

Zeitschrift: Wohnen
Band: 46 (1971)
Heft: 6

Artikel: Beispiel genossenschaftlicher Zusammenarbeit in Thun
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-104005>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.10.2024

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

Beispiel genossenschaftlicher Zusammenarbeit in Thun

Die Bau- und Wohngenossenschaft «Nünenen», die Wohnbaugenossenschaft «Schönau» und die Bau- und Wohngenossenschaft Thun

konnten sich in den Jahren 1965/66 für grössere Überbauungen geeignetes Bauland im Baurecht sichern.

So erhielten die «Nünenen» und die «Schönau» gemeinsam von der Bürgergemeinde Thun ein Grundstück von 35 300 m². Die Bau- und Wohngenossenschaft Thun erhielt 12 501 m² von der Einwohnergemeinde Thun. Die Nachgangshypotheken wurden durch die Gemeinde Thun verbürgt, so dass jede Genossenschaft mit eigenen Mitteln von nur 5 Prozent Anteilschekapital arbeiten konnte.

Ein gemeinsam geschaffenes Koordinationsprogramm der drei Wohnbaugenossenschaften, der Behörden und der Banken regelte die jährliche Produktion von Wohnungen, um den Wohnungsmarkt nicht mit einem plötzlichen Überangebot an genossenschaftlichen Wohnungen aus dem Gleichgewicht zu bringen. Für jede Wohnbaugenossenschaft wurde ein etappenweises Bauen ohne Unterbrechungen und mit einem ausgegogenen Arbeitsfluss programmiert.

Im Verlaufe der Planung wurden Detailfragen und Erfahrungen unter den drei Genossenschaften und deren Architekten ausgetauscht. Die Vergebung der Bauarbeiten wurde gegenseitig abgesprochen, um nicht einzelne Firmen zu überlasten. In gemeinsamen Exkursionen sammelte man neue Erfahrungen, besuchte Spezialfirmen der Baubranche und des Apparatebaus und legte sich im Einkauf von Serienartikeln auf ein gemeinsames Produkt fest. Durch dieses Vorgehen konnte ein Optimum an preisgünstigen, qualitativ hochwertigen Produkten beschafft werden. Andererseits hatte auch der Unternehmer dadurch Vorteile, konnte er doch auf ein langfristiges Programm von vier Jahren mit einer einzigen Offerte Aufträge sicherstellen. Dieses Vorgehen hat sich bis zuletzt vollumfänglich bewährt und seine Früchte getragen.

Die beiden Genossenschaften «Schönau» und «Nünenen» schlossen sich noch enger zu einer Bauherrengemeinschaft zusammen und traten gegen aussen hin als ein Bauherr auf. Zudem betrauten sie den gleichen Architekten und Ingenieur mit den Planungsaufgaben. Ein Gesellschaftsvertrag ist Grundlage für das ge-

meinsam betriebene zentrale Kesselhaus, die Fernheizung, die Warmwasserversorgung, die zentrale Fäkalienpumpanlage, die Gemeinschaftsantennenanlage, die Fixierung der Weg- und Benützungsrechte, die Organisation der Vermietung und den Verteiler für die Baukreditzins. Die wesentlichen Teile hievon wurden im Grundbuch verankert. Die Verwaltung der Überbauung unterliegt seit Fertigstellung des Bauvorhabens jeder Genossenschaft. Eine zu beiden Teilen gleich stark besetzte Kommission regelt die Verwaltung der gemeinsam betriebenen Anlagen.

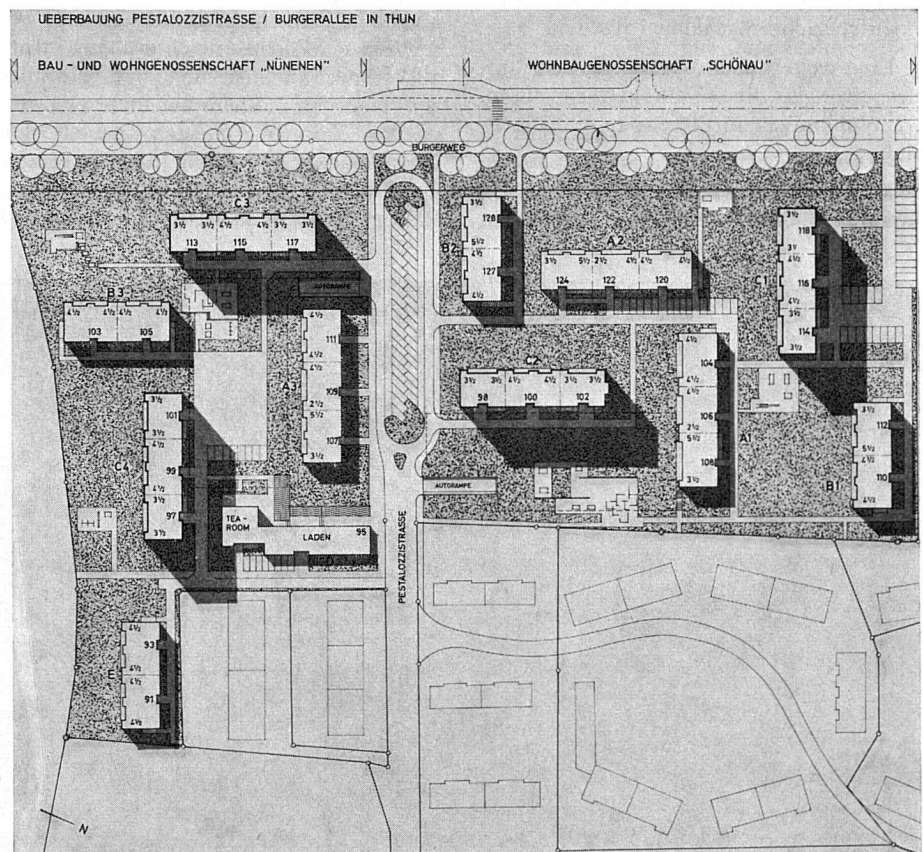
In gemeinsamer Arbeit mit den Architekten wurde folgendes «Pflichtenheft» für die Projektierung aufgestellt:

1. Die Grundrisstypen sollen weitgehend normiert sein, um für alle Häuser die gleichen Normbauteile, wie Türen, Fenster, Kucheneinrichtungen, Treppenläufe, Lifte, Fassadenteile, anwenden zu können.
2. Korridorgrundriss mit gut möblierbaren Wohn- und Schlafzimmern.
3. Grosse, gut ausgebaute Küche mit Verbindung zum Essplatz.
4. Genügend Wandschränke und Schrankräume.
5. Sonnen- und windgeschützte Balkone.
6. Waschküchenanlage mit Luft- und mechanischer Trocknung.
7. Genügend Abstellraum für Velos, Kinderwagen und Kinderspielzeuge.
8. Einwandfreie Unterbringung der Kehrriech-Container.
9. Einwandfreie Schall- und Wärmeisolation.
10. Grünanlagen mit Spielflächen, Spielplätzen, Schlittenhügel.
11. Möglichst kein Autoverkehr im Siedlungsgebiet.
12. Unterirdische Autoabstellplätze für 65 Prozent der Wohnungen. Zusammengefasste oberirdische Parkplätze.
13. Hohe Ausnutzungsziffer.
14. Das nachfolgend dargestellte Bauprogramm.

In der

Überbauung «Burgerallee»

wurde mit Sonderbauvorschriften eine differenzierte Bauweise mit drei-, vier- und achtgeschossigen Bauten erreicht. Trotz einer Ausnutzungsziffer von 0,9 Prozent konnten verhältnismässig grosse Grünflächen und Durchblicke in die freie Landschaft erreicht werden. Zu berücksichtigen war die bestehende grosse Überbauung «Hortigut» mit dreige-



schossigen Mehrfamilienhäusern mit Satteldach sowie die in NW anschliessende, zu jener Zeit kurz vor der Ausführung stehende Siedlung der «Arbeitgebergenossenschaft», deren Situationsschema übernommen wurde. Die Bürgerallee stellt nach Zonenplan die Grenze des Baugebietes der Stadt dar. Mit dieser Vereinheitlichung der Gebäudegruppierung wurde ein architektonisch geordneter Abschluss des Stadtrandes erreicht. Die Höhe der Bauten wurde durch die Höhe der Alleebäume limitiert. Es sollte vermieden werden, dass das schöne Stadtbild mit dem markanten Schlossberg beeinträchtigt wird.

Bauprogramm:

Bau- und Wohngenossenschaft Nünene

- 13 Wohnungen à 2½ Zimmer
- 59 Wohnungen à 3½ Zimmer
- 67 Wohnungen à 4½ Zimmer
- 3 Wohnungen à 5½ Zimmer

142 Wohnungen

Wohnbaugenossenschaft Schönau

- 16 Wohnungen à 2½ Zimmer
- 70 Wohnungen à 3½ Zimmer
- 64 Wohnungen à 4½ Zimmer
- 14 Wohnungen à 5½ Zimmer

164 Wohnungen

Total 306 Wohnungen

Ladenpavillon mit Lebensmittelgeschäft, Coiffeursalon, Restaurant/Tea-room mit Vereins- und Sitzungszimmern, Bastelräume.

Autoeinstellhallen für total 210 PW-Plätze (Endausbau total 345 unterirdische Parkplätze).

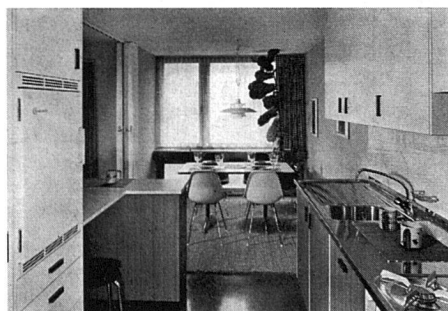
Auf die 306 Wohnungen entfallen heute bereits 210 Autos. Eine Umfrage hat ergeben, dass innerhalb der nächsten fünf Jahre der Autobestand um weitere 60 Einheiten zunehmen wird.

Der Bau der Einstellhalle II «Nünene» muss deshalb heute schon an die Hand genommen werden.

Baukosten Überbauung «Bürgerallee»

1.0 Grundstück und Vorbereitungsarbeiten

- 1.1 Grundstückserwerb Baurecht
- 1.2 Notariatskosten, Anstösserbeiträge,
- Baugrunduntersuchung 110 000.—



2.0 Gebäudekosten: (inkl. Anteil Heizzentrale)

Block A, dreigeschossig, 18 Wg. Fr. 1 055 000.—	
Ausführung dreimal	3 165 000.—
Block B, viergeschossig, 16 Wg. Fr. 925 000.—	
Ausführung dreimal	2 775 000.—
Block C, achtgeschossig, 48 Wg. Fr. 2 400 000.—	
Ausführung viermal	9 600 000.—
Block E, dreigeschossig, 12 Wg. Fr. 740 000.—	
Ausführung einmal	740 000.—
Unterirdische Autoeinstellhallen «Nünene» Fr. 641 000.—	
«Schönau» Fr. 631 000.—	1 272 000.—
Ladentrakt mit Tea-room (inkl. Möblierung Tea-room)	847 000.—
3.0 Umgebungsarbeiten	955 000.—
4.0 Baunebenkosten	1 690 000.—
Totale Erstellungskosten	21 154 000.—

Block A	dreigeschossig	Fr. 144.60
Block B	viergeschossig	Fr. 146.40
Block C	achtgeschossig	Fr. 157.15
Block E	dreigeschossig	Fr. 149.—

(Die vorermittelten Grössen sind Durchschnittswerte und basieren auf dem Baukostenstand von Mitte 1968, ausgenommen Block E 1969/70.)

Projektverfasser und Bauleiter: Jak. Höhn, Architekt, Thun.

Auf der Seite gegenüber die Situation der Überbauung «Bürgerallee».

Oben: «Bürgerallee.» Ausblick vom Tea-room der «Nünene» in den Siedlungsraum der «Schönau», der vom Block A 1 und C 2 begrenzt wird.

Mitte: Durchblick von Pestalozzistrasse auf den Block C 1. Die Umgebungsarbeiten der letzten Etappe, Block B 2, stehen vor dem Abschluss.

Reine Gebäudekosten inklusive Anteil Heizzentrale per Kubikmeter umbauten Raumes, gemessen nach den Normen des SIA:

Unten: Ein Durchblick von der Küche zum Essplatz. Links die Faltwand, die die Verbindung zum Wohnzimmer herstellt. Photo H. Meier, Thun



Bauprogramm:

Bau- und Wohngenossenschaft Thun

- 8 Wohnungen à 1 1/2 Zimmer
- 10 Wohnungen à 2 1/2 Zimmer
- 7 Wohnungen à 3 Zimmer
- 24 Wohnungen à 3 1/2 Zimmer
- 31 Wohnungen à 4 1/2 Zimmer
- 9 Wohnungen à 5 1/2 Zimmer
- 5 Alterswohnungen ebenerdig

94 Wohnungen total

Geschäftshaus mit: Ladengeschoss, enthaltend Tea-room, Apotheke, Blumenladen, chemische Reinigung und Coiffeursalon, total 480 m², und

Bürogeschoss mit: Büro und Praxisflächen von total 620 m².

Den Alterswohnungen ist ein gemeinsamer Aufenthaltsraum von 40 m² zugeordnet.

Die Einstellhalle für 82 Personenwagen ist mit Waschplatz, Serviceplatz und Tankstelle ausgerüstet.

Die Heizzentrale für die ganze Siedlung befindet sich im Untergeschoss des Geschäftshauses.

Baukosten Überbauung «Lindenweg»

1.1 Grundstückserwerb	Baurecht	
	Fr.	
1.2 Allgemeine Vorbereitungsarbeiten		38 000.—
2.0 Gebäudekosten:		
2.1 Geschäftshaus		1 547 000.—
2.2 Ausbau Büro- und Ladengeschoss		341 000.—
2.3 Block A		980 000.—
2.4 Block B		850 000.—
2.5 Block C		736 000.—
2.6 Eingeschossige Reihenhäuser		526 000.—
2.7 Zweigeschossige Reihenhäuser		543 000.—

2.8 Alterswohnungen	342 000.—
2.9 Einstellhalle	597 000.—
3.0 Umgebungsarbeiten	370 000.—
4.0 Nebenkosten	430 000.—
Totale Erstellungskosten	7 300 000.—

Reine Gebäudekosten per Kubikmeter umbauten Raumes, gemessen nach den Normen des SIA:

	Fr.
Block G sechsgeschossig	154.—
Block A viergeschossig	144.—
Block B dreigeschossig	142.—
Block C zweigeschossig	144.—
Eingeschossige Reihenhäuser	149.—
Alterswohnungen	149.—
Zweigeschossige Reihenhäuser	149.—
Im Durchschnitt also	145.—

(Die ermittelten Grössen beziehen sich auf die Bauzeit von Mitte 1968 bis Mitte 1970 und stellen Durchschnittswerte dar.)

Projektverfasser und Bauleiter: Rolf Stähli, dipl. Arch. ETH/SIA, Thun.

Gegenüberliegende Seite unten: Situationsplan der Überbauung «Lindenweg».

Oben: Grundriss und Möblierungsplan Block A.

Unten: Die zweigeschossigen Reihenhäuser am intim gestalteten Fussgängerweg, der das Rückgrat der Siedlung bilden soll.

