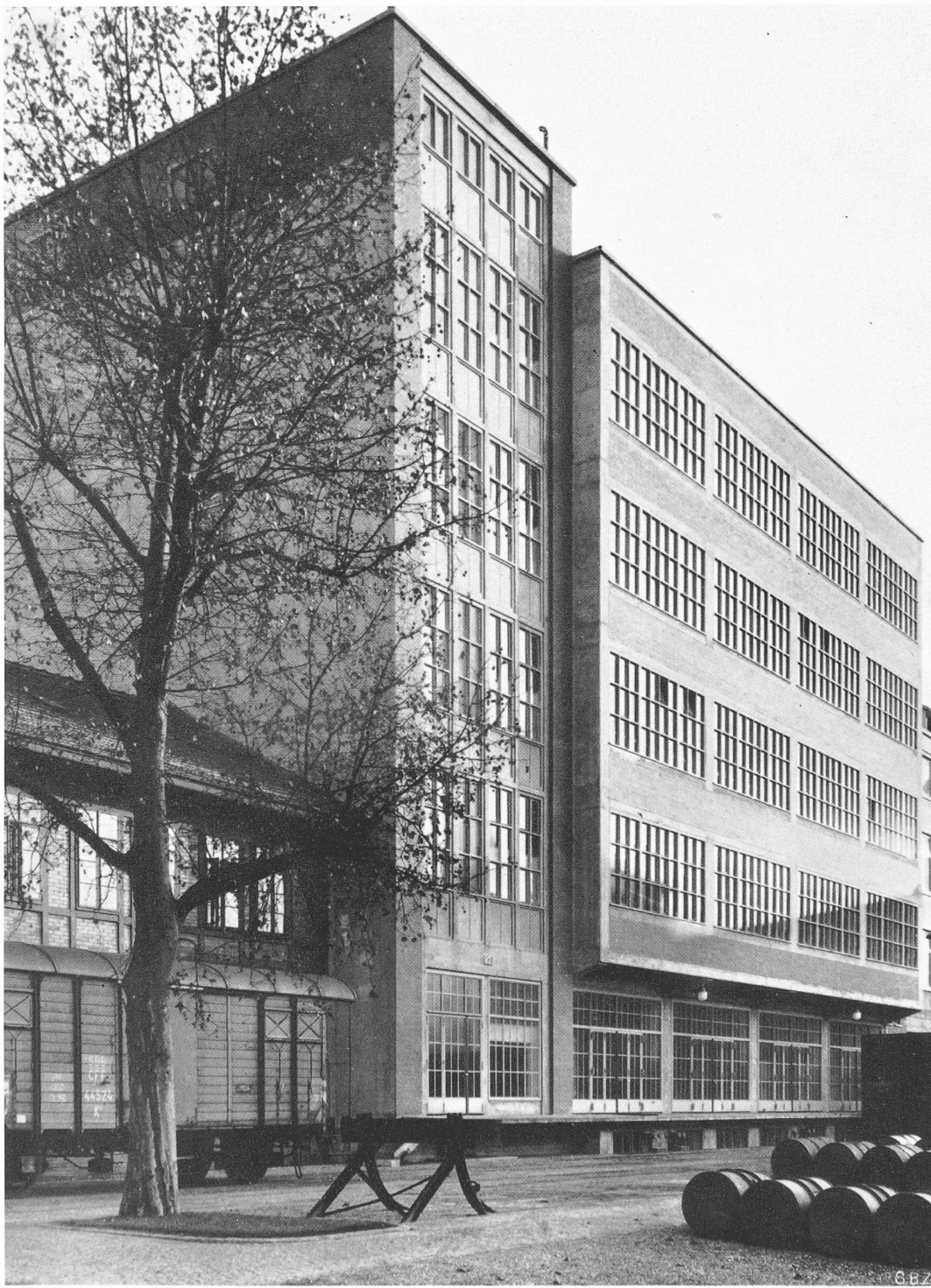
504

Die Neubauten der CIBA Aktiengesellschaft in Basel Ingenieurbauunternehmen CIBA, Basel; SUUBER & SUUBER, Architekten, Basel
DK 725.4 (494.23)

Neubauten der CIBA Aktiengesellschaft in Basel

Ingenieurabteilung CIBA, Basel

SUTER & SUTER, Architekten, Basel

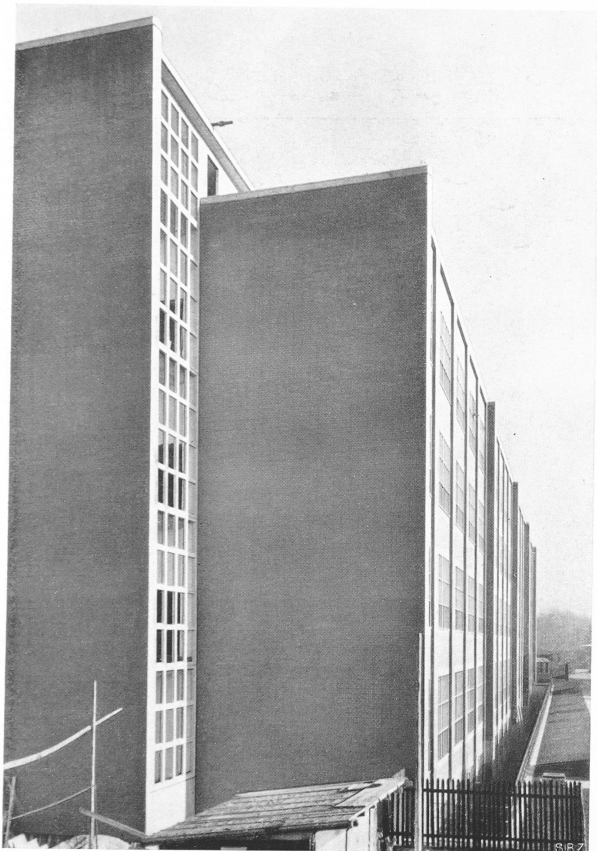


Fabrikationsgebäude, Werk an der Neuhausstrasse

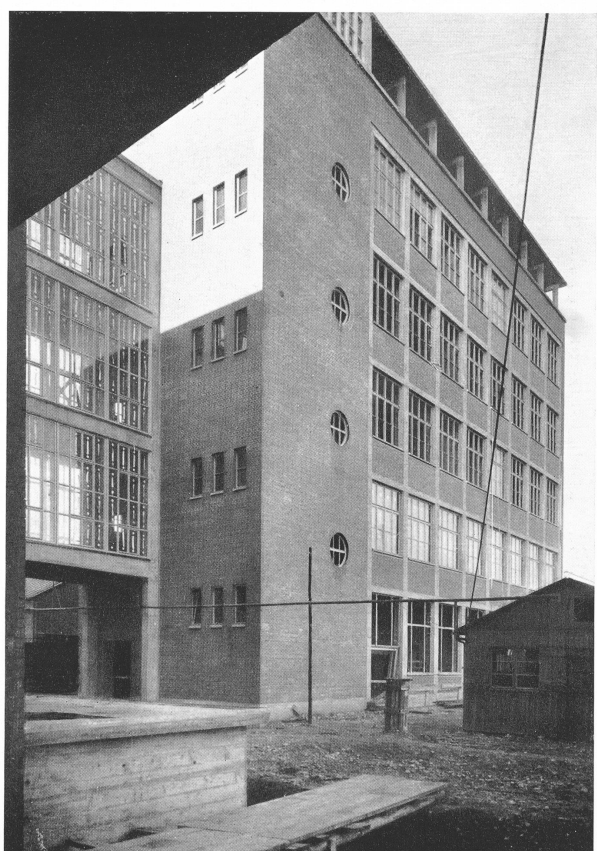
Die in den Bildern dargestellten Bauten sind teilweise keine abgeschlossenen Baukörper, sondern bilden Bauetappen von grösseren Gebäudegruppen, die erst später abgeschlossen

werden. Die schrittweise Ausführung drängt sich in den meisten Fällen aus wirtschaftlichen, technischen und betrieblichen Gründen auf.

S. & S.



Fabrikationsgebäude Mauerstrasse

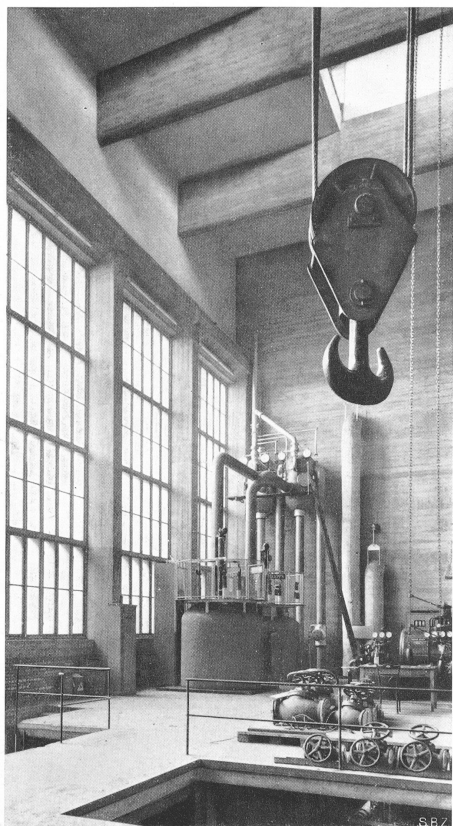


Fabrikationsgebäude Mauerstrasse, Laboratoriumsbau



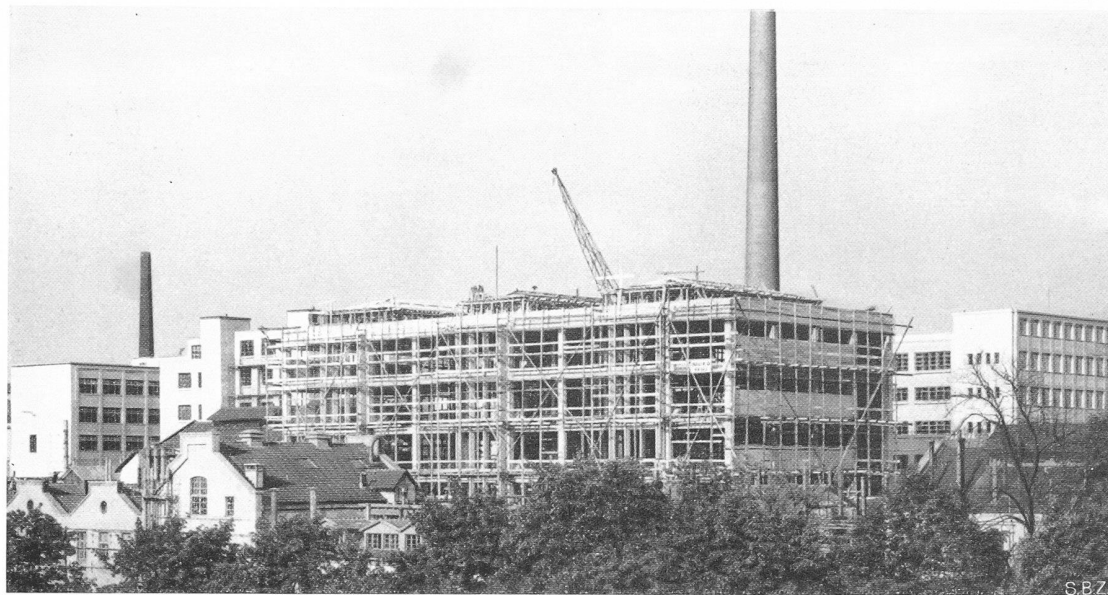
Kraftzentrale

Neubauten
der CIBA
in Basel



Kraftzentrale, Innenansicht

Ingenieurabteilung
CIBA
Architekten
SUTER & SUTER
Basel

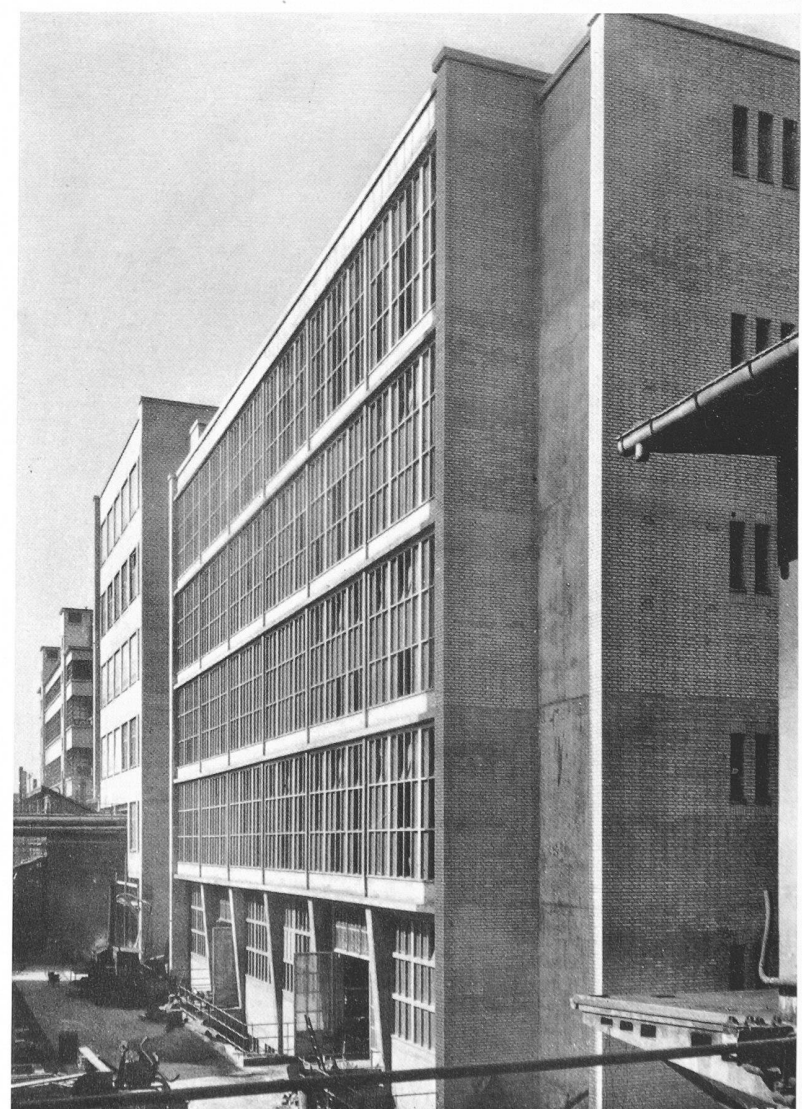


Eisfabrik, Fabrikationsgebäude, Lagerhaus, Ansicht von der Dreirosenbrücke

Neubauten der CIBA in Basel

Ingenieurabteilung CIBA, Architekten SUTER & SUTER, Basel

Unten rechts Fabrikationsgebäude Areal Klybeckstrasse mit Laboratoriumsbau (im Hintergrund), links Fassadendetail



Seite 509:

Oben links innere
Verbindungstreppe
in einem Fabrika-
tionsgebäude

Oben rechts
Eisfabrik

Unten rechts
Lagerhaus mit
Versandbureau

Unten links
Laboratoriums-
gebäude mit Ver-
bindungsbrücke über
die Klybeckstrasse
zum technischen
Verwaltungsgebäude

