Einfamilienhaus bei Zürich = Habitation privée près de Zurich = Private house near Zurich

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: Article

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

internationale Zeitschrift

Band (Jahr): 8 (1954)

Heft 3

PDF erstellt am: 14.08.2024

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-328745

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

Einfamilienhaus bei Zürich

Habitation privée près de Zurich Private house near Zurich

> Architekt: Werner Müller, Zürich



Eingangspartie mit Garagezufahrt und Fensterfront des Wohn-Arbeitsraumes.

L'entrée avec l'accès au garage. Entrance with driveway to the garage.

Aufgab

An einen unbebauten, schwach geneigten Hang ist die Erstellung einer Dreiergruppe einstöckiger Einfamilienhäuser geplant. Die Bauten sollen eine architekturräumliche Einheit bilden, jedoch kubisch und größenmäßig den bezüglichen Bedürfnissen entsprechend gestaltet sein. Der erste fertiggestellte Typ wurde als Dreizonentyp (Wohn-, Eß-, Schlafzone) konzipiert.

Lösung

Der architektonische Ausdruck ist eine Angleichung der zeitnahen funktionellen Gestaltungsweise an schweizerische Bautradition. Die Innen-Außen-Beziehung wurde geschaffen durch das Eindringen des mit Holzlamellen gedeckten Sitzplatzes in den vollständig überdachten Fassadeneinsprung.

Durch die hangbedingte Stufung von Schlaf-, Eß- und Wohnzone ist eine gute Einpassung des Baues ins Gelände erreicht worden. Der längere querliegende Schlafteil bildet mit dem vorspringenden Wohntrakt einen offenen winkelförmigen Eingangshof.

Eine klare grundrißliche Trennung bei gleichzeitigem Ineinandergreifen der drei Zonen wurde erstrebt:

Wohnzone: Diese ist gegen Aussichts- und Besonnungsseite gerichtet und besteht aus dem größeren Wohn- und dem kleineren Arbeitsteil. Das Cheminée ersetzt die übliche Trennwand, ohne die räumliche Tiefe zu zerstören. Als tiefstgelegene Zone wurde die Wohnzone mit dem Eßraum durch eine Rampe verbunden. Eßzone: Zentral angeordnet, bildet diese gleichzeitig das Verkehrszentrum des Hauses. Die Servicerichtung Küche-Frühstücksbar-Eßraum-Außeneßplatz tritt klar in Erscheinung. Die Küche ist der Geschmacksdämmung wegen durch einen Plexiglasstoren vom Eßraum getrennt. Wohn- und Eßraum stehen zufolge der durchgehenden Decke in enger Beziehung, so daß ein Raum immer als Ergänzung des andern

Schlafzone: Hangwärts situiert und klar von den übrigen Zonen isoliert. Der Elternschlafraum ist getrennt in eigentlichen Schlafteil und Arbeitsteil der Frau. Die Hängedecke liefert einen zusätzlichen Kofferraum und enthält die zur Ausleuchtung der Arbeitsnische notwendigen Deckenstrahler. Sämtliche übrigen Decken des Hauses sind der entsprechenden Dachform in ihrer Neigung gleich.

Material und Farben

Außenmauern 30 cm Backstein mit Luftzwischenraum.

Cheminée Sichtbackstein.

Dachkonstruktion Ahorn natur oder Gips.

Isolierung mit Glaswatte.

Furaleindeckung.

Mit der Fural-Bedachung war es möglich, ein flachgeneigtes Dach von nur 12 Prozent Gefälle zu erstellen, welches neben der guten architektonischen Wirkung jegliche Unterhaltskosten ausschließt.

Eine Holzschalung war bei dieser Anordnung nicht erforderlich.

Holzwerk Ahorn fourniert.

Wände verputzt, mit farbiger Emulsion gestrichen.

Böden Würfelparkett oder Linol.

Sämtliche Räume werden durch eine elektrische 3-Stufen-Radiatorenheizung beheizt. Der Röhrencharakter dieser Radiatoren wurde soweit möglich zur architektonischen Profilierung der Wandflächen verwendet. Die schwarze Farbe der Heizkörper hat sich als strahlungstechnisch am weitaus geeignetsten erwiesen. Ausgeprägte Farbpigmente weisen auch die schrägen Deckenflächen auf, währenddem die Wände neutral nuanciert sind.

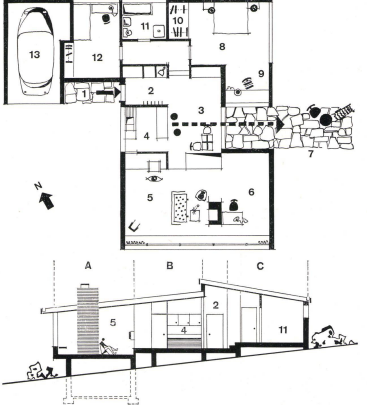
Ansicht aus Südwesten mit südlich vorkragendem Wohn-Arbeitsraum.

Vue du sud-ouest avec la salle de séjour et de travail faisant saillie au sud.

View from the south-west showing the living and work-room projecting towards the south.







Blick von der Eßzone in den Wohnraum. Rechts die Frühstücksbar. Links im Hintergrund der Arbeitsplatz. Möbel: Wohnbedarf AG., Zürich.

Vue prise du coin des repas vers la salle de séjour. View looking from the dining area into the living-room.

Grundriß / Plan 1:200

- Grundriß / Plan 1:200

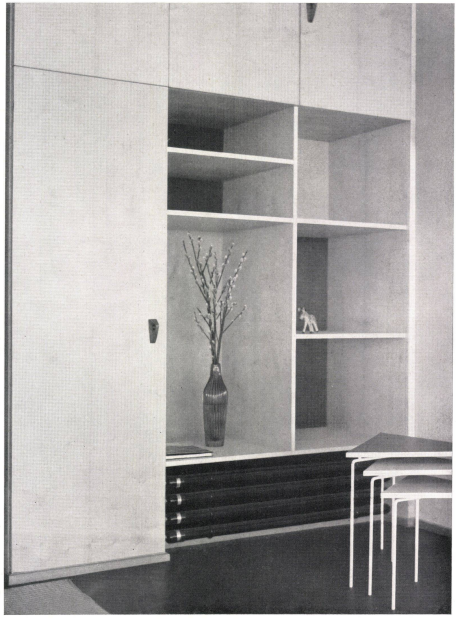
 1 Eingang / Entrée / Entrance
 2 Vorraum / Vestibule
 3 Eßraum / Salle à manger / Dining-room
 4 Küche / Cuisine / Kitchen
 5 Wohnteil / Coin de séjour / Living section
 6 Arbeitsteil / Coin de travail / Working section
 7 Gedeckter Außensitzplatz / Séjour couvert en plein air / Covered terrace
 8 Schlafraum / Chambre à coucher / Bedroom
 9 Arbeitsplatz der Frau / Coin de travail de la maîtresse de maison / Working area for the wife
 10 Kastenraum / Chambre à placards / Box room
 11 Bad / Bains / Bath
 12 Gastzimmer / Chambre d'hôtes / Spare bedroom
 13 Garage

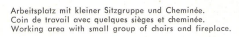
- Schnitt / Coupe / Section 1:200 A Wohnzone / Séjour / Living area B Eßzone / Repos / Dining area C Schlafzone / Repos / Sleeping area

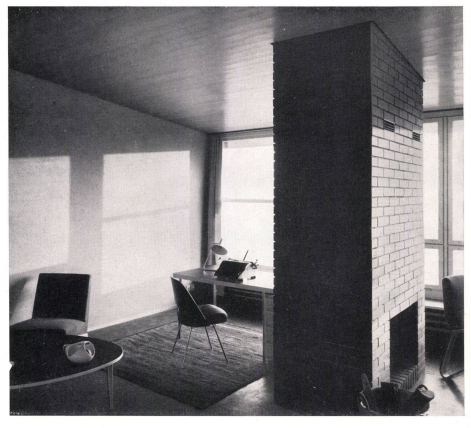
Bar mit Eßplatz und Rampe. Bar avec coin des repas et rampe. Bar with dining area and ramp.



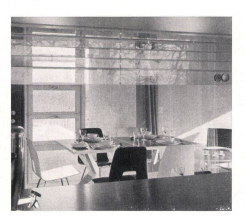








Blick über Bartheke mit verschließbaren Plexiglaslamellen. Vue du bar. View over bar fitment with closable plexiglass slats.







Außensitzplatz. Séjour en plein air. Terrace.

Blick über Eßplatz gegen Außensitzplatz. Vue du coin des repas et du séjour en plein air. View looking over the dining area towards the terrace.



Elektrische Strahlungsheizung



für Schulen und Räume jeder Art

Zahlreiche Referenzen Projekte kostenlos



Gasherde

Elektrische Kochherde Beleuchtungskörper

Uhren Leonardo-Mischventil

Pissoir-Anlagen und Waschfontainen Abwasser-Pumpe Rasensprenger Asphalt- und Isolierarbeiten Betonplatten Beton-Brunnen Randsteine Abfallkörbe Schweizerische Gasherdfabrik,
Solothurn
Elcalor, Aarau
O. Stahel, Zürich
Gebr. Huser & Co., Münchwilen
B.A.G., Turgi
J. Boßhard, Zürich
Walker, Crosweller & Co., Cheltenham
England
Maurer & Stüssi, St. Gallen
Häny & Co., Meilen
Gebr. Hirt, Küsnacht
Karl Hohl's Erben, St. Gallen
Herbag AG., Schmerikon
Gebr. Biasotto, Urnäsch
Angelo Orchide, St. Gallen
Siebag AG., Glattbrugg

Einfamilienhaus bei Zürich

Architekt: Werner Müller, Zürich

Baumeister
Zimmerarbeiten
Elektrische Installationen
Sanitäre Installationen
Herdkombination
Küche
Dach
Fenster
Türen
WC
Böden
Garagetor
Cheminée
Maler
Möbel
Lampen

Garten Spengler Heinr. Stutz, Zürich
Fietz & Leuthold, Zürich
W. Schibli, Zürich
Gilgen Söhne, Kilchberg
Walter Francke, Aarburg
Novelectric AG., Zürich
Furaldach Baden
J. Kiefer, Zürich
Türenfabrik AG., Zürich
Kerawerke AG., Laufenburg
Lignoflor AG., Zürich
Metallbau AG., Zürich
Honegger, Zürich
H. Lampert, Zürich
H. Lampert, Zürich
Lenzlinger & Scherrer, Zürich
Lenzlinger & Scherrer, Zürich
E. Cramer, Zürich
O. Kaufmann, Baden

Ausstellungen

Ausstellung «Forme nuove in Italia»

In Zusammenarbeit mit der Compagnia Nazionale Artigiana zeigt das Kunstgewerbemuseum Zürich vom 13. Juni bis 31. Juli bis 31. Juli unter dem Titel «Forme nuove in Italia» einen charakteristischen Ausschnitt aus dem angewandten Kunstschaffen des heutigen Italien. Es wird damit die Tradition der großen Ausstellungen fortgeführt, die über das heutige Formschaffen in anderen Ländern Aufschluß geben.

tung geworden.
Die Ausstellung «Forme nuove in Italia» zeigt sowohl die kunsthandwerkliche Einzelleistung, die nach wie vor die Stärke der Italiener ist, als auch das Serienerzeugnis. Im Mittelpunkt der Ausstellung stehen Arbeiten der führenden Persönlichkeiten auf den Gebieten Keramik, Glas, Lampen, Möbel, Lederwaren und Textillen. Daneben treten auch das althergebrachte kunsthandwerkliche Kleingewerbe und, in ausgewählten Proben, das vorbildliche Industrie-Erzeugnis in Erscheinung. Arbeiten der italienischen Kunstschulen, Photos von Beispielen neuer italienischer Architektur, Bücher und Zeitschriften vervollständigen das Panorama neuer Formen in Italien. Die von der Compagnia Nazionale Artigiana als Wander-Ausstellung geplante Schau wird anschließend an Zürich auch in Ko-

Bautechnik - Baustoffe

penhagen und Düsseldorf gezeigt werden.

Schutzanstriche von Gartenbassins

In den letzten Jahren ist es üblich geworden, daß man Gartenbassins, Schwimmbäder, Planschbecken, Brunnentröge usw. aus Beton mit einer meergrünen oder himmelblauen Farbschicht überzieht. Solche Anstriche bezwecken einerseits eine freundliche Farbwirkung, und anderseits wird das Bauwerk geschützt vor den zersetzenden Einflüssen des Wassers und der Witterung. Nicht zuletzt ermöglicht eine solche Schutzschicht auch eine leichte und bequeme Reinigung des Bassins. Selbstverständlich hat jeder Badbesitzer das größte Interesse, daß ein solcher Überzug dauerhaft und farbtonbeständig ist und nicht abblättert.

Man hat auf diesem Gebiet in den letzten Jahren interessante Untersuchungen gemacht, und die erzielten Resultate zeigen, daß das Problem grundsätzlich von zwei Seiten betrachtet werden muß. Die bauliche Seite spielt eine ebenso große Rolle wie die Farbe selbst. Bassins, welche nicht dicht sind, Wasser verlieren oder große Risse aufweisen, sollen nicht gestrichen werden. Alle in der Erde stehenden Becken unterliegen dem Einfluß von Erdfeuchtigkeit, Grundwasserdruck und vielfach noch Hangwasser. Ein richtig gebautes Bassin sollte gegen alle diese schädlichen äußeren Einwirkungen geschützt sein.

Als Farbe verwende man nur Fabrikate, welche absolut wasserfest und genügend säure- und alkalifest sind. Alkalifest sind. De and alkalifest sind. Alkalifest sind. De and sürende sinde si

ten Bassins I).
Selbstverständlich muß das verwendete Farbmaterial auch wetterbeständig sein, um der starken Sonnenbestrahlung und im Winter Schnee und Eis trotzen zu können. Hierzu gehört auch die Lichtechtheit: Der Anstrich soll keinerlei Farbtonveränderungen zeigen, weder unter noch über der Wasserlinie

veränderungen zeigen, weder unter noch über der Wasserlinie.
Alle Farben, welche die beschriebenen Anforderungen nicht erfüllen, sind unwirtschaftlich und nicht zweckdienlich. In der Regel werden diese sogenannten Schwimmbadfarben in zwei- bis dreifacher Schicht mit dem Pinsel aufgetragen; selbstverständlich immer nur auf peinlich sauber gereinigten Oberflächen. Nur bei Beachtung des Vorerwähnten erzielt man erfreuliche Resultate und Schutzüberzüge von bemerkenswerter Dauerhaftigkeit.

Siegfried Keller & Co., Wallisellen ZH