

Wohnhaus in Riehen/Basel-Land = Maison d'habitation à Riehen/Bâle Campagne = One-family house in Riehen/Basel-Land

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **10 (1956)**

Heft 6

PDF erstellt am: **11.09.2024**

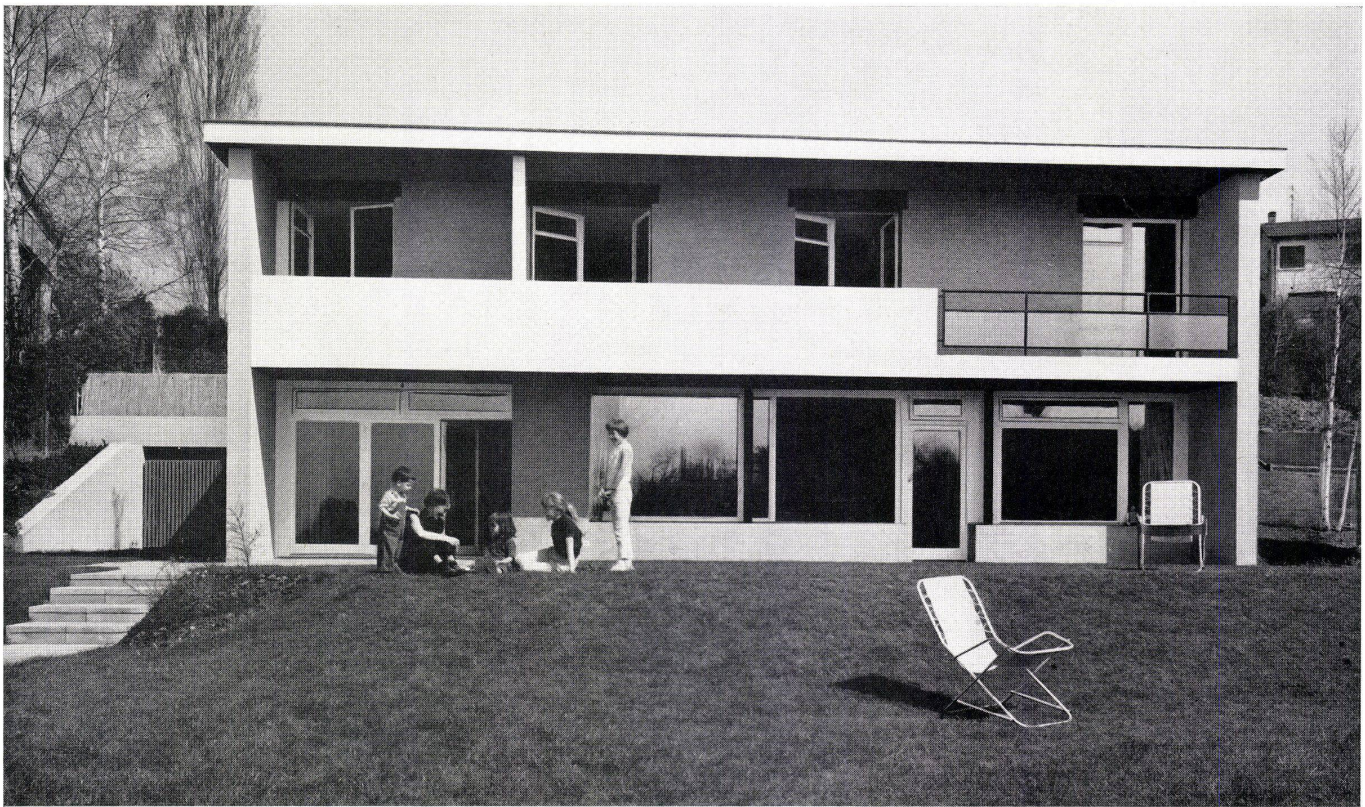
Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-329264>

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.



Wohnhaus in Riehen / Basel-Land

Maison d'habitation à Riehen/Bâle Campagne
One-family house in Riehen/Basel-Land

Architekten: Max Rasser und
Tibère Vadi BSA, Basel

Situation

Im Norden und Osten umfassen vom Rüring, liegt das Haus in einer sich nach Süden öffnenden Hangmulde. Der Baukörper ist in das Terrain hineingeschoben und tritt von Norden her nur eingeschossig in Erscheinung. Von der nach Süden orientierten Terrasse, den Räumen im Untergeschoß und dem großen Garten genießt man die herrliche Aussicht auf die Stadt Basel und die fernen Jurazüge.

Räumliche Organisation

In erster Linie wurde darauf geachtet, den Bau organisch in das gegebene Terrain einzufügen.

Im Obergeschoß, auf gleichem Niveau wie die Straße, befindet sich die Garage mit direktem Durchgang zum gedeckten Eingangsvorplatz. Von hier gelangt man in die von Norden nach Süden durchgehende Halle, um welche sich die verschiedenen Schlafzimmer sowie das Bad gruppieren.

Gegen Süden ist dem ganzen Geschoß eine durchgehende Terrasse vorgelagert.

Eine offene Treppe führt von der oberen Halle hinunter in das Wohnzimmer. Damit verbunden sind auf der einen Seite das Esszimmer, auf der andern der Arbeitsraum.

Wohn- und Esszimmer besitzen einen direkten Ausgang zum Sitzplatz und Garten.

Die im hinteren, hangseitigen Teil des Untergeschosses liegende Küche kann von Lieferanten direkt über die Außentreppe erreicht werden.

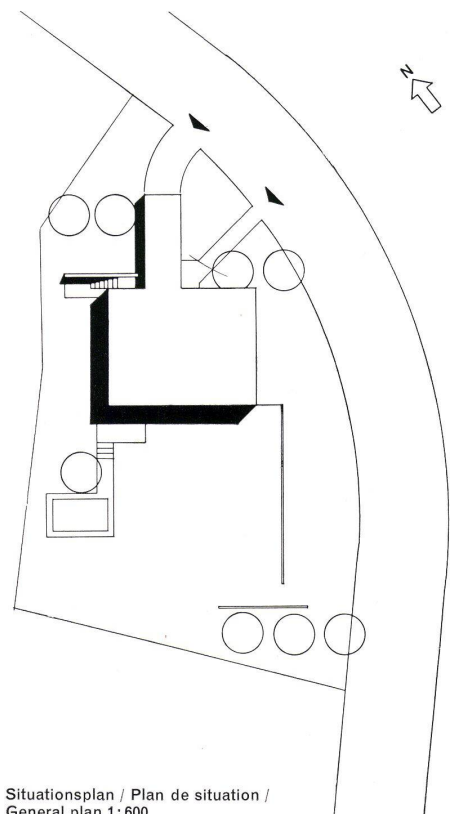
Konstruktion

An das Terrain anschließende Wände Betonmauerwerk mit Drainage. Decken und Flachdach in Eisenbeton. Südwand sowie Cheminée wand in Klinkerverkleidung und die restlichen Wände in verputztem Backsteinmauerwerk.

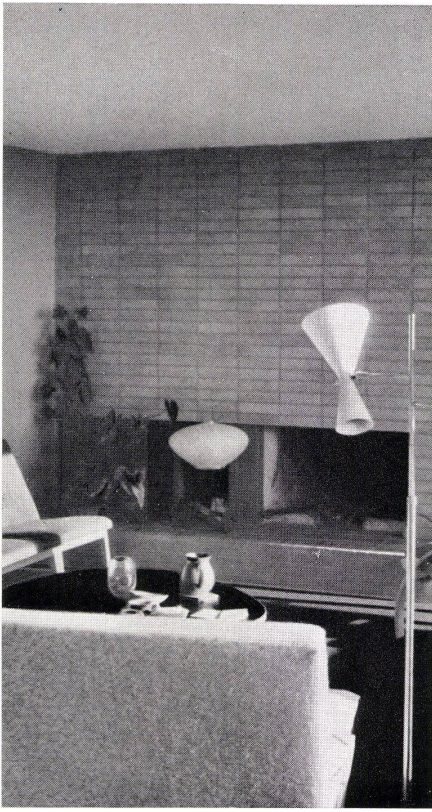
Die Böden in den Zimmern des Obergeschosses sind mit verschiedenfarbenem Inlaid belegt, Wohn- und Arbeitsraum mit Spannteppich. Der schwarze Plastflorbelag der Halle ist als Treppenbelag hinuntergezogen in Esszimmer und Küche.

Südfassade mit durchgehender Terrasse.

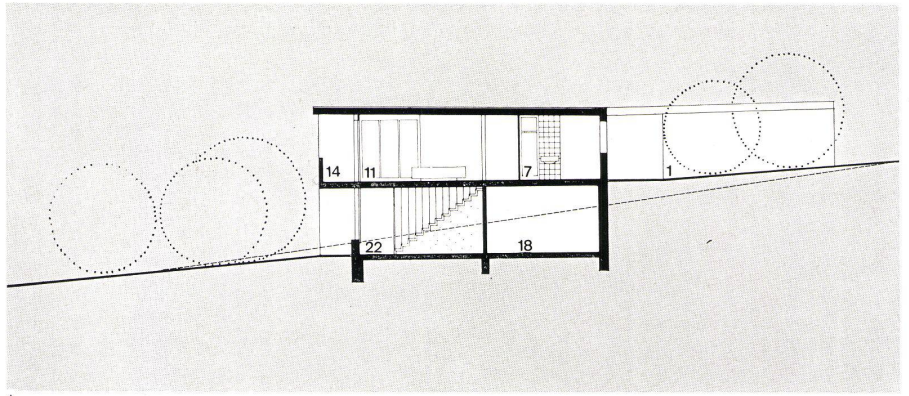
Façade sud et terrasse sur toute la largeur de l'habitation.
South elevation with continuous terrace.



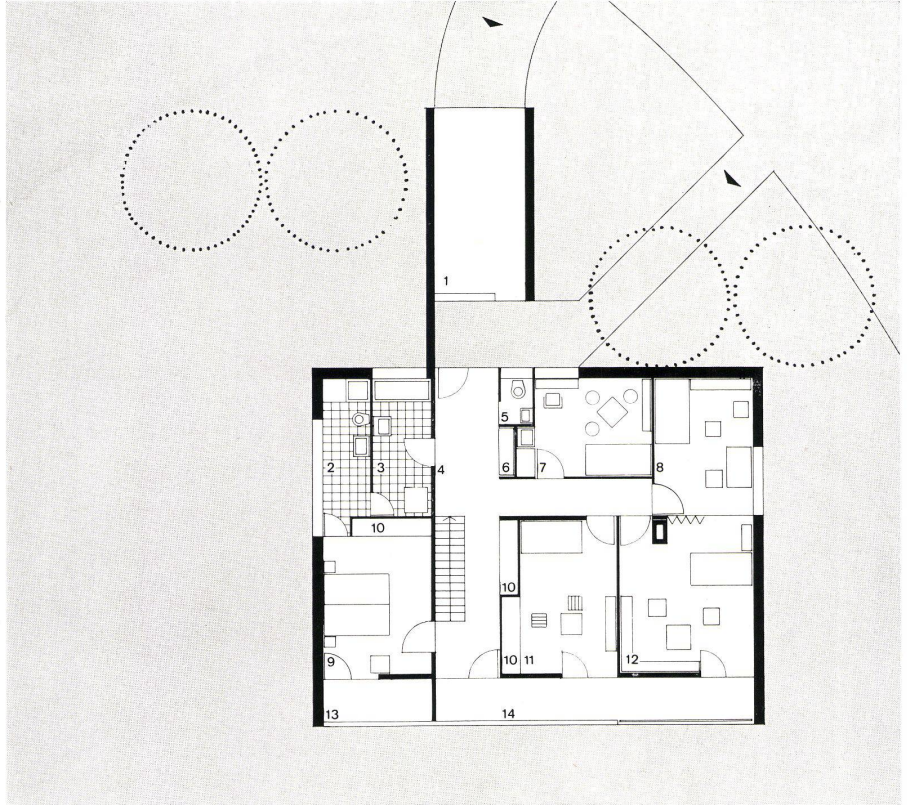
Situationsplan / Plan de situation /
General plan 1:600



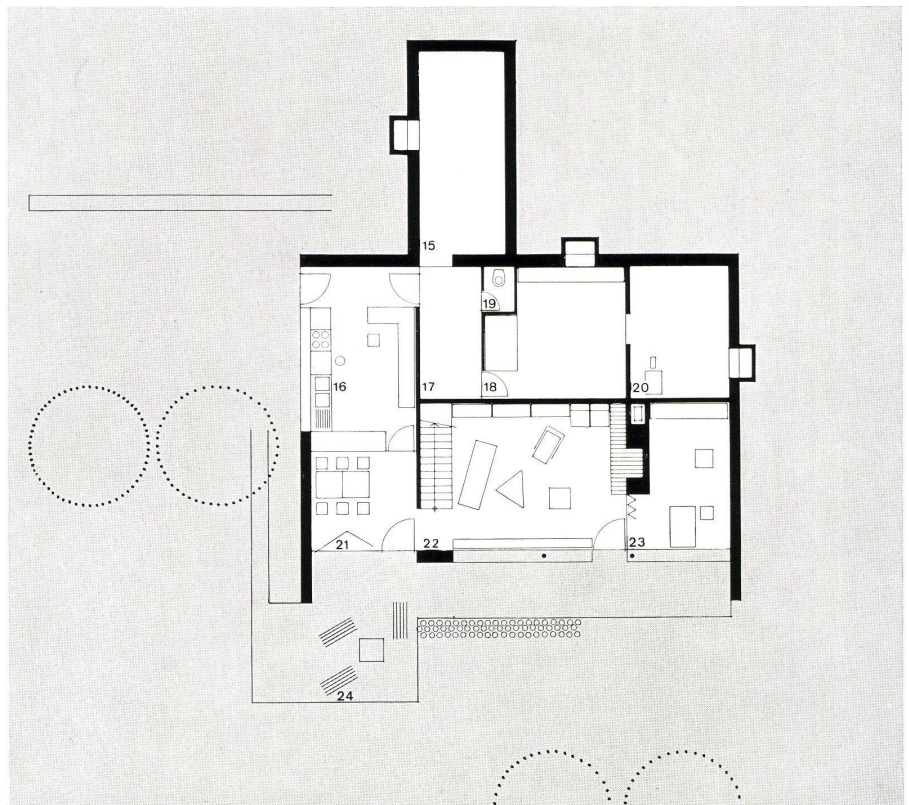
Blick in den Wohnraum gegen das Cheminée.
 Vue de la salle de séjour et de la cheminée.
 View into living-room toward fireplace.



A



B



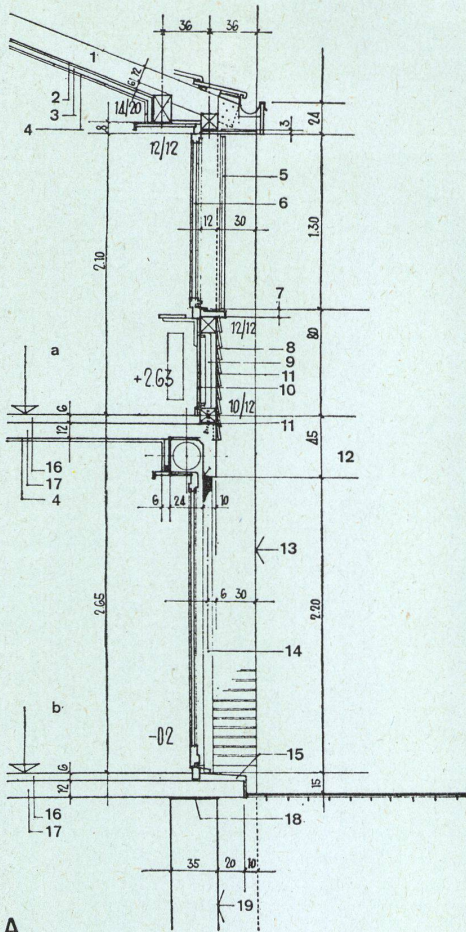
C

A
 Schnitt / Coupe / Section 1:250

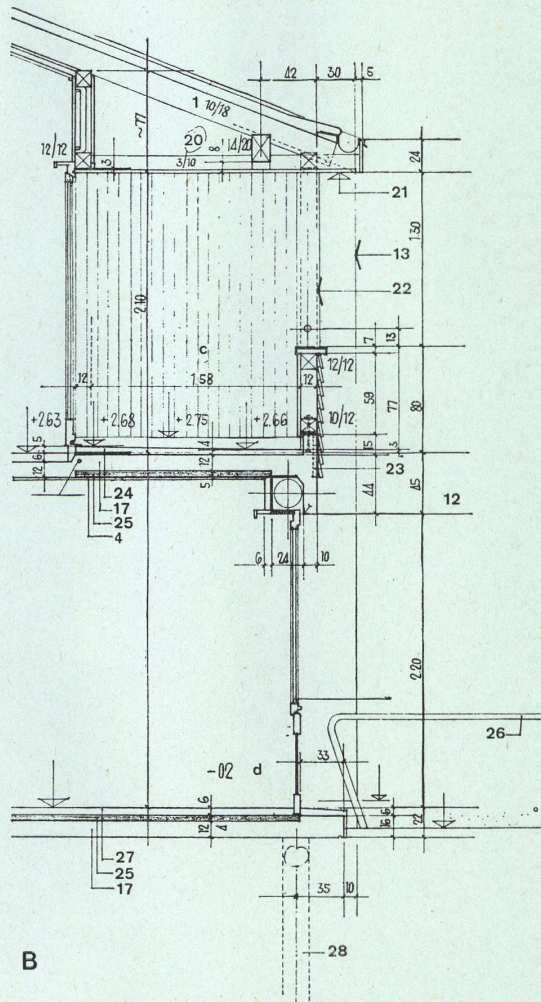
B
 Grundriß Obergeschoß / Plan de l'étage supérieur / Upper floor plan 1:200

C
 Grundriß Erdgeschoß / Plan du rez-de-chaussée / Ground floor plan 1:200

- 1 Garage
- 2 Douche / Douches / Shower
- 3 Bad / Bains / Bath
- 4 Eingang / Entrée / Entrance
- 5 WC
- 6 Garderobe / Vestiaire / Cloakroom
- 7 Mädchenzimmer / Chambre de bonne / Maid's room
- 8 Kinderzimmer / Chambre d'enfants / Children's room
- 9 Elternzimmer / Chambre des parents / Parents' bedroom
- 10 Wandkästen / Placards muraux / Built-in wardrobes
- 11 Kinderzimmer / Chambre d'enfants / Children's bedroom
- 12 Kinderzimmer / Chambre d'enfants / Children's bedroom
- 13 Loggia
- 14 Terrasse / Terrace
- 15 Schutzraum / Abri / Shelter
- 16 Küche / Cuisine / Kitchen
- 17 Vorplatz / Palier / Vestibule
- 18 Keller / Cave / Basement
- 19 WC
- 20 Heizung / Chauffage / Heating
- 21 Eßzimmer / Salle à manger / Dining-room
- 22 Wohnraum / Salle de séjour / Living-room
- 23 Arbeitsraum / Studio
- 24 Sitzplatz / Séjour en plain air / Seating area



A



B

Wohnhaus in Riehen

Habitation à Riehen
House at RiehenArchitekten: M. Rasser und
T. Vadi BSA, BaselA Schnitt durch Südfassade (Wohraum)
/ Coupe de la façade sud (salle de séjour)
/ Section through south elevation (living-room)B Schnitt durch Südfassade (Elternschlafzimmer und Balkon)
/ Coupe de la façade sud (chambre à coucher des parents et balcon)
/ Section through south elevation (Parents' bedroom and balcony)

a Zimmer, erster Stock / Chambre 1er étage / Room, 1st floor

b Wohnraum / Salle de séjour / Living-room

c Balkon / Balcon / Balcony

d Elternzimmer / Chambre des parents / Parents' bedroom

1 Sparren 10/18 cm / Chevron 10/18 cm / Rafter 10/18 cm.

2 Glaswolle 25 mm / Soie de verre 25 mm / Glass wool 25 mm.

3 Perfektplatte 35 mm / Panneau Perfekta 35 mm / Perfekta panel 35 mm.

4 Deckenputz / Crépi de plafond / Ceiling rough-cast

5 Schiebeladen / Volet coulissant / Sliding shutter

6 Blindrahmenfenster / Fenêtre à bâti dormant / Fixed frame window

7 Blechbankabdeckung / Revêtement de tôle / Sheet metal roofing

8 Schuppenschalung 21 mm / Coffrage en planches superposées 21 mm / Clapboarding 21 mm.

9 Isoliermatte 5 cm / Nattes isolantes 5 cm / Insulation matting 5 cm.

10 Fastäfer / Lambris / Panelling

11 Dachpappe unter Riegelkonstruktion / Carton bitumé sous cloison en charpente / Roofing felt under framework construction

12 Rolläden / Volet à rideau / Roll shutter

13 Vorderkante Rohbaulamelle / Arête antérieure de la construction brute / Forward edge rough construction

14 Siederrohrstütze Ø 7 cm / Support de tubulure Ø 7 cm / Tubular support Ø 7 cm.

15 Wasserdichter Verputz / Crépi imperméable / Waterproof rendering

16 Langriemenboden / Parquet à listels longs / Beading floor

17 Eisenbetondecke / Dalle en béton armé / Ferro-concrete ceiling

18 Dachpappenisolation / Isolement en carton bitumé / Roofing felt insulation

19 Isolieranstrich / Couche de peinture isolante / Coat of insulating paint

20 Gnaggen 3/10 cm

21 Unterkante Schalung / Face inférieure du coffrage / Under surface of sheathing

22 Vorderkante Riegelkonstruktion / Arête antérieure des épars / Forward edge framework construction

23 Dübellatten, alle 50 cm / Lattes de goudonnage, 50 cm / Bolted laths, all 50 cm.

24 Wasserdichter Überzug 4-6 cm / Chape imperméable 4-6 cm / Waterproof coating 4-6 cm.

25 Korkisolation 5 cm / Isolement au liège 5 cm / Cork insulation 5 cm.

26 Rohrgeländer Ø 2" / Balustrade en tubes de 2" Ø / Tubular railing Ø 2"

27 Langriemen schwimmend, 6 cm / Listel long, flottant 6 cm / Floating beading 6 cm.

28 Stahlrohrstütze Ø 20 cm / Support en tube d'acier de 20 cm Ø / Steel tubular support Ø 20 cm.

Fortsetzung siehe nächste Seite / Suite v. prochaine page / Follows on next page

Wohnhaus in Riehen

Habitation à Riehen
House at Riehen

Architekten: M. Rasser und
T. Vadi BSA, Basel

Fortsetzung von vorhergehender Seite /
Suite de la page précédente / Follows
from last page

C Schnitt durch Westfassade / Coupe de
la façade ouest / Section through
west elevation

D Schnitt durch Nordfassade / Coupe de
la façade nord / Section through North
elevation

e WC erster Stock / WC 1er étage / WC
1st floor

f WC Erdgeschoß / WC rez-de-chaussée
/ WC ground floor

g Bad 1. Stock / Salle de bains 1er étage
/ Bath 1st floor

h Bad Erdgeschoß / Salle de bains rez-
de-chaussée / Bath ground floor

29 Dachpappe unter Ziegeln / Carton bi-
tumé sous tuiles / Roofing felt under
tiles

30 Schalung 18 mm / Coffrage 18 mm /
Framing

31 Kork 2 cm in die Schalung gelegt /
Liège 2 cm posé dans le coffrage /
2 cm. cork layer applied to framing

32 Rohbausteine 25 cm / Briques brutes
25 cm / Rough bricks 25 cm.

33 Fassadenisolation / Isolement de la
façade / Elevation insulation

34 Zellton 5 cm / 5 cm de Zellton / 5 cm.
Zellton (cavity tiling)

35 Plättli 3 cm / Carreau 3 cm / 3 cm. floor-
ing tile

36 Pfette 20 x 18 cm / Panne 20 x 18 cm /
Purlin 20 x 18 cm.

37 Stahlrohrstütze Ø 7 cm / Support en
tube d'acier de 7 cm Ø / Steel tubular
support Ø 7 cm.

38 Metallbank / Appui de fenêtre métal-
lique / Metal sill

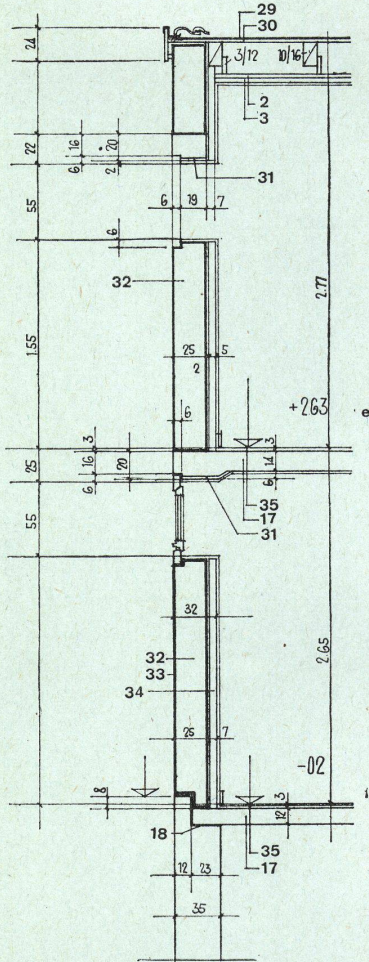
39 Verputztes Mauerwerk / Maçonnerie
enduite / Masonry, rendered

40 Dachwasserabfallrohr eingemauert /
Tuyau de décharge emmuré / Built-in
rain water conduit

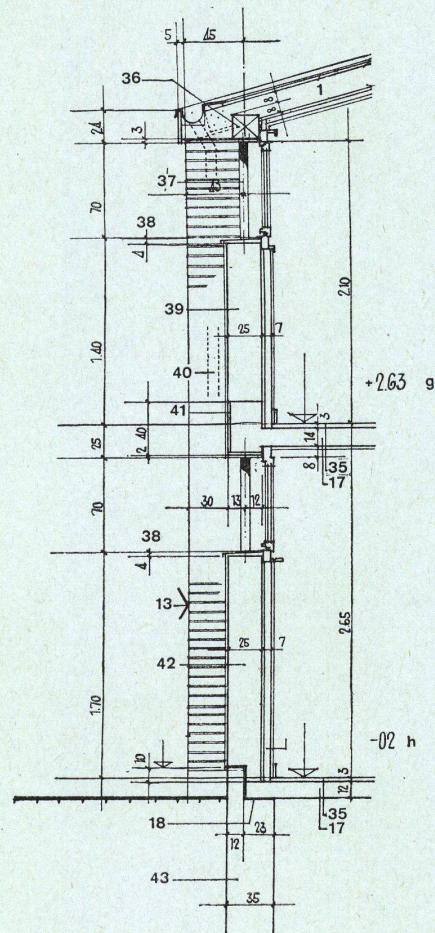
41 Tonplatten in Schalung eingelegt /
Panneaux d'argile posés dans le cof-
frage / Tiles set in framing

42 Normalmauerwerk / Maçonnerie de
briques / Standard brick masonry

43 Betonmauerwerk / Maçonnerie de bé-
ton / Concrete masonry



C



D