

FACADER

SNIT
 SKILLEVÆGGE :
 : SULLEVÆGSELEH. I BETON
 : GASBETONELEH.
 : 2x2" LÆGTER
 50 MM ISOLERING
 13 MM GIPSPLADE

ENDEGAVLE :
 20 MM BETONELEH.
 25 MM ISOLERING
 10 MM SKALHJUL
 LEJLIGHEDSKÆL :
 250 MM BETONELEH.

TAG :
 14" TAGHJÆLNING
 BØLGEETERNIT B6. SORT
 LÆGTER
 SPÆR FR. 90 CM
 150 MM ISOLERING A BATT
 2x2" LÆGTER
 50 MM ISOLERING A BATT
 13 MM GIPSPLADE

FACADE :
 2x6" MAHOONI KÆRM
 TERMOPANE
 1x6" BEKLÆDNINGSEB.
 125 MM ISOLERING A BATT
 DAHPSPÆRRE
 12 MM KÆRLIT

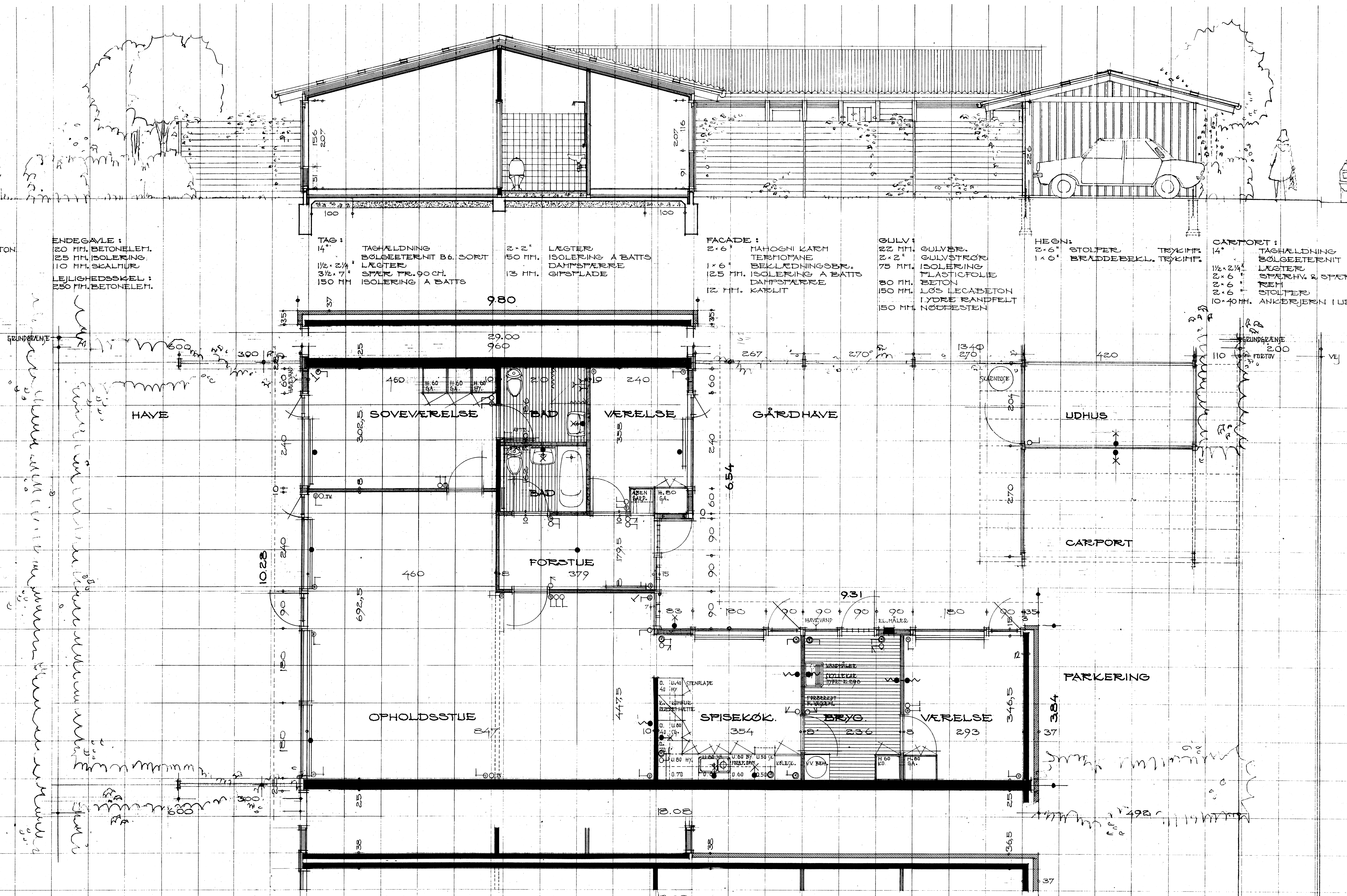
GULV :
 22 MM GULVBR.
 2x2" GULVSTRØR
 75 MM ISOLERING
 PLASTICFOLIE
 80 MM BETON
 150 MM LØS LECABETON
 1 YDRE SANDFELT
 150 MM NØDRESTEIN

HEGN :
 2x6" STOLPER
 1x6" BRADDEBEKL. TRYKIMP.

CARPORT :
 14" TAGHJÆLNING
 BØLGEETERNIT B6. SORT
 LÆGTER
 SPÆR HV & STÆRFOD
 2x6" REM
 2x6" STOLPER
 10x40 MM ANKERJERN I UDSTØBT BETONRØR

GAVL

PLAN



GAVL VED NIVEAUFORSKYDNING.

SIGNATURFORKLARING

Enk. albyrder	Enk. stikkontakt	Vægrosset u. loft	Vægrosset m. armatur
Korresp. albyrder	Dobb. stikkontakt	Loftroset	Loftroset m. armatur

Udgive	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Tegn.															
Godk.															

MALESTOKSFORHOLD 1:100 & 1:50

Sag dato	Mål 1:50 & 1:100	Tegn.	Sag nr.
Statiske Beregninger - Varme - Kloak			K.

PRODUKTIONSTEGNING

Bygherre
 Bølggenh.
 Matr. nr.

A/S JOHAN CHRISTENSEN & SØN
 BAVNEBJERGSPARK, FARUM.
 176 FARUM BY 2 3081

BAVNEBJERGSPARK

Sag dato	15.3.77	Mål 1:50 & 1:100	Serie	Type	Variant	Sag nr.
Plan - Snit - Facader - Bølggenhedsplan			V	130		5-531
Sag revision	4.10.77					

Arkitekt

