Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

Band: 53 (1966)

Heft: 10: FAW - Fachausschuss Wohnen

Artikel: Baulinienabstand von Quartierstrassen bei zweigeschossiger Bauweise

Autor: Moser, Walter

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-41263

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: 26.11.2025

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

3

6 4.00 8 25 6 25 7 Į, I. 375 nt 375 m 345 975 M 7. 子 1500 6.00

12. Baulinienabstand von Quartierstraßen bei zweigeschossiger Bauweise

Walter Moser, Zürich

Die heute projektierten und ausgeführten Massensiedlungen werden einen starken Wunsch nach bodennahem, eigenem Wohnen mit einem intimen, minimalen Privatgarten erzeugen. Für Familien mit Kindern stellt das bodennahe Haus soziologisch und politisch die vorteilhafteste Wohnform dar. Im heutigen Zeitpunkt, wo riesige Gebiete um die dichten Städte durch eine schwache Landhausüberbauung verdorben werden, ist es wesentlich, für diese Wohnform konzentrierte Lösungen zu ermöglichen.

Für reine Quartierstraßen wird heute ein Baulinienabstand von 22 m (Skizze I) verlangt. Mit Ausnahme des Garagevorplatzes entsteht zu beiden Seiten der Straße ein 6 m breiter Streifen Niemandsland. Dieses liegt hinter dem Haus oder vor dem eingezäunten Garten, ist also verlorenes Land.

Skizze II und III zeigen das von Bewohner und Architekt erwünschte städtebauliche Bild einer Quartierstraße:

a) Fahrverkehr + b) Platz für parkierte Autos 6 m c) Fußgänger 2×2 m 4 m

d) Waschplatz für das Auto vor der Garage 5–6 m
e) Gebäudeabstand aus hygienischen Gründen 10 m

e) Gebäudeabstand aus hygienischen Gründen
f) Lebendiges Straßenbild, welches spontan aus den
Baubedürfnissen des Einzelnen entstehen kann

Die Zusammenstellung zeigt, daß für eine Straße ohne Garagen ein Baulinienabstand von 10 m genügend ist. Für das Abstellen des Wagens vor der Garage genügt ein Platz, der gleich lang ist wie das Innenmaß der Garage oder maximal 6 m. Für das Ausfahren in die Straße muß ein Sichtwinkel freigehalten werden.

Durch diese Bestimmungen entsteht ein lebendiges, aber nicht erzwungenes Straßenbild. Der Vorgarten wird fakultativ. Die Bebauungsmöglichkeiten zwischen zwei Straßen werden so groß, daß nicht jedes Gebäude mit der ganzen Front an die Baulinie gestellt werden wird. Garagen werden zu Gruppen zusammengelegt. Der Platz für die Privatgärten wird größer. Bei gleichem Abstand der Straßenachsen und bei gleichem Wohnkomfort des Gartenraumes können die Parzellengrößen reduziert werden. Dadurch können bei gleicher Straßenlänge mehr Häuser erstellt werden, was eine Landersparnis und eine Reduktion der Erschließungskosten darstellt.

Durch eine weitgehende Ermöglichung der geschlossenen Bauweise (Skizze III) könnte eine weitere Verdichtung bei gleichem Komfort erwirkt werden. Dadurch würde ein städtisches, dichtes Baubild erzeugt werden, welches dem heutigen städtischen Menschen bedeutend angemessener ist als eine lockere Landhausüberbauung. Ausnützungen von 0,4 bis 0,5 sollten ein absolutes Minimum darstellen. Für höhere Ansprüche (Landhaus mit größerem Umschwung) sollen keine separaten Zonen schwacher Ausnützung projektiert werden. Gerade solche großzügigere Anlagen geben zwischen der relativ dichten normalen Bebauung eine erwünschte Auflockerung. Außerdem entsteht eine wohltuende soziologische Mischung ohne große Unterschiede. Wer also eine große Landparzelle besitzen und unterhalten will, kann dies im vorliegenden System ebenfalls haben. Entscheidend ist aber, daß sich derjenige, der sich mit einer kleinen Parzelle begnügen will, nicht gezwungen wird, wider seinen Willen Land extensiv zu benützen.

1-3
Baulinienabstand und Quartierstraßen, konventionell (1); Verbesserungsvorschlag für freistehende Häuser (2), Verbesserungsvorschlag für susen (2)

für zusammengebaute Häuser (3)
Alignement et rues d'un lotissement: forme conventionnelle (1); perfectionnement proposé pour des maisons isolées (2) et pour des maisons iumelées (3)

Building delimitation and local street spacing, conventional (1); improvement suggestion for detached houses (2), improvement suggestion for semi-detached houses (3)