



STRÜWING

HVIDOVREBO 6 BYGGER

ADMINISTRATION: ARBEJDERBO . ARKITEKT: ESKE KRISTENSEN, M.A.A.

ENGLISH SUMMARY

This estate – comprising 232 flats – was built between 1953 and 1956. The buildings are grouped around squares, which are free of traffic, where the occupants, especially the children, may go without any risk.

The buildings are constructed by prefabricated components. Foundations are cast in wooden moulds. Components for exterior walls are ready-plastered on internal side. All framing of joists are prefabricated concrete sheets. Roofing is corrugated aluminium sheets. All kitchens have standard equipment. The

flats have fine modern facilities, central heating, electric cooker, refrigerator, etc.

Mainly due to a strongly mechanized building method it has been possible to keep down building costs on a reasonable level. The monthly rent for a flat comprising three rooms and living room kitchen amounts to D. kr. 155,00. The estate has been built by a non-profit earning building society, State subsidy being rendered as building loan at very low interest.

The estate has communal laundry and playground with a big playing house. Further, a small shopping centre. The kindergarten planned has not been built yet.



STRÜWING

Hvidovrebo VI

Administration: Arbejderbo

Af arkitekt M.A.A. Eske Kristensen

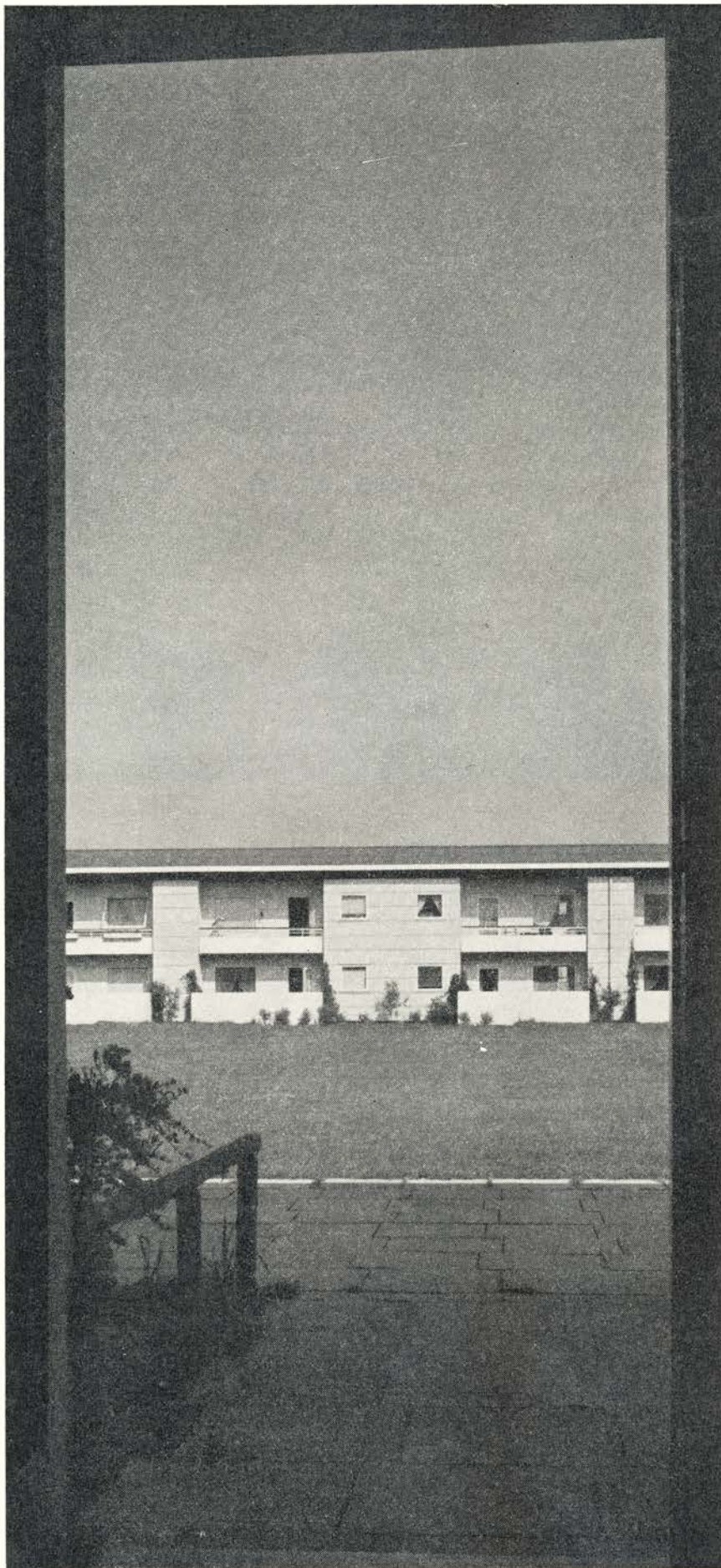
728.2

MORGEN

Klokken er halv syv. Fru Larsen åbner sit østvendte soveværelsesvindue og glæder sig over solskinnets glimten både i soveværelse, baderum og køkken. Et vindpust fra den nærliggende Hvidovre Havn fortæller om let dansk sommerkuling. Først henter fru Larsen mælken, morgenbrødet og avisen i den indbyggede vareboks ved hoveddøren, og så til badeværelset. Vist er det rart, at baderummet har vindue direkte til det fri, så strømper, bluser, undertøj og skjorter, som hun „klat“vaskede i aftes, allerede er tørre og kan fjernes, inden far skal i bad. Bare han nu trækker forhænget for den fra det øvrige toiletrum adskilte bruseplads, så man undgår vandpjaskeri i hele rummet? Så i gang med køkkenarbejdet, lad bare andre mene, hvad de vil, men fru Larsen er nu glad for, at pålægget og madvarerne samt mælken er så dejligt frisk og appetitlig i hendes 65 l køleskab. Når man først har sådan et skab, er man klar over, at det tjener sig selv ind mange gange. Det er rart, at brødsuffen og brødmaskinen er indbygget i madskabet ved ydervæggen lige ved siden af, så man, samtidig med at smøre madpakkerne, kan

Det er sagt så ofte, at det kan synes upåkrævet at gentage det, og dog! Arkitektarbejdet er bundet på en måde, som de øvrige kunstarter slet ikke kender og næppe anerkender. Vort arbejde må i realiteten bedømmes ud fra de *givne* forudsætninger, derfor bør man måske altid, samtidig med, at et færdigt byggearbejde offentliggøres, oplyse læserne om forudsætningerne for opgavens løsning.

Jeg skal forsøge i store træk at give sådanne oplysninger. 1) Oprindelig var kun halvdelen af grundarealet til rådighed (se situationspl.). 2) Resten af arealet forsøgtes erhvervet, men blev det først på et langt senere tidspunkt. 3) Der måtte højst bygges i 2 etager. 4) Kloak- og grundvandshøjde gjorde kælder højst problematisk. 5) Vejplaceringer og anlæg var på forhånd givne. 6) Betonelementernes konstruktion og mål var givne, fordi de relativt dyre forme fra det nærliggende Engstrandsallebyggeri skulle benyttes, ligesom den her allerede oprettede „felt“fabrik skulle præstere leverancen af de præfabrikerede betonelementer. 7) Det hold håndværkere, som var grundsælgere, skulle for hovedpartens vedkommende – forsåvidt deres tilbud kunne godkendes – anvendes. 8) Byggeriet skulle gennemføres som såkaldt „utraditionelt“ byggeri. 9) At der ønskedes det bedst mulige udstyr og den lavest mulige håndværkerudgift tilføjes for fuldstændighedens skyld.



passe kaffevandet på det til den anden side af køleskabet indbyggede el-komfur.

Det fast indbyggede spisebord ved køkkenets bagvæg skal i dagens anledning have en storternet dug, og den lille buket margueriter fra i aftes vil være en smuk morgenhilsen til far og understrege den hygge, som enhver fru Larsen tilstræber.

Morgenmåltidet er klar, børnene er purret og placeret på den fast indbyggede bæk og far for enden af bordet, så ved man, hvor man har ungerne, så de ikke generer køkkenarbejdet.

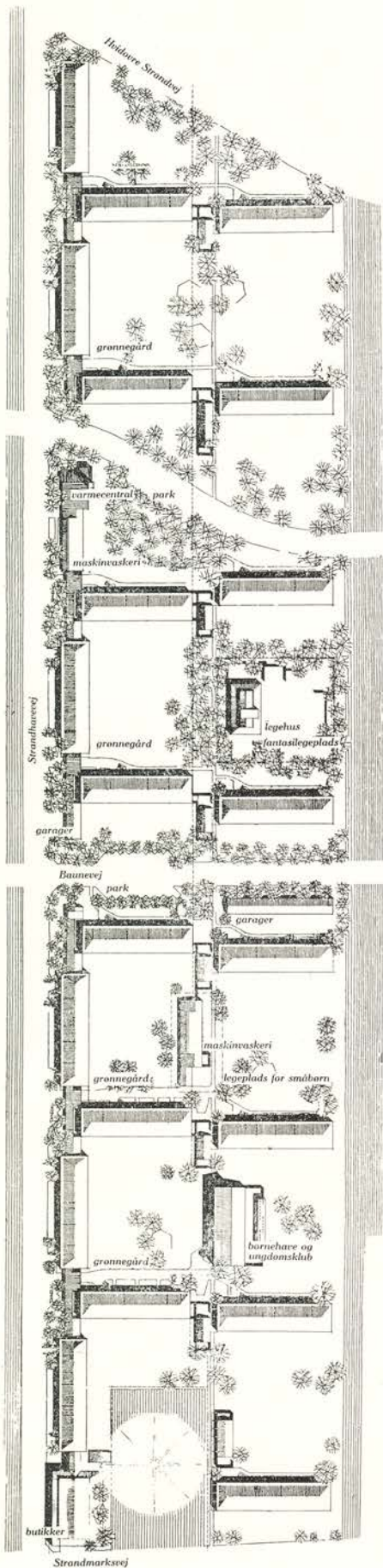
Der er ved at falde ro over hjemmet, – far er kysset farvel, Ole er sendt i skole, og den lille er sendt ned i sandkassen. Det er godt, at man med sindsro kan sende hende ned i haveanlægget og til legepladsen, der er så rart skærmet for al trafik, og også sådan at man kan holde lidt øje med hende fra vinduerne. Hvor er det meget værd, at opvasken går så let. Rustfri bordbelægning over hele bordet er nu noget, der letter husmoderens daglige arbejde, og at vandhanerne sidder oppe på væggen ved fru Larsen at værdsætte, når hun tænker på den gamle lejlighed, hvor træbordet omkring vandrørene var sort og væmmeligt af ned-sivende vand, og helt umuligt at gøre rent, og hvad kostede det ikke af brækkede negle. Porcelænsskabet, der er anbragt lige over køkkenbord og vask, letter den del af det daglige arbejde, som er mest krævende og mindst morsomt, opvasken. De mange skuffer, og det, at der er en åben plads, så man kan sidde ned ved bordet og arbejde med rengøring af madvarer, når benene er lidt ømme, er bekvemt, selvom det varede lidt længe, inden fru Larsen kunne vænne sig til at sidde ned ved køkkenarbejdet. Århundreders sædvane er ikke så let at aflive.

MIDDAG

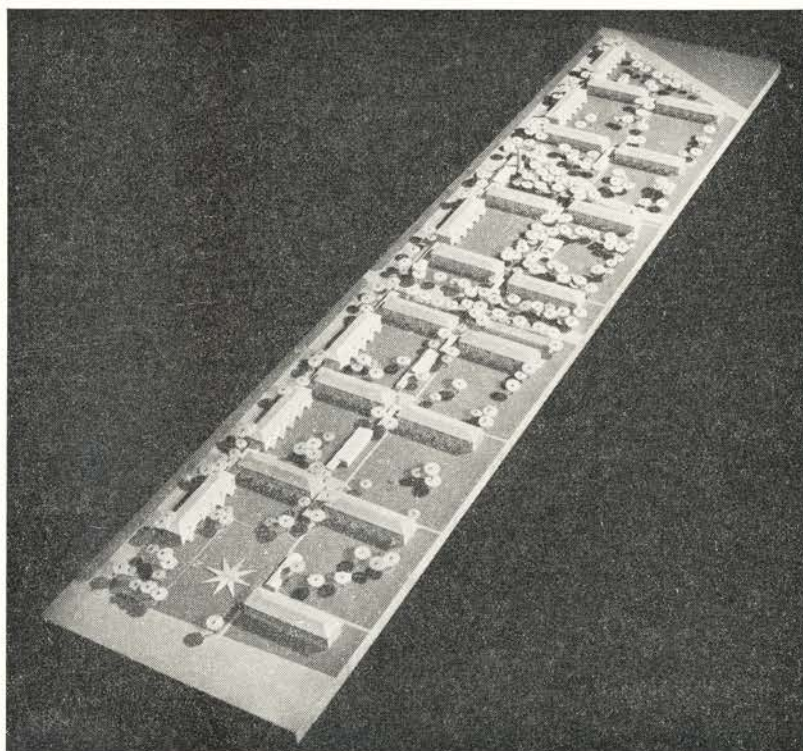
Klokken er halv et. Arbejdet i huset er næsten endt. Frokosten sammen med lille søster, der er hentet op for at spise og derefter sove, skal smage. Sengetøjet har været til luftning på altanen, og alt gangtøjet skal have samme omgang i morgen, hvis vejret holder sig. Frokosten indtages på altanen, rart at liggestole og bord kan hentes lige ud af det på altanen indbyggede skab, så man ikke skal hente disse ting i kælderen, det er så besværligt, og så var der i hvert fald ikke blevet noget ud af denne lille siesta!

AFTEN

Klokken er halv syv. Far er hjemme allerede klokken halv seks, fordi han nu kører på knaltert. Den skal heldigvis ikke ned ad besværlige kældertrapper, men kan køres lige ind på plads i udhuset ved vejen. Efter læsning af eftermiddagsavisen er han nu gået ned til legehuset for at hente Ole. Legehuset har været stærkt debatteret, men Larsens synes, det er en god ting, ikke mindst dette, at de lidt større børn her, selv om det ikke er tør-



Situationsplan 1:2500. Oprindelig var kun halvdelen af arealet (mod nord langs Strandhavevej) til rådighed; det øvrige areal erhvervedes langt senere



Bebyggelsesplan

Det har stået for mig som noget væsentligt gennem anvendelsen af forholdsvis små og lukkede „haverum“ at opnå en intim og hyggelig, ikke mindst for børnene, letopfattelig „lille verden“, en stemning i retning af „vores gård“.

Det forudsætter en vis „skærmning“ mod veje, derfor de langs Strandmarksvej orienteringsmæssigt måske mindre vel placerede huse. Bebyggelsens opdeling i blokke for at undgå de almindeligvis mindre gode hjørnelejligheder modvirker forsåvidt tanken om de lukkede haverum. Denne vanskelighed er søgt overvundet ved at placere lave, eet etages udhusbygninger, som binder 3 gavle organisk sammen, så de ud mod vejen lukker for indblik og skaber læ i haverummet.

Langs gennem bebyggelsen er trukket en ganske smal vandregejde eller sti, og for at understrege hensigten er der ved hver blok placeret et meget lavhængende pergolaagtigt „loft“, der advarer mod kørsel. Langs denne intime forbindelsessti er placeret, dels udhuse med plads til cykler, pulterkamre og tørrepladser, dels bankepladser, dels legehus, dels børnehaven og fritidshjem; det sidste er dog ikke opført endnu. Stien ender ved Hvidovre havn.

Gode butiksmuligheder i umiddelbar nærhed er for lejerne af stor betydning, det er derfor af værdi for bebyggelsen, at der på hjørnet af Strandmarksvej og Strandhavevej er opført en HB selvbetjeningsbutik (s. 152).

Bebyggelsens samlede grundareal udgør ialt 61.285 m^2 + tillægsareal 9.054 m^2 , ialt 70.339 m^2 . De bebyggede arealer andrager: Egentlige beboelsesbygninger 8.634 m^2 (eller ca. 17.300 etagem²), fælles varmecentral og vaskeribygninger 632 m^2 , butikhus 480 m^2 , børnehaven og fritidshjem 328 m^2 (eller ca. 538 etagem²), legehuset er regnet til 0, garager 252 m^2 , ialt 10.326 m^2 (eller ca. 19.200 etagem²), således at udnyttelsesgraden er ca. 0,26.

Lejlighedsstørrelser og fordeling

Det har ved bebyggelsens udformning været tilstræbt at nå frem til ret differencierede lejlighedstyper og inden for de enkelte typer desuden at skabe mulighed for at opstille og nedtage skillerum uden byggetekniske vanskeligheder. 29 lejere eller ca. 12¹/₂ pct. har benyttet sig af disse muligheder ved, enten helt at udelade væg mellem opholdsstue og kammer, eller afkorte denne væg, eller ladet væggen helt adskille disse rum fra hinanden.

Byggeteknik

Som indledningsvis oplyst er byggeriet gennemført ved anvendelse af de samme forme, som er benyttet ved Engstrands Allé-bebyggelsen, der består af 2-etagers rækkehuse.

Alle lejlighedstyper er opbygget over det 60 cm planlægningsmodul, som heraf blev følgen, og over de 120 cm brede eksisterende bjælkelagsforme.

Husenes konstruktion fremgår i alt væsentligt af tegningen nederst. Til fuld forståelse heraf kan tilføjes, at fundamenter er støbt i standardforme af træ beklædt med oliehardt, hård masonite, at de tværgående lejlighedsskel og langsgående hovedskillerum består af uarmeret beton støbt i standardforme af træ med vinkeljernsforstærkninger af kanterne og beklædt med oliehardt, hård masonite, at ydervægselementer, der er færdigpudset på inder-side, opstilles i indvendig lod og plan, at ingen vægge pudses, men i stedet er overfladebehandlede med Kåbetäck, at alle badeværelsesvægge er præfabrikerede 5 cm tykke betonplader med alle hulafsætninger udført inden opstillingen og med en ydre „hud“ af hvid terrazzo, at alle bjælkelag er udført af præfabrikerede betonplader, at tagene er beklædt med bølgealuminiumsplader, at tagundersider er beklædt med hård masonite på trærammekonstruktion og isoleret med 5 cm tykke Rockwool-Batts, at alle lette skillerum er udført af hård masonite på 5 cm tykke stramitplader, at gulve er standard bøg på strøer, at køkkener er udført af præfabrikerede elementer, at alle skabelementer er udført på tilsvarende måde, at udestueelementer er udført af 5 cm tykke

vejr, kan være sammen og lege. Børnene skal her have lov til at bruge deres kræfter, for megen plads i lejligheden er der jo ikke.

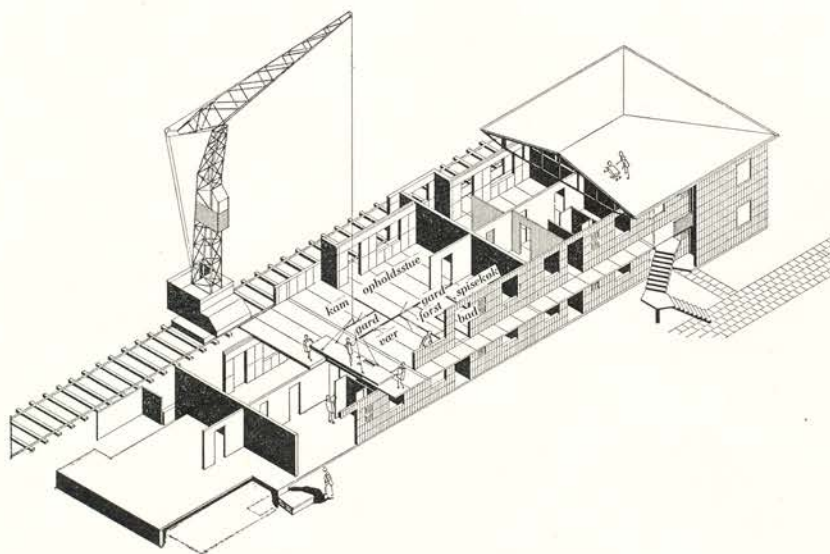
Middagen spises ved køkkenets spiseplads, kun når der er gæster, spises der i stuen. Efter opvasken drikkes kaffe på altanen, hvor der er læ og vestsol, det er et dejligt „lille åndehul“, kun kedeligt, at der ikke findes en altankasse, men Larsens har hørt noget om, at den må man ikke tage med under håndværkerudgifterne; Larsens overvejer selv at anskaffe en altankasse, men den skulle gerne være så stor, at der virkelig kan gro noget i den. Om lidt skal de over i „vaskehallen“ og hente deres gode venner, de arbejder begge om dagen og må derfor vaske om aftenen. De to familier er enige om at lægge aftenturen om ad det nye butikshus på hjørnet.

DAGLIGDAGEN

Under projekteringsarbejdet har vi primært søgt at understrege den værdi, der ligger i at leve sig ind i lejerens dagligdag og at forme rammen om denne dagligdag sådan, at her blev rart at bo. Det er svært at gennemføre, fordi de byggetekniske meget bundne forudsætninger, den økonomisk snævert afstukne ramme, de arkitektoniske ønsker alt sammen er så væsentlige forudsætninger, at man ubevidst kan komme til at give en eller flere af dem prioritet forud for dagligdagskravet.

Lejlighedsantallet er ialt 232 stk., der fordeler sig således:

18 stk.	1 værelse + tekøkken og bad
126 stk.	2 værelser + 1 kammer + spisekøkken
12 stk.	1 værelse + 2 kamre + spisekøkken
28 stk.	1 værelse + 3 kamre + spisekøkken
42 stk.	2 værelser + 2 kamre + spisekøkken
6 stk.	3 værelser + 2 kamre + spisekøkken



Skematisk angivelse af konstruktionsprincip

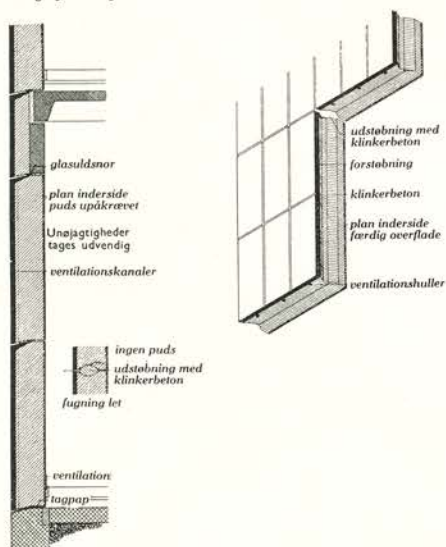


Typeplan med planlægningsmodul



STRÜWING

Vestfacade af blok med 1-værelseslejligheder



Ydervægskonstruktionen

betonelementer og at udhuselementer er udført af randforstærkede 6 cm tykke betonelementer.

Om byggeriets rent byggetekniske problemer er redegjort i *Byggeindustrien* 1953, nr. 9, „Et byggeri på vejen fra håndværk til industri“.

Husenes ydre

Betonydervæggene er overalt malet hvide med en anelse af aluminiumsgråt. Der er anvendt det tyske Sanapolprodukt „Wetterhaut“. Vinduer, døre og rækværker er malet hvide. Det meget store tagudhæng, der er beklædt med smalle trælister, er imprægneret med mørkebrun solignum. Mellemrummene mellem udhuselementernes kantforstærkninger er tjæret sorte, det giver en præcis og ret kraftig modulering.

Udstyr

Hoveddøre og den ved siden heraf indbyggede vareboks med brevkasse og el-måler er af teak med fyrretræskarme. Der er vind-

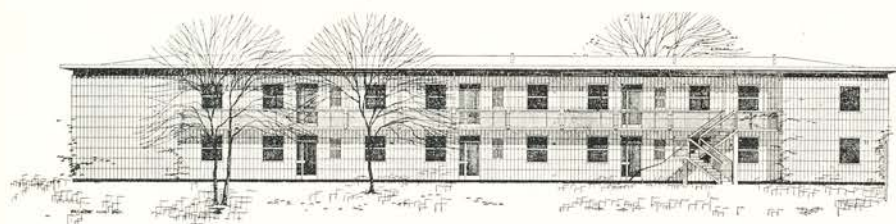


Et af de lukkede haverum, hvor børnene er trafiksikrede

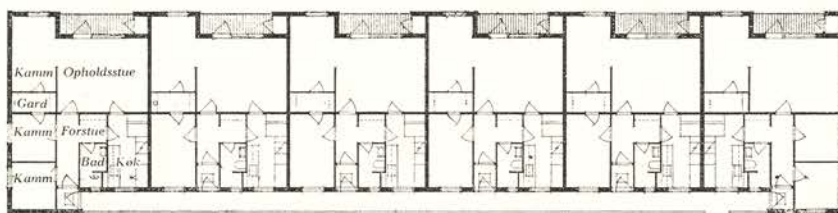
STRÜWING



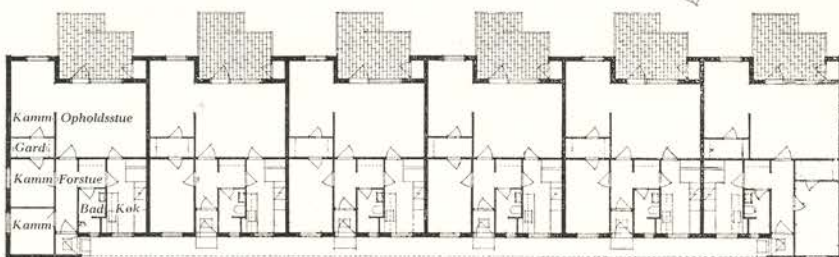
Façade mod vest



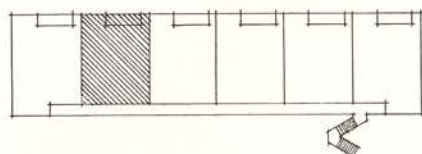
Façade mod øst



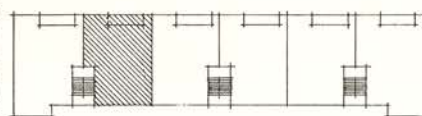
1. sals plan



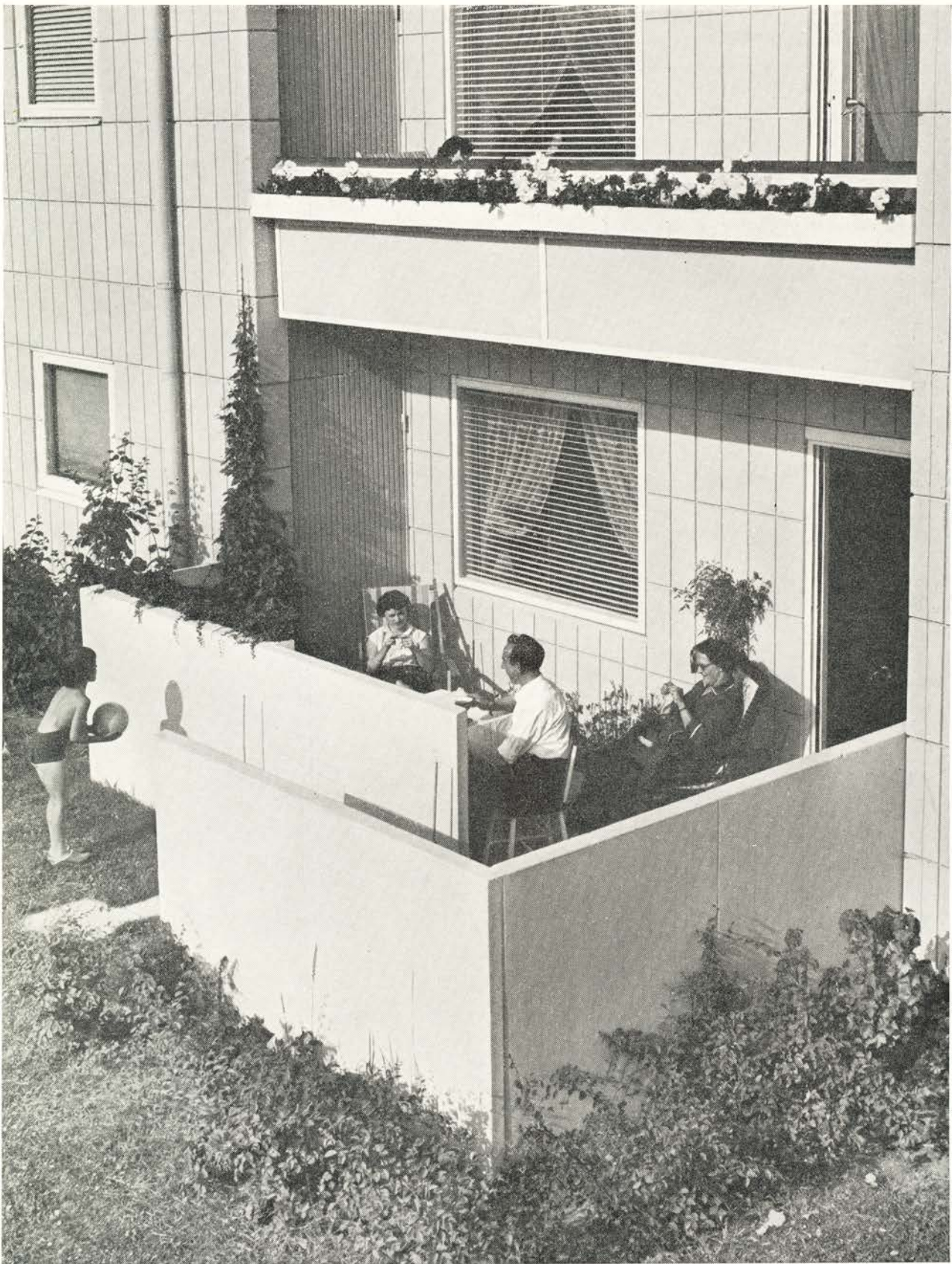
Stueplan med udestuer. Planer og façader 1:400



*Blok med altangang. 12 lejligheder. Kun 4 lejligheder passeres af trafik på altangangen.
Pr. lejlighed: Bruttoetageareal 70 m²
Nettoetageareal 64 m²
Andel af altangangen 6,6 m²*



*Blok med indvendig trappe. 12 lejligheder.
Pr. lejlighed: Bruttoetageareal 64,80 m²
Nettoetageareal 58,80 m²
Andel i trappe 5,20 m²*



STRÜWING

Eske Kristensen: Hvidovrebo VI. Udestuerne er karakteristisk for bestræbelserne på at skabe et hyggeligt miljø

fang til alle lejligheder, gulv heri af Ølandsfliser. Badeværelser alle med radiatorer, lavtskylende, støjsvage, sammenbyggede w.c.-skåle, håndvaske system „Ifö“ med klatvaskeriller og blandingsbatteri, spejle og hylder samt brusebad. Køkkener af præfabrikerede elementer med syrehærdende lak behandlede teaktræs lignende låger, udstyr svarende til „Dansk Køkkensæt“s funktionsbehov. Rustfri stålbelægning over hele arbejdsbordet, vægskabe, el-komfur, el-køleskab o. s. v. Radiator bygget ind under vinduet. Skabe er i hovedsagen indbygget som særlige skabsrum for derved at give friere rummøbleringsmuligheder. Alle ydervægge er isoleret med „Leca“-beton. Dobbeltvinduer i alle rum, også køkken og bad. Altan – eller udestue – med indbygget skab.

Der er fælles maskinvaskerier opført i to huse, hvert hus med plads til 4 à 5 vaskerianlæg, sammenbyggede i en vaskehal.

Økonomi og data

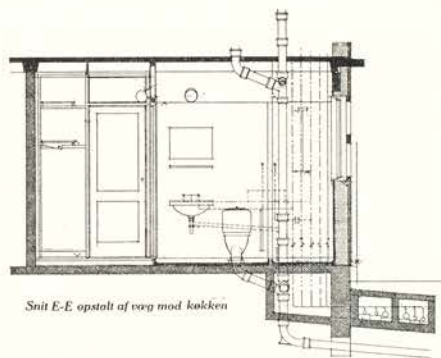
Til vurdering af prisniveau kan oplyses, at prisindhentning fandt sted i februar 1953, byggeindekstal var da 274. Byggeriet påbegyndtes i maj 1953, første lejlighed indflyttet den 1.6.54, sidste lejlighed den 1.10.55, gennemsnitlig opførelsestid pr. lejlighed ca. 4 dage. Byggeattest udstedt 20.4.56, byggeregnskab afsluttet juli 1956, byggeindeks da 291. Samlet håndværkerudgift ialt kr. 7.284.000,-, eller ca. kr. 374,- pr. etagem². Stigningerne i håndværkerudgifterne fra byggeriets påbegyndelse til afslutningen fordeles sig således: Materialeprisstigninger 0,5 pct. Lønstigninger 1,2 pct., medens egentlige merudgifter kun har udgjort ca. 0,4 pct.

Leje og indskud

Den endelige leje pr. etagem² er pr. 1.7.56 24,20 kr. eller for en 2 værelses lejlighed med kammer og spisekøkken (77 m²) pr. måned kr. 155,-, hertil kommer varmeafgift på kr. 45,-. Det må bemærkes at nettoarealet i lejlighederne her er ca. 8-10 pct. større end i traditionelt byggeri. Indskud er kr. 1.200,-. Naturligvis varierer de ovenanførte oplysninger efter lejlighedsstørrelsen.

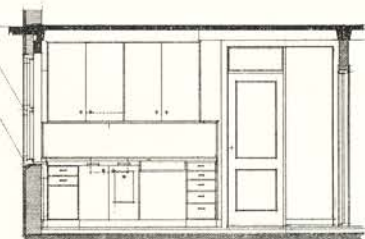
Boligundersøgelse og nyere byggemetoder

Ved adskillige lejligheder har jeg slået til lyd for undersøgelse af beboernes reaktioner over for vore huses indretning. Vel ved jeg, at man ikke bør tillægge sådanne rundspørger eller undersøgelser alt for stor værdi, men jeg tror at de i hvert fald kan tillægges større værdi end den overfladiske kritik af boligforhold, som offentligt bringes til torvs af folk, der end ikke har sat sig ind i det pågældende byggeris forudsætninger. Da dette byggeri er udført såkaldt utraditionelt og derfor i lighed med andre byggerier af tilsvarende art kan påregne en kritik, hvis væsentligste mål er, for enhver pris, at påvise, at alt hvad der er anderledes, end vor århundredgamle byggetradition har anvist, må være dårligt, og da det så ofte omtalte danske fremsyn overfor nye muligheder, i hvert fald ikke gælder nye byggemetoder, har det været nærliggende her at spørge de der bor i husene hvad de synes om at bo her og hvordan de ser på de rent byggetekniske problemer som de nye byggemetoder har medført. Et og andet kan vist læres deraf.



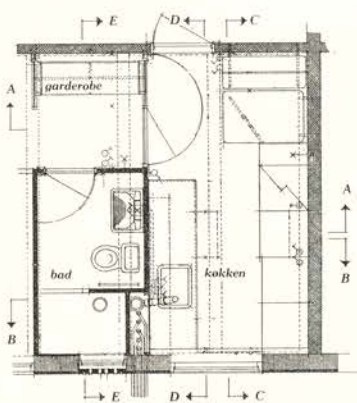
Snit E-E opstalt af væg mod køkken

Bad med installationsskab, mål 1:100



Snit D-D opstalt af væg mod bad og forstue

Væg i køkken med vaske og arbejdsbord



Plan af typisk køkken og bad kombination



Spisekøkkenet



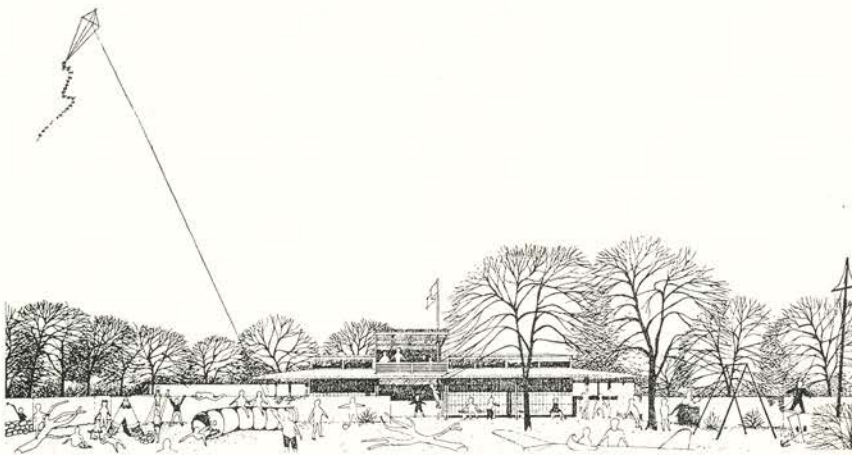
STRÜWING

Eske Kristensen: Hvidovrebo VI. *Bebyggelsen har åbne altangange og trapper. Beboernes indstilling til denne bygningsform kan ses af boligundersøgelsen, der gengives andet sted i bladet*

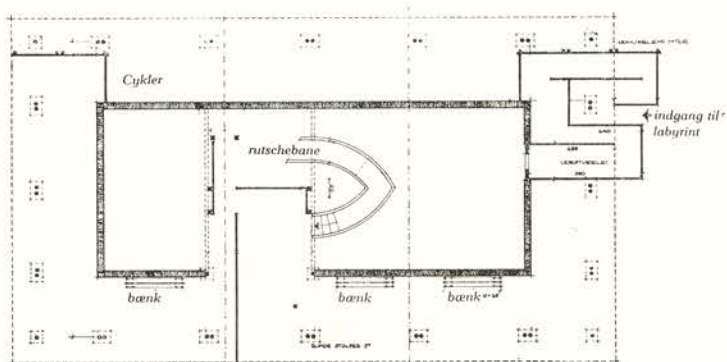


STRÜWING

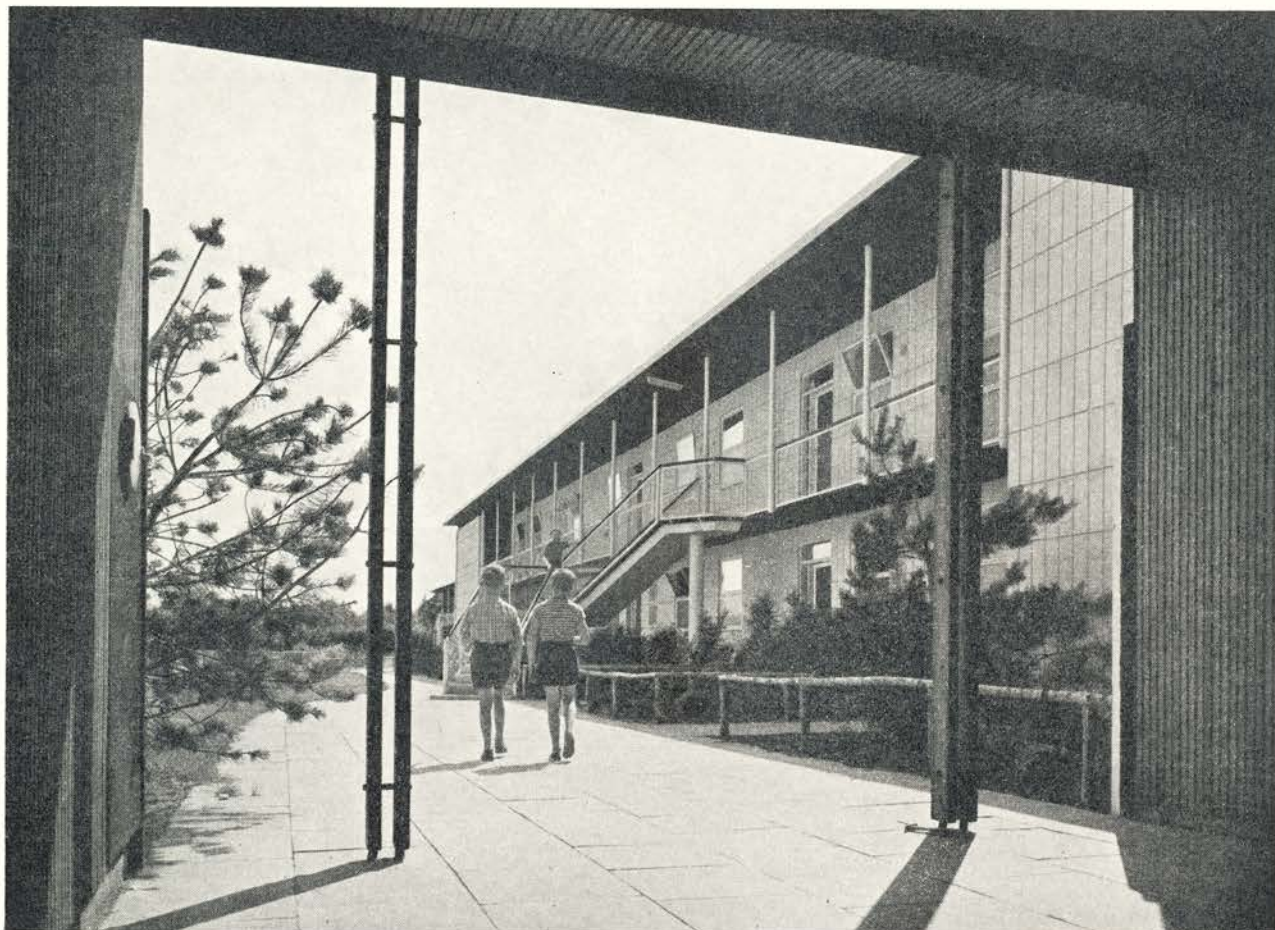
Legehuset er delvis bygget af tiloversblevne materialer



Perspektiv af legehus og legeplads

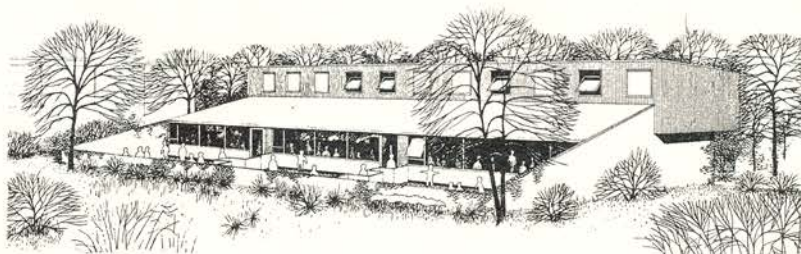


Plan af legehus, snit 1 : 100

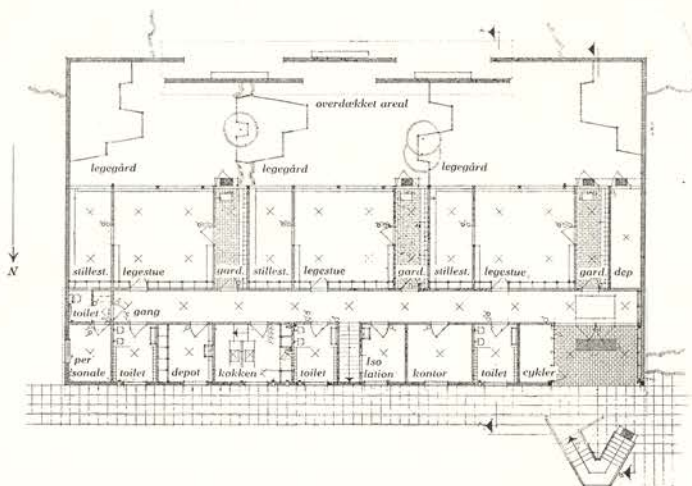


STRÜWING

Fra gadetrafikken gennem lave overdækninger til de trafikskærmede have- og legerum



Børnehave, perspektiv



Plan af børnehave, der endnu ikke er bygget 1:400



Façade af butiksbygning ved Strandmarksvej

Team-work

Hvis man af denne redegørelse kan få det indtryk, at det alene drejer sig om arkitektarbejde, så er det forkert. Der har i allerbedste forstand været tale om et vidtrevet samarbejde mellem mange kredse. Først og fremmest med bygherren Hvidovrebo, især ved Arbejderbo's energiske forretningsfører Viggo Madsen, men dernæst med civilingeniør P. E. Malmstrøm, som har stået for alle ingeniørarbejderne. For haveanlæggets vedkommende med arkitekterne Agnete og Erik Mygind, der har gjort et stort arbejde for gennem beplantning at understrege denne bebyggelses særlige karakter og milieu. Herudover har der fundet et meget snævert samarbejde sted mellem de enkelte entreprenører, således at man ad forhandlingens vej kunne finde frem til et rimeligt prisniveau og en fornuftig arbejds gang.

Arkitekt M.A.A. John Sørensen har på tegnestuen ledet projekteringsarbejdet, mens civilingeniørerne Poul Andersen og Rosendahl Møller for ingeniørarbejdernes vedkommende har stået for den tilsvarende projektering. Tilsynet med ingeniørarbejderne har været udført af civilingeniør P. Vissing. Det daglige arbejde på byggepladsen har været ledet af arkitekt M.A.A. Erik Laub, der har gjort en forbilledlig indsats ved sin ledelse af byggeriet.

En boligundersøgelse

Andet sted i dette hæftes spalter vil den, der har nogen interesse deri, kunne finde resultatet af den boligundersøgelse, som er foretaget for første afsnit af Hvidovrebo her gengivne bebyggelse.

Undersøgelsen, der har været temmeligt omfattende, indeholder 24 hovedspørgsmål med et antal af underspørgsmål. Hensigten har – hvad vel naturligt er – været at skaffe mine medarbejdere og mig en række for os værdifulde spørgsmål belyst til brug for fremtidig projektering. Men da undersøgelsen også kan have interesse for andre arkitekter, er den gengivet som ovenfor omtalt.

En del af resultaterne vil nok undre noget, i flang kan nævnes at gennemsnitsfamiliestørrelsen er 3,3 personer, at børnenes antal, trods lejlighedernes relative store størrelse, kun er 109 (i forhold til 283 beboere), at 100 pct. ikke kunne tænke sig at undvære deres altan eller udestue, at kun 7 pct. har bil, og at kun 4 pct. ønsker garage, at alle erklærer, at de stort set er tilfredse med lejligheden, men måske navnlig, at 99 pct. er tilfredse med denne type huse med altangang.

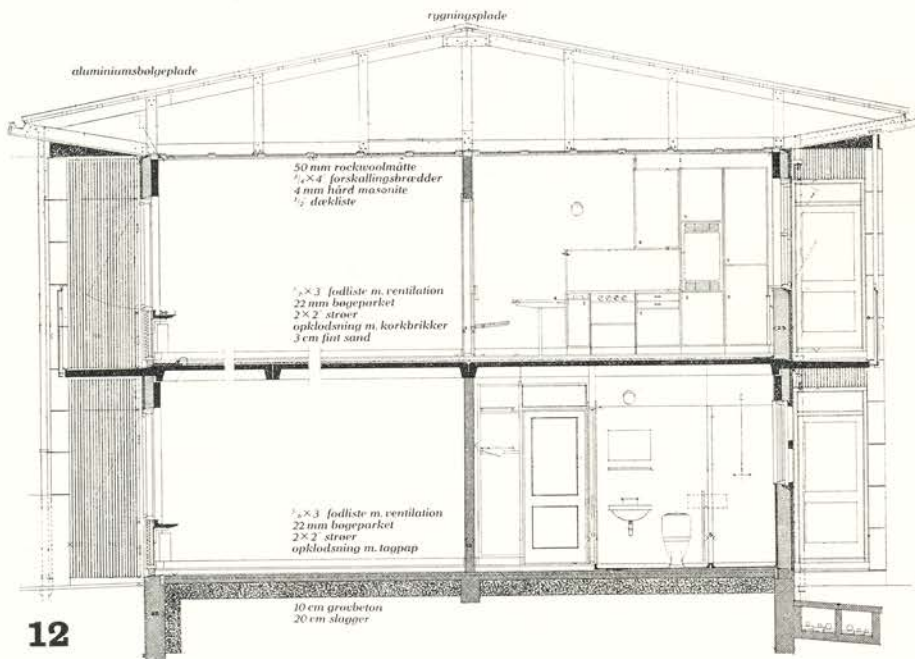
Det virker nok lidt forbavsende på mange arkitekter, at 88 pct. fremhæver værdien ved at have toiletrum med vindue til det fri, at nøjagtig samme procentandel foretrækker elektricitet til kogebrug fremfor gas, at 99 pct. ikke vil undvære køleskab, at ca. 15 pct. vil undvære radiator i køkken, at alle foretrækker spisekøkken og at 100 pct. benytter det om morgenen, 96 pct. til frokost og 85 pct. også til middagsmåltidet.

Det er heller ikke uinteressant, at 67 pct. af de, der har dør direkte fra køkken til opholdsstue, vil beholde den, men at 84 pct. af de, der ikke har en sådan dør, ikke ønsker den!

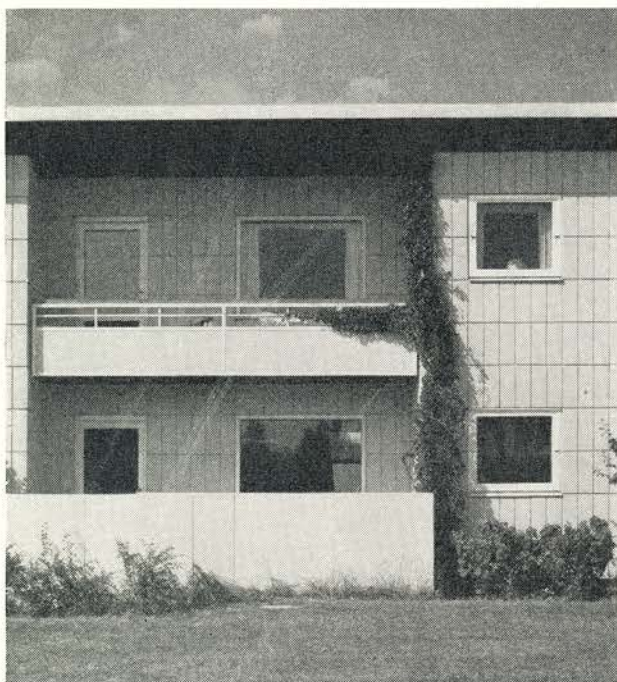
Det er også interessant at kun 8 pct. er utilfreds med, at der ikke er lampesteder i loft, men i stedet stikkontakter langs loftet!

75 pct. synes, at de specielle lofter med ribbeplader er pæne, 12 pct. ved ikke, og 13 pct. ville foretrække almindelige lofter.

Sådan kunne man blive ved; den, der vil vide mere herom, henvises til den omtalte undersøgelse.



Typisk snit, 1:100



100% af de spurgte beboere vil ikke give afkald på altan eller udestue

Boligundersøgelse i Hvidovre VI

Af arkitekt **M.A.A. Eske Kristensen**

I tilknytning til offentliggørelsen af Hvidovrebo VI bringes her en omtale af den i teksten nævnte boligundersøgelse

Til bedømmelse af de nedenanførte resultater af den foretagne boligundersøgelse kan oplyses, at undersøgelsen er foretaget i første byggeafsnit, der rummer ialt 130 lejligheder; af disse er undersøgt 86 stk. Lejlighedstypernes fordeling fremgår af beboerfordelingsskemaet. Undersøgelsen er foretaget i interviewform. Spørgerne har været arkitekter, spørgeskemaerne har været udformet sådan, at de fleste svar har kunnet gives ved afkrydsning eller en ganske enkelt besvarelse. Spørgeskemaerne har været meget detaljerede, og svarene er senere opstillet indenfor hver enkelt lejlighedstype, således at materialet er meget omfattende. Ud af dette materiale er udtaget de i denne forbindelse mest interessante besvarelser.

Almene oplysninger

Beboernes fordeling i lejlighederne

Lejlighedstype.	1 v	2 v	2 v + 1 b	2 v + 2 b
2 vær. + k. + spk.	1	11	22	5
2 vær. + 2 k. + spk.	7	8	4
1 vær. + 3 k. + spk.	1	..	8
1 vær. + 2 k. + spk.	3	1
Ialt.	1	19	33	18

Lejlighedstype.	2 v + 3 b	2 v + 4 b	3 v	4 v	
2 vær. + k. + spk.	4	..	1	..	44
2 vær. + 2 k. + spk.	1	1	..	1	22
1 vær. + 3 k. + spk.	7	16
1 vær. + 2 k. + spk.	4
Ialt.	12	1	1	1	86

v = voksen, b = barn.

Lejlighederne beboes således af ialt 174 voksne og 109 børn, eller ialt 283 beboere fordelt på 296 rum, d.v.s. ca. 1,04 rum pr. beboer.

Ingen anser deres lejlighed for at være for stor, 80 pct. finder deres lejlighed passende. 13 hustruer er heltdagsbeskæftiget med udearbejde, 4 er halvdagsbeskæftiget ude.

87 pct. af de voksne har cykel (d.v.s. 150 stk. på 86 lejligheder)

88 pct. mener at der er tilstrækkelig cykelparkeringsplads (130 overdækkede + cykelstativer ved adgangssteder),

18 pct. har knallert

15 pct. har scooter eller motorcykler

7 pct. har bil, men kun 4 1/2 pct. ønsker garage (der findes 18 garager og 54 parkeringspladser)

70 pct. finder at pulterrum er af passende størrelse (150 x 210 cm)

30 pct. finder at pulterrum er for små

13 pct. foretrækker pulterrum i kælder

84 pct. foretrækker pulterrum i niveau som her

3 pct. ved ikke.

99 pct. finder at her er tilstrækkeligt med legepladser

93 pct. af børnene benytter legepladserne

90 pct. erklærer sig tilfreds med central-vaskeriformen og placeringen af vaskerier

10 pct. erklærer sig utilfredse

60 pct. vasker 1 gang om måneden

31 pct. vasker 2 gange om måneden

9 pct. benytter ikke vaskerierne

28 pct. benytter klatvasketørrepladserne

62 pct. benytter ikke klatvasketørrepladserne

10 pct. ved ikke

58 pct. finder at her er tilstrækkelig med bankepladser

25 pct. finder at her er utilstrækkelig med bankepladser

17 pct. benytter ikke bankepladserne

Lejlighedernes enkelte rum

93 pct. finder at opholdsstuen størrelse er passende (400 x 600 cm)

7 pct. finder opholdsstuen for lille

89 pct. anser kamrenes størrelse (238 x 400 cm) for god og passende

11 pct. anser kamrene for at være for små

45 pct. af kamrene anvendes som opholdsrum

26 pct. af kamrene anvendes som soverum for voksne

29 pct. af kamrene anvendes som børneværelse

72 pct. finder at soveværelserne (295 x 400 cm) er af passende størrelse

28 pct. finder soveværelserne for små

75 pct. finder soveværelserne lette at møblere

15 pct. finder soveværelserne vanskelige at møblere

10 pct. ved ikke

96 pct. finder skabsrummene ved soveværelse og kammer meget værdifulde

4 pct. foretrækker indbyggede skabe i stedet

78 pct. finder indretningen af skabsrummene tilfredsstillende

12 pct. ikke tilfredse

10 pct. ved ikke

90 pct. finder at køkkenet har passende størrelse (238 x 400 cm)

- 10 pct. finder det for lille
(Alle foretrækker spisekøkken)
- 100 pct. benytter spisepladsen om morgenen
- 96 pct. til frokost
- 85 pct. til middag (aften)
- 52 pct. benytter desuden spisepladsen til andre formål
- 82 pct. har spisebord i opholdsstuen
- 87 pct. finder spisepladsens møblering god
- 98 pct. foretrækker det leverede „faste“ spiseplads-møblement
- 2 pct. foretrækker selv at møblere
- 88 pct. foretrækker elektricitet til kogebrug
- 12 pct. foretrækker gas
- 88 pct. vil ikke undvære det leverede el-komfur, selv mod huslejenedsættelse
- 10 pct. vil i så fald gerne undvære el-komfur
- 98 pct. kunne ikke tænke sig at undvære køleskabet, selv mod huslejenedsættelse
- 95 pct. mener ikke at kunne undvære et eller flere skabe i køkken
- 10 pct. vil undvære radiator i køkken
- 90 pct. vil ikke undvære den.
- 96 pct. vil ikke, selv mod huslejenedsættelse, ombytte den rustfri bordbelægning mod træbord
- 67 pct. af de beboere, der har dør fra spisekøkken til opholdsstue, finder denne af værdi.
- 33 pct. vil helst undvære denne dør.
- 82 pct. af de beboere, der *ikke* har dør fra spisekøkken til opholdsstue, ønsker heller ikke at få det.
- 18 pct. vil gerne have en sådan dør
- 93 pct. finder at baderummenes størrelse (170 × 238 cm) er passende
- 7 pct. finder baderummene for små.
- 25 pct. foretrækker badekar fremfor brusepladsarrangement
- 75 pct. finder bruseplads tilstrækkelig
- 88 pct. foretrækker at badeværelset har vindue til det fri (som her), og vil nødvendig have at rummet lå midt i huset uden vindue til det fri.
- 12 pct. er ligeglade
- 88 pct. ønsker radiator som her
- 12 pct. er ligeglade
- 80 pct. finder badeværelsets vægge af terazzo tilfredsstillende
- 92 pct. at de er lette at renholde
- 22 pct. finder væggene pæne
- 22 pct. finder dem grimme
- 22 pct. finder dem gode
- 34 pct. ved ikke
- 98 pct. finder at vindfanget er meget værdifuldt
- 67 pct. er meget glade for vareboksen og anvender den meget
- 33 pct. er ligeglade

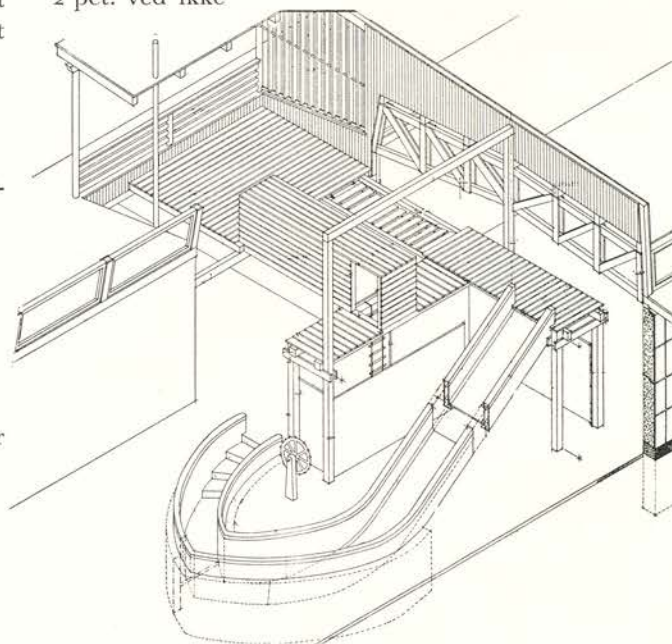
Altan (100 × 500 cm) og udestue (240 × 500 cm)

- 100 pct. anvender den til rekreativt ophold
- 55 pct. til skopudsning
- 80 pct. til tøjbørstning
- 85 pct. til udluftning af sengetøj

- 73 pct. finder at størrelsen er passende
- 27 pct. finder den lidt for smal
- 98 pct. finder det indbyggede skab af stor værdi
- 90 pct. anvender skabet til altanmøbler
- 10 pct. anvender skabet til andre ting (opbevaring)
- 100 pct. ønsker at beholde altan (udestue)
- 55 pct. svarer, at hvis de frit kunne vælge, ville de foretrække at bo i stueetagen på grund af udestuerne
- 45 pct. foretrækker at bo på 1. sal

Spørgsmål i relation til den særlige byggeform

- 6 pct. føler indblik fra altangangen lidt generende
- 94 pct. føler ingen gene
- 36 pct. synes der er nogen støj på altangangene
- 64 pct. synes ikke der er støj eller gene
- 75 pct. synes ikke der er støj fra ovenover eller nederunder boende lejere
- 25 pct. synes der er nogen støj
- 96 pct. synes ikke der er nogen støj fra nabo
- 4 pct. synes der er nogen støj fra nabo
- 100 pct. synes ikke der er støj fra vand- eller varmerør
- 73 pct. af beboerne i stueetagen finder, at de anvendte betonlofter med synlige ribber er pæne.
- 16 pct. finder lofterne mindre pæne
- 11 pct. finder lofterne er „gode“
- 55 pct. finder de anvendte betonvægge „gode“
- 20 pct. finder de anvendte betonvægge „gode“, men hårde
- 25 pct. finder de anvendte betonvægge mindre „gode“
- 96 pct. finder antallet af stikkontakter tilstrækkeligt
- 8 pct. savner lampesteder i loft
- 92 pct. foretrækker de anvendte stikkontakter langs loft
- 100 pct. erklærer at de stort set er tilfredse med deres lejlighed
- 98 pct. erklærer at de er absolut tilfredse med at bo i denne type huse
- 2 pct. ved ikke



Isometrisk snit i legehuset i Hvidovrebo VI. De robuste konstruktioner tillader en hårdhændet behandling.