

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 71 (1984)

Heft: 3: Architektur der Stadtwohnung = L'architecture du logement urbain = Architecture of urban residences

Artikel: Im Zusammenhang mit der Stadt : Architekt Jean-Pierre Buffi

Autor: Buffi, Jean-Pierre

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-54206>

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: 15.01.2026

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

Im Zusammenhang mit der Stadt

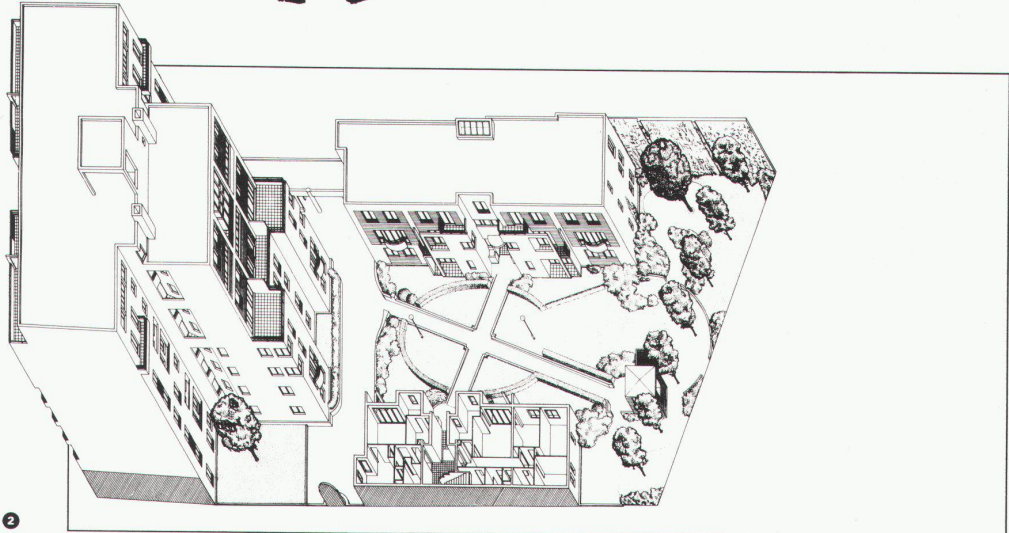
Wohnungen an der Rue Mathis in Paris, 1982

Das Gebäude grenzt an jene Bauten an, die sich in der Kontinuität der Flucht der Straßenfront aneinanderreihen, im Einklang mit der städtischen Typologie des Paris von Haussmann. Es zeigen sich so zwei Fassaden: diejenige gegen den internen Hof, hinter der sich Wohnungen des Typs Duplex befinden; diejenige gegen die Straße, deren Gestalt sich ganz nach der Organisation der internen Wohnungen richtet. Die Fassade wird nicht als Haut zur äusseren Verkleidung verstanden, sondern als Element, welches an den internen Elementen teilhat.

Es stellte sich folgendes Problem: in den Rahmen eines «alten Häuserblocks» ein modernes Gebäude einzufügen, das die Verbindung zur Architekturgeschichte herstellt. Die gesetzlichen Bestimmungen haben ein Gebäude verlangt, das die Strassenseite schliesst, die Parzelle selbst aber in geringerem Mass ausfüllt.

Auch die Rücksicht auf den Pariser Baustil, wie etwa die «Villa», musste sich mit diesen Reglementierungen auseinandersetzen (Überbauungsziffer etc.). Die Räume für den Eingang und das Treppenhaus mussten auf das Allernotwendigste beschränkt werden, denn so wurde die architektonische Wirkung der Außenräume maximal gesteigert. Unter diesem Gesichtspunkt wurde die Fassade nicht als dünne Haut betrachtet, die Innen- und Außenräume, private und öffentliche Sphäre trennt, sondern als ein Ort der Verbindung und Konfrontation zweier Systeme: Wohnen und Stadt, von Privat und Öffentlichkeit. Die diagonalen Elemente greifen die städtebauliche Struktur der Umgebung auf und thematisieren zugleich architektonische Merkmale der Wohnung (Fensteröffnungen, Balkons) und der Stadt (Sockel, Portalfassade, Säule).

J. P. B.



①
Perspektive

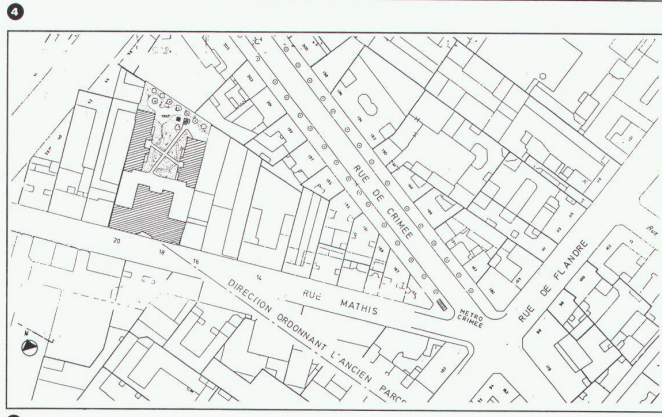
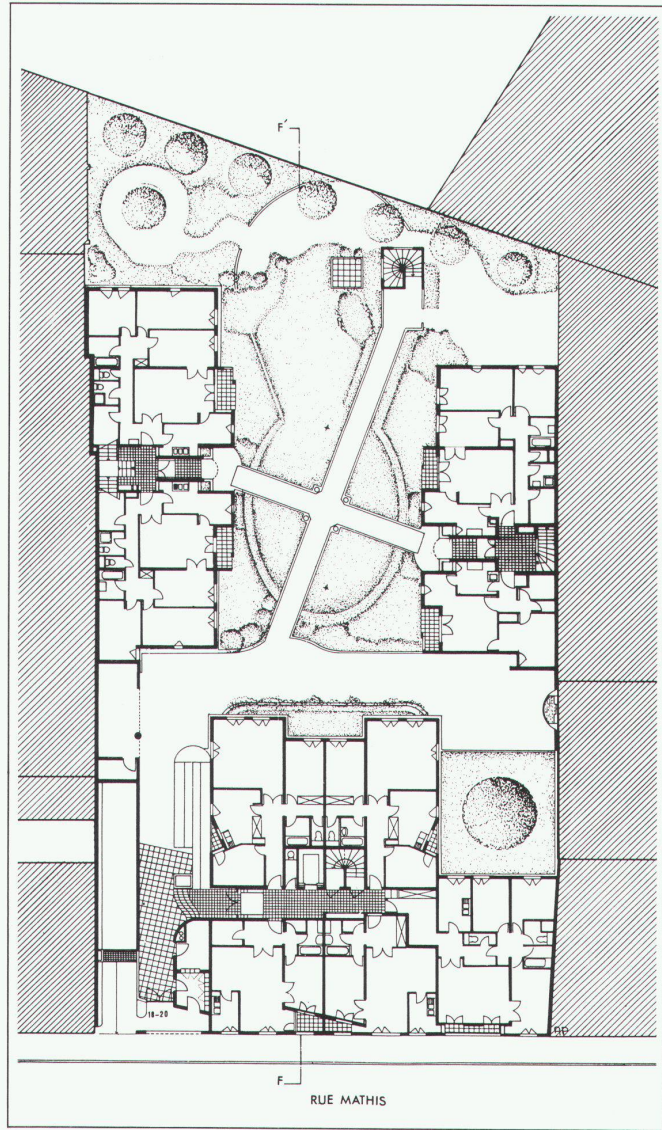
②
Axonometrie



3

3

Ansicht von der Rue Mathis



4
Grundriss Erdgeschoss

5
Perspektive

6
Situationsplan

7
Fassade an der Rue Mathis

8 9 10
Detailansichten der Strassenfassade



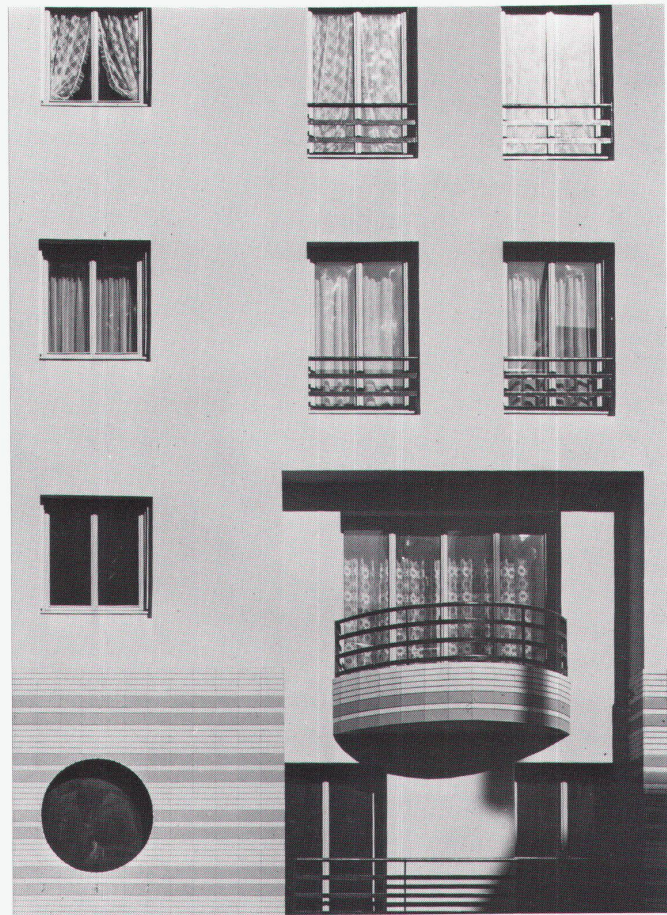
7



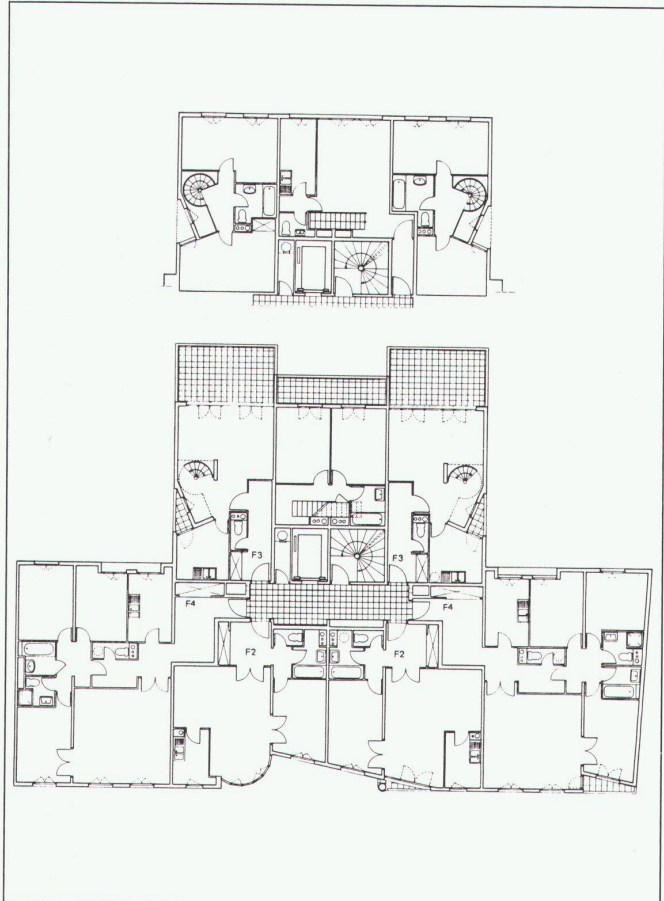
8



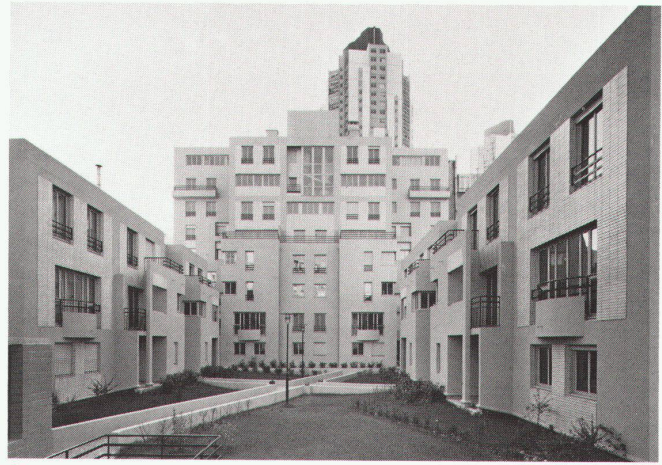
9



10



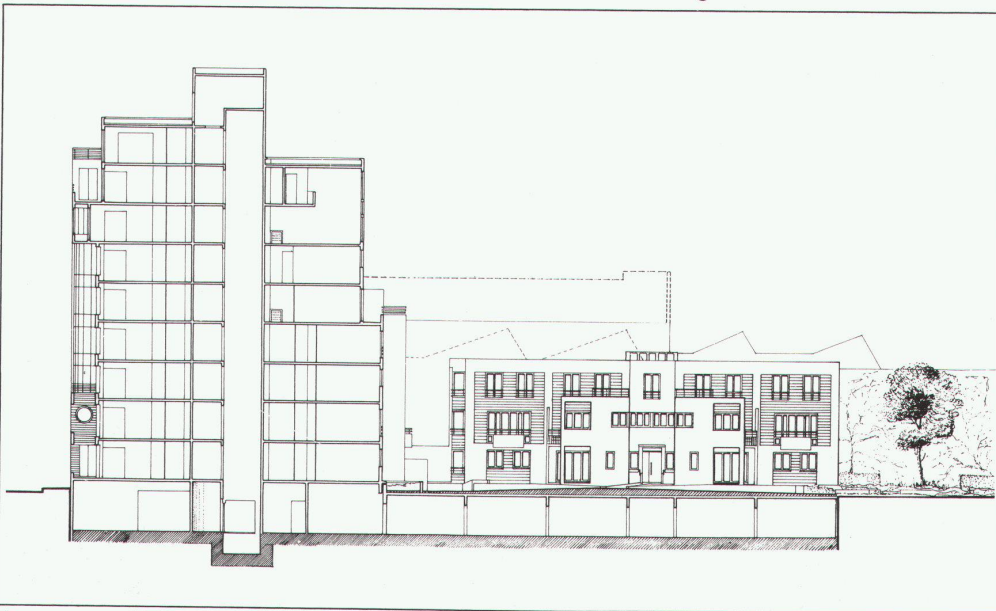
11



12



13



14

11
Grundriss Obergeschoß

12
Schnitt

13
Ansicht von Norden

14
Fassade eines Hofhauses

Fotos: Gilles Walusinsky, by Spadem,
Paris