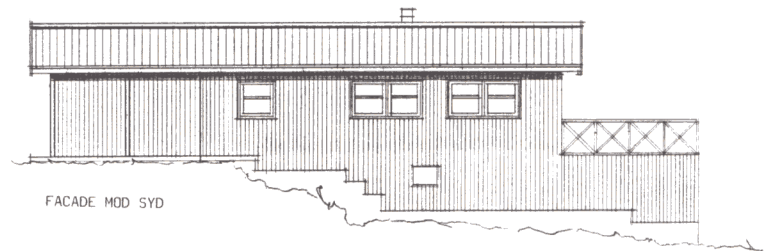
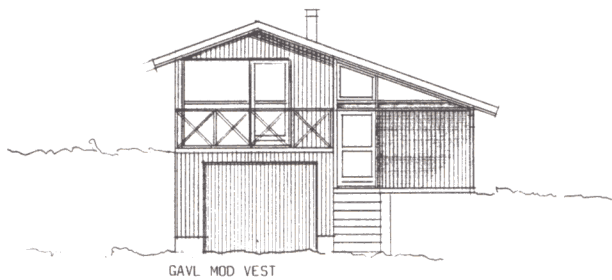
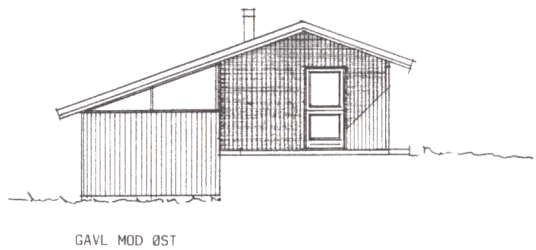
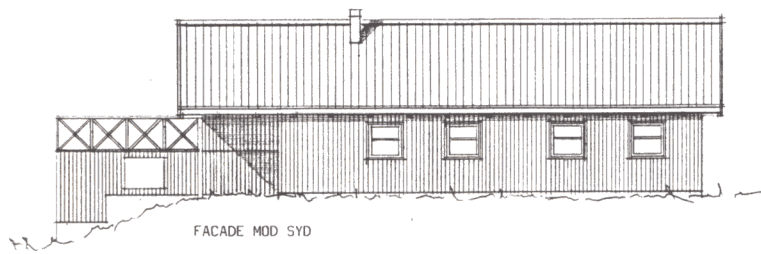


SITUATIONSPLAN MÅL 1:250

Ekst. 37,74 m² brutto boligareal nedbrydes
 35,70 m² nybygning, på ekst.kælderdek
 Tilbygning 37,45 m²
 Samlet brutto boligareal 73,15 m²
 Terrasser 31,00 m²

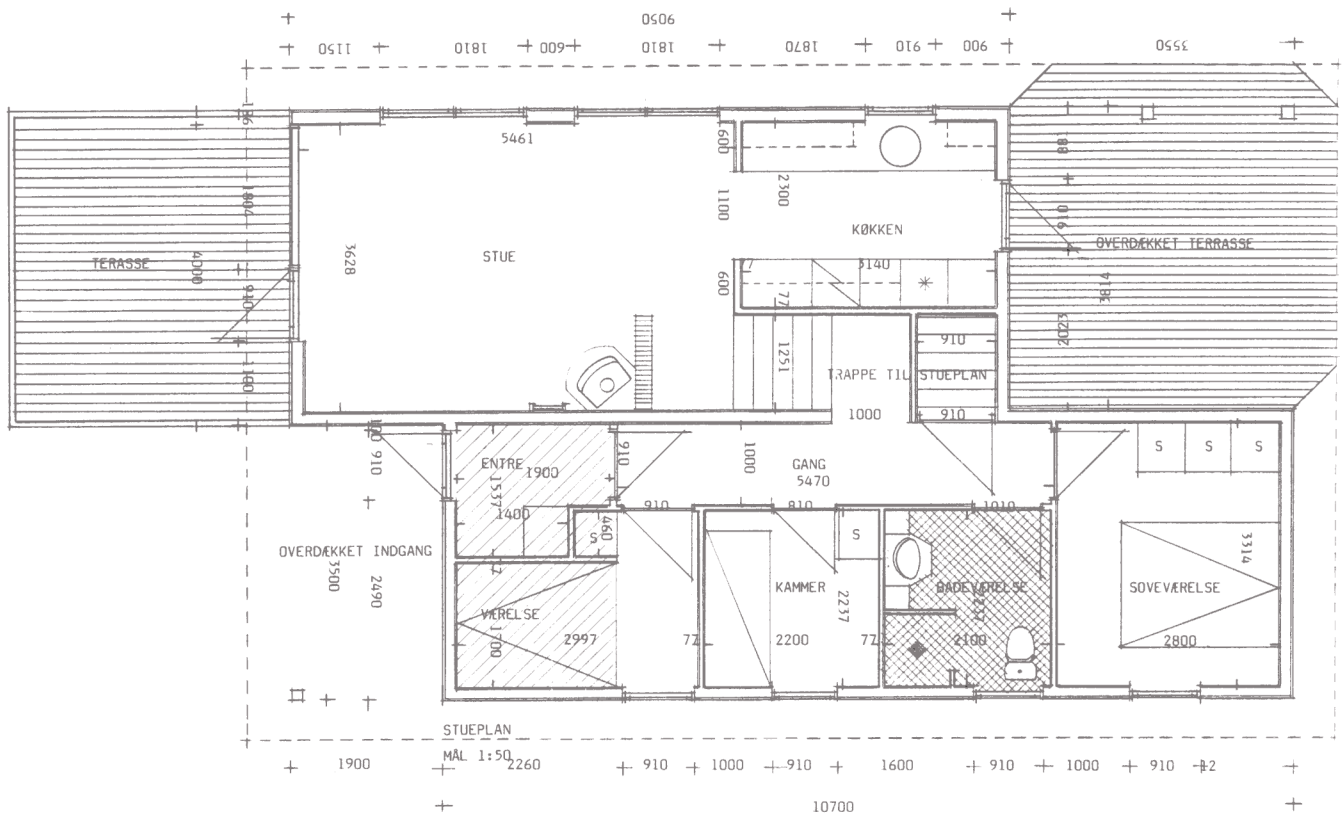
CJ ARKITEKT,- OG KONSULENTFIRM

BYGGESAG : OM.- & TILBYGNING TIL EKSISTERENDE SOMMERHUS
 BYGGERE :
 BYGGEADRESSE :
 EMNE : SITUATIONSPLAN
 DATO : 31.03.2001
 MÅL : 1:250
 REV :
 TEGN. NR. : 01



CJ ARKITEKT,- OG KONSULENTFIRM

BYGGESAG : OM,- & TILBYGNING TIL EKISTERENDE SOMMERHUS
 BYGHERRE :
 BYGGEADRESSE :
 EMNE : FACADER OG GAVLE
 DATO : 31.03.2001
 MÅL : 1:100
 REV :
 TEGN. NR. : 02



CJ ARKITEKT,- OG KONSULENTFIRM

BYGGESAG : OM.-& TILBYGNING TIL EKSISTERENDE SOMMERHUS
 BYGHERRE : /
 BYGGEADRESSE :
 EMNE : STUEPLAN
 DATO : 31.03.2001
 MÅL : 1:50
 REV :
 TEGN. NR. : 03

Tagkonstruktion :

Sorte betontagsten
 38x56 mm tagløgter I1
 38x56 mm tryk.tagløgter i kip og stern
 25x50 mm tryk.afstandslist
 Tegulunderlag 4.200 terræn/kip tilbygning
 Ventilationsstudse +3.200 OK. tag (ca. mål)
 16 mm Dougl. fndplade + alu-fndblik
 25x50 mm udhængslist
 Synlige spærender
 Pvc tagrender/nedløb
 Galv.rendejern
 Saksespær, præfabrikerede 20/13 2.100

Isolering og lofter:

150 mm A-Batts
 0,20 mm plastfolie med tapede samlinger
 Dampspærre klæbet til væg
 19x120 mm glat ludbehandlet fyrrustik
 15x21 mm skyggelister

Ydervægge :

11 cm murpåg på søkkel
 45x145 mm tryk. fodrem, fastboltet med
 M16x300 mm klæbeanke c/c max.600 mm
 45x145 mm toprem
 45x145 mm stolper max.c/c 600 mm
 Samlinger med BMF vinkler 90 m/rib
 25x150 mm tryk.ru/pløj. beklædninger
 Vindtæt pap.
 150 mm A-Batts
 0,20 mm plastfolie med tapede samlinger
 19x120 mm glat ludbehandlet fyrrustik

Etageadskillelse :

0,20 mm plastfolie med tapede samlinger
 50 mm lamelgulvbatts type A
 22 mm gulvspånplade
 14 mm fyr-lamelgulve, ludbehandlet
 9x45 mm fyrfodlister
 Ekst. etagedæk isoleres evt. incl. lofter

Hems :

22x100 mm hæv/pløj. gulve
 45x145 mm bjælkelag
 BMF bjælkesko 45x156
 Stige til hems på væg i stuen.

Udvendige døre og vinduer :

Fabriksmalede træpartier DVK.
 2 lag lavenergi termoglas
 Spalteventiler i opholdsrum
 Fugtet på begge sider
 Redningsvinduer i.h.t. gældende regler
 9x45 mm indfatninger.

Indvendige døre/ glasverpartier

9x21 m CD malede døre u/bundstykke
 10x21 m CD til badeværelse
 Pvc dørgrab
 Pvc dørstop
 9x45 mm indfatninger

Underbeklædninger :

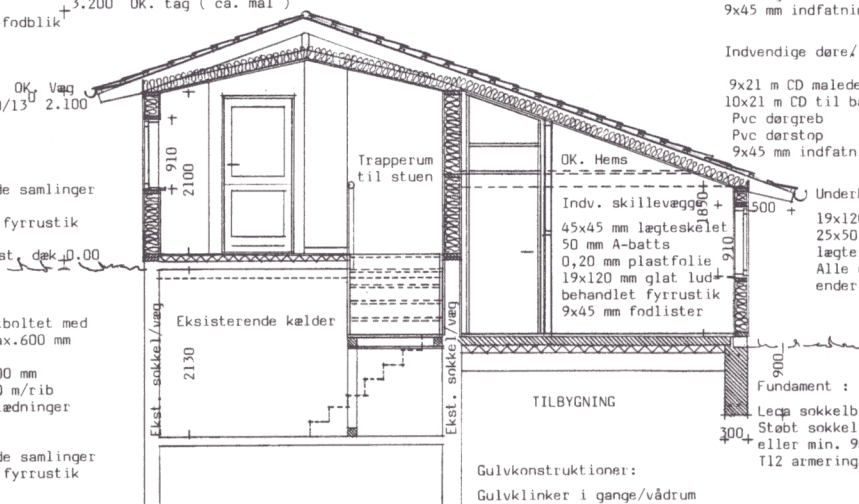
19x120 mm glat fyrrustik, malet
 25x50 mm ved facader mellem tag-
 løgter.
 Alle underbeklædninger og spær-
 ender malerbehandles

Fundament :

Leca sokkelblokke
 Støbt sokkel ført min.til frostfrydbyde
 eller min. 900 mm under terræn
 T12 armeringsjern i top og bund

Gulvkonstruktioner:

Gulvklinker i gange/vådtrum
 0,20 mm plastfolie
 14 mm fyr-lamelgulve ludbehandlet/incl. polyfilt
 20 mm slidlag
 100 mm beton klaplag
 Rinnet- armeringsnet
 75 mm Sondulite støbeplader
 200 mm løs leca
 Dampspærre
 Sand



TVÆRSNIT A-A MÅL 1:50

CJ ARKITEKT,- OG KONSULENTFIRM

BYGGESAG	: OM- & TILBYGNING TIL EKSISTERENDE SOMMERHUS
BYGHERRE	:
BYGGEADRESSE	:
EMNE	: SNIT A-A
DATO	: 31.03.2001
MÅL	: 1:50
REV	:
TEGN. NR.	: 04