

Ifylles i tre ex och bifogas ansökan om lån eller ansökan om byggnadslov (blankett Kab nr 172).

Vid till-, på- eller ombyggnad eller annat arbete betr befintlig byggnad, beskrives dennas nuvarande skick samt anges vilka åtgärder som avses samt hur arbetet skall utföras.

Betr grund, väggar, bjälklag och tak skall fullständiga uppgifter lämnas om konstruktionssätt, material, fabrikat, ytbehandling, dimensioner, volymvikt, betongkvalitet, värme-, ljud- och vattenisolerings. Ifråga om betonghållblock anges antal hålrader.

## TEKNISK BESKRIVNING

Nybyggnad  Till-, på- eller ombyggnad  Annat arbete

Inkom den

Kommun <b>Mörsil</b>	Länsbeteckning <b>Z</b>	Fastighetsbeteckning <b>Tomt litt.C. Avstyckn. från Äggen <sup>2106</sup> <sub>2107, 2</sub></b>
Sökandens namn <b>Civ.ing. Göran Erlandsson</b>		
Sökandens adress och telefon <b>Mörsil tel. 215</b>		
Grund Undergrundens beskaffenhet och mäktighet  <b>Berg överlagrat av c:a 1,5 m pinnmo</b>	Bjälklag Källarbjälklag <b>2" x 6" c/c</b> <b>Undergolv av 1 bräder + hård träfiber + beläggning resp. 1 1/2" brädgolv av furu klass I. Undertak av 3/4" råspont + 13 mm gipsplatta, resp. 3/4" kantskuren panel. Isol. 10 cm min.ullsfilt</b>	
Grundläggningssätt <b>Utbredda plattor</b>	Mellanbjälklag <b>Vid outnyttjad del 10 cm filt + 5 cm min.ullsmatta</b>	
Yttre grundmurar <b>20 cm betonghållsten 7 hålrader</b>	Värmeisolering <b>I utnyttjad källardel isol. av 7 cm träullsplatta</b>	
Vattenisolering <b>Cementputs + 2 ggr asfaltstrykning</b>	Vindsbjälklag <b>På fackverkstakstolens underram uppsättes 3/4" kantskuren panel resp. 3/4" gipsplatta. Under panelen lägges förhållningspapp</b>	
Socket <b>Cementputsad</b>	Bjälklag under badrum <b>Lika källarbjälklag. Golvbeläggning av plastmatta (oskarvad) Uppvikt 10 cm sockel</b>	
Dränering <b>2 str. 3" tegelrör</b>	Altanbjälklag	
Inre grundmurar <b>20 cm betonghållsten resp. 1/2-sten tegel</b>	Balkonger <b>Konsolbjälkar av 2" x 6"</b> <b>Golv av 1 1/2" x 5" med 1 cm springa</b>	
Väggar Ytterväggar i allmänhet och under fönster <b>Utifrån 1" stående lockpanel horisontalreglar 1 1/2" x 2" c/c 60 cm 1/2" asfboard</b> <b>Väggstolpar 1 1/2" x 5" c/c 60 cm</b> <b>2 lag 6 cm min.ullsskivor</b> <b>Inv.Diff.tät papp+innerbekl. av skivor eller panel</b>	Trappor <b>Trä</b>	
Innerväggar: bärande <b>2 x 3" stolpar c/c 60 cm med 10 mm spånskiva eller 3/4" panelenl. rumsbeskrivning</b>	<b>Tak</b> Yttertak, snedtak och hanbjälklag <b>Fackverkstakstol av 1 1/2" x 6"</b> <b>3/4" yttertakspanel, underlags takpapp dubbelläkning och taktegel. Undertak av resp. 3/4" kantskuren panel eller 3/4" tät inbrädning + 13 mm gipsplatta. Isol. av 15 cm mineralull</b>	
Lägenhetsavskiljande <b>--</b>		
trappomslutande <b>--</b>		
mot ouppvärmt utrymme <b>1 källare mot outnyttjad del: 7 cm träullsplatta</b>		
övriga <b>--</b>		
Brandmurar <b>--</b>		

**Rumsbeskrivning** Angiv material och målningsbehandling. Använd helst litterering enligt Bygg-AMA.

Trapphus:  
golv --

väggar

tak

snickerier

Rum:  
golv **Finrum och Dagligrum: Plastlackat trägolv. Övr. Linoleum**

väggar **Spånskiva+tapet. I vissa rum 3/4" laserad träpanel**

tak **Kantskuren träpanel sättes med 1 cm springa. Laserad**

snickerier

**Oljemålade Vvv 5067 LB**

Kök:  
golv **Linoleum**

väggar **Spånskiva Vv 4087**

tak **Gipsplatta Vv 4087**

snickerier

**Oljemålas Vvv 5067 LB**

Yttre målningsarbeten:  
snickerier **Oljemålas Vv 5022**

**Panel. Impregneringsfärg Vu 35001**

plåt och smidesarbeten **Smide: Vv 6050+Vv 6052**  
**Golv.plåt: Vv 6061**

Övriga upplysningar

**Värmeinstallation m m**

Värmesystem

Varmvatten  Varmluft

Radiatorer  Slingor i golv  Varmluft-inblåsning  Varmt golv

Själv-cirkulation  Pump-cirkulation  Enrörs-system  Tvårörs-system

Pannutrustning

Varmvattenpanna  Varmluftpanna

Panntyp **Norrahamnar** Storlek, m<sup>2</sup> **1,2** Kcal/tim **18.000**  
**Norah 1600**

Bränsle

Olja  Koks/Ved  Gas  El

Oljeeldningsaggregat

Högtryck  Lågtryck  Förgasningsbrännare

Material i rörledningar

**För kallvatten: Förz. stål**  
**För varmvatten: Koppar**

Material i skorsten

**Tegel**

Ventilation

Självdrag  Mekanisk ventilation

Evakueringspipors dimensioner

Kök	Rum
<b>200 cm<sup>2</sup></b>	<b>150</b>

Badrum **150 cm<sup>2</sup>** Wc **150 cm<sup>2</sup>** Tvättstuga **200 cm<sup>2</sup>** Torkrum

Övriga upplysningar

Ansvarig arbetsledare

Arkitekt

**LBF, Planeringskontoret i Jämtlands län**

Byggnadskonstruktör

**Byggnadsnämndens yttrande**

Byggnadslov  Unders för best av grundl-sättet

lämnat  icke lämnat  erfordras  erfordras ej

För området gäller

stadsplan  byggnadsplan  avstyckn-plan  utomplansbest

inga byggn-regl bestämmelser  byggnadsförbud

Fastigheten är rättsligt bildad

Ja  Nej

Byggn-ritn o byggn-beskrivn kan godkännas för byggnadslov

utan erinran  med erinran enl bif yttrande

Byggnadsnämndens underskrift

*Morsil* den **5.4.1963**

**BYGGNADSNÄMNDEN I MÖRSILSKOMMUN**

*P. W. Sjö*

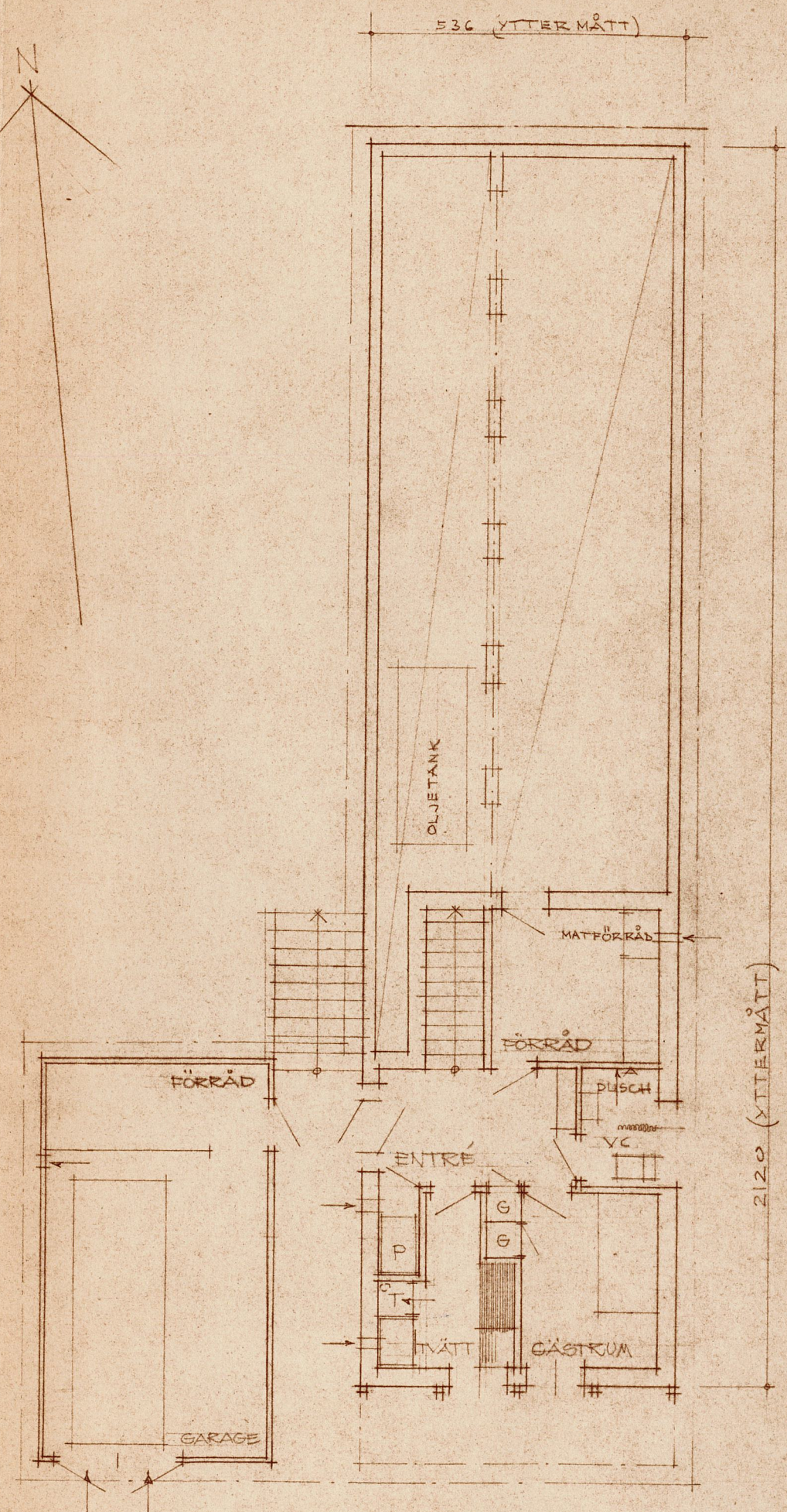
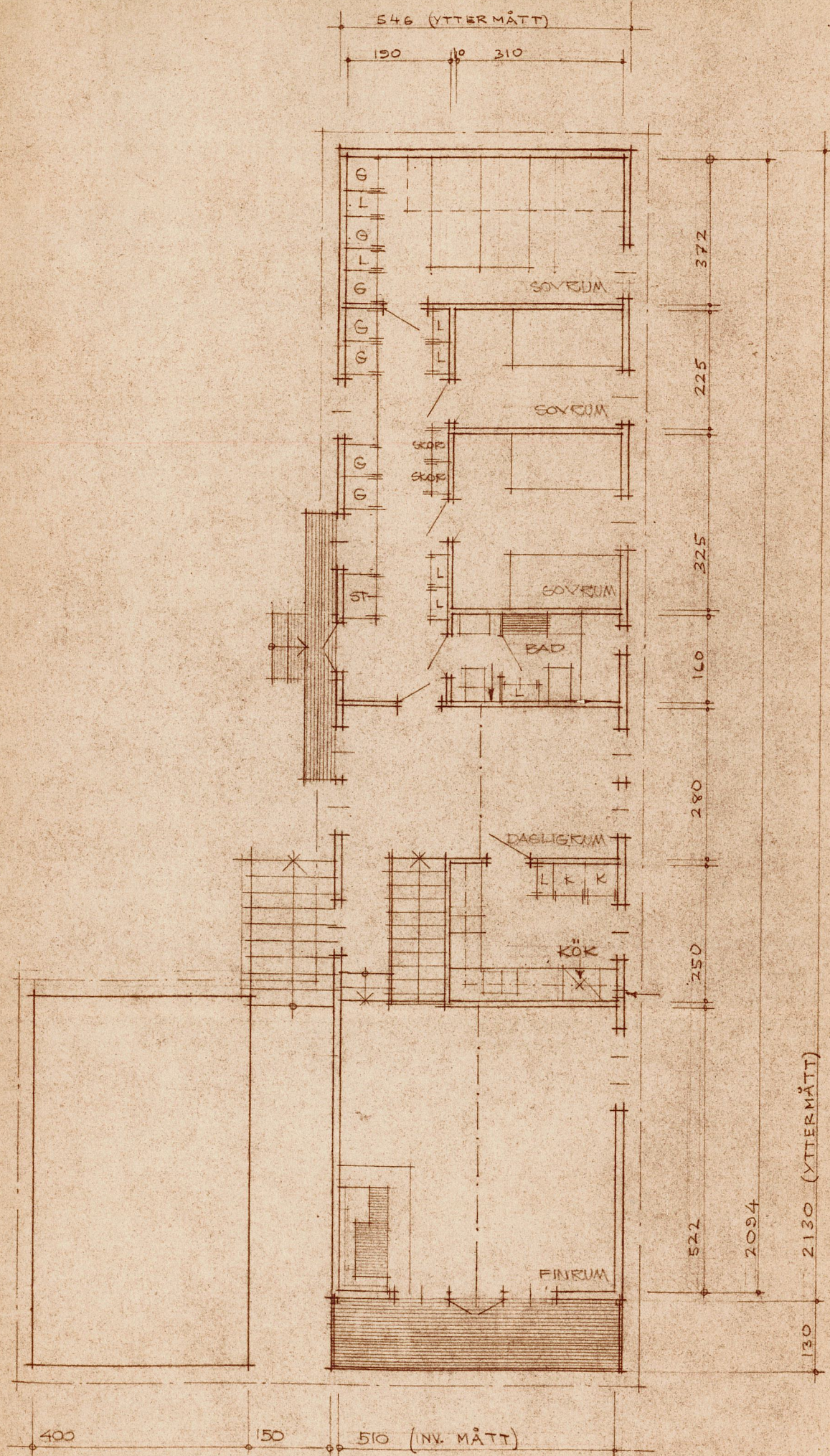
Värme- och ventilationskonstruktör

Sökandens underskrift

*Morsil* den **3.12.1962**

*Lena Mardesson*

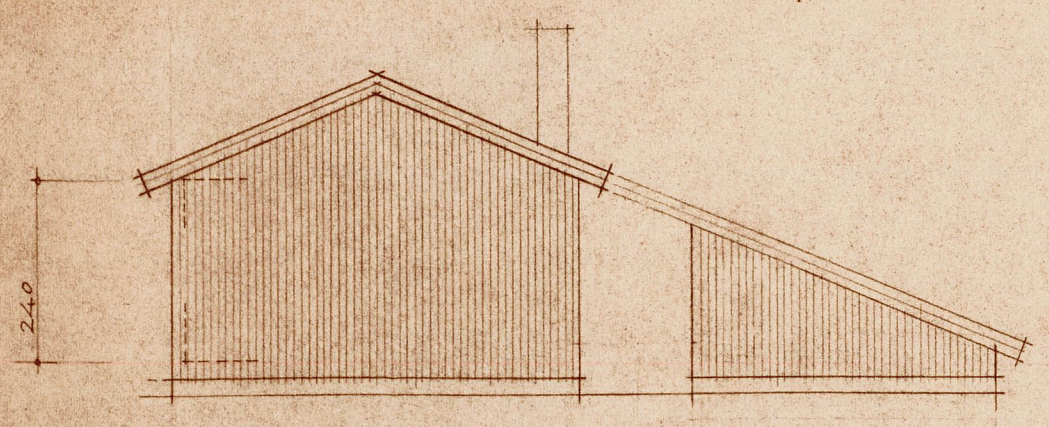
B C E F



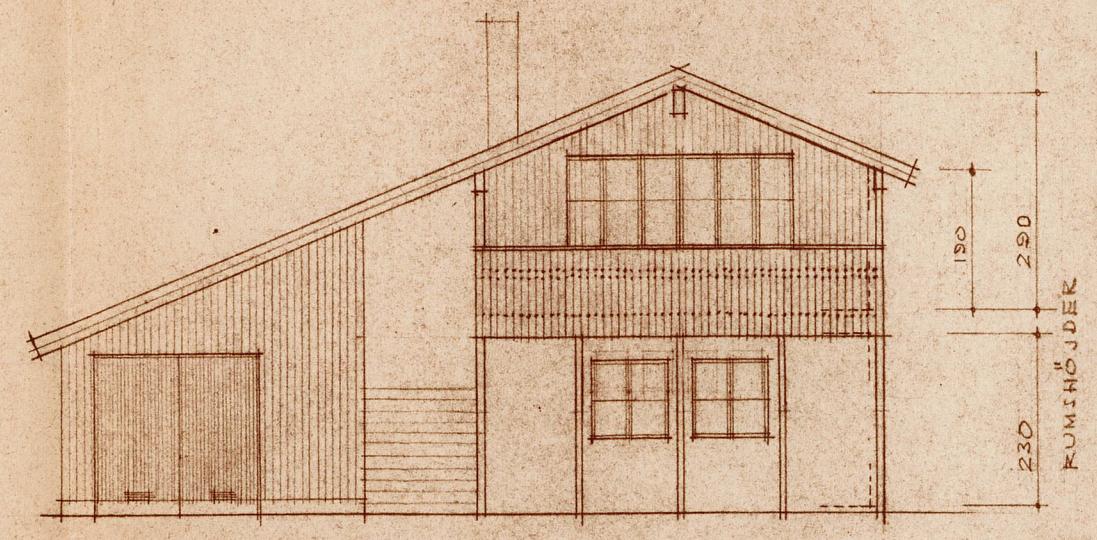
VILLOR I MÖRSIL  
 PLANER  
 SKALA 1:100  
 FRÖSÖN DEN 29.11.62  
 LBF PLANERINGSKONTORET  
 I JÄMTLANDS LÄN 96-13-0

Anders Nyquist  
 ACK GAR

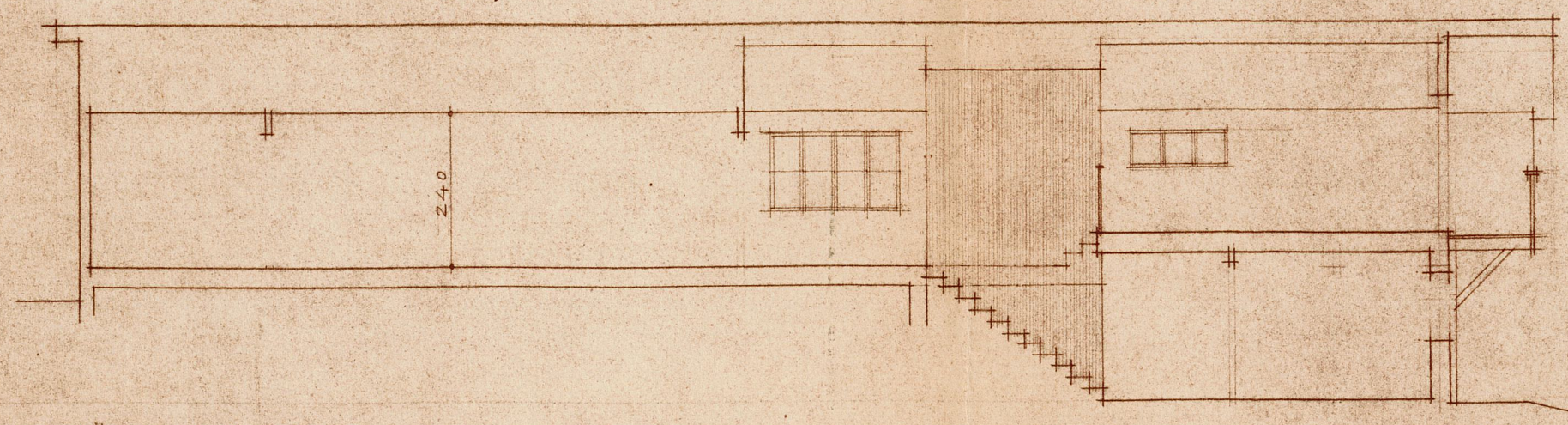
B C E F



FASAD MOT NORR



FASAD MOT SÖDER



LÄNGDSEKTION

VILLOR I MÖRSIL

FASADER, LÄNGDSEKTION  
SKALA 1:100

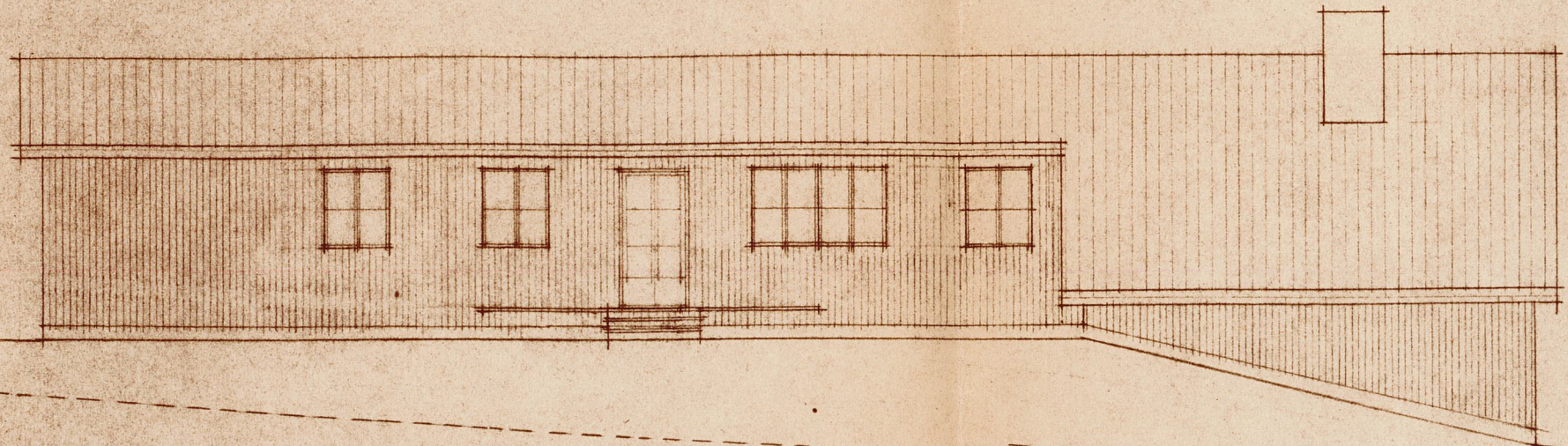
FRÖSON DEN 29.11.62

LBF PLANERINGSKONTORET  
I JÄMTLANDS LÄN '96

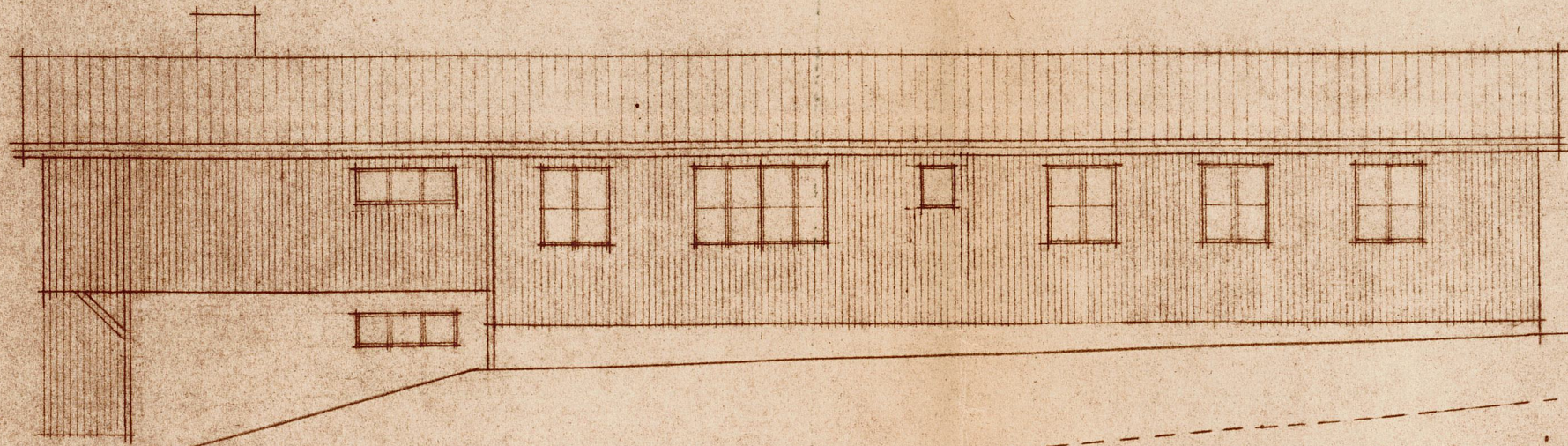
Anders Nyquist

ARK 5A2

C



FASAD MOT VÄSTER



FASAD MOT ÖSTER

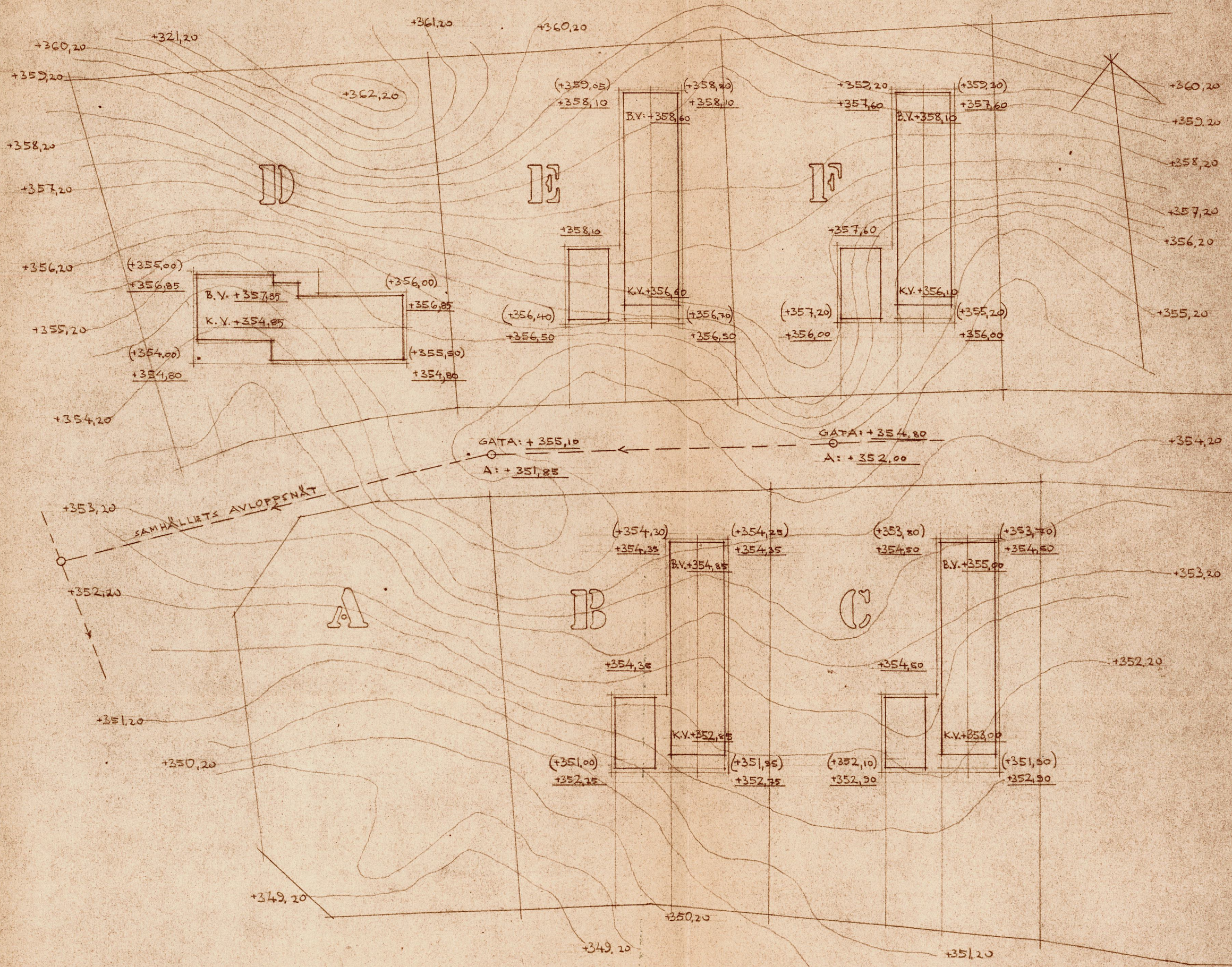
--- = BEF. MARKHÖJD INVID HL

GATA

VILLOR I MÖRSIL

FASADER  
 SKALA 1:100  
 FRÖSÖN DEN 29.II.62  
 LBF PLANERINGSKONTORE  
 I JÄMTLANDS LÄN

*Anders Nyquist*  
 ARK SAR



Tillhör Hjälpstyrelsens i Jämtlands län resolution denna dag, protokoll nr III G 42-187-62  
 Östersund i landskansliet den 17 december 1962  
 På tjänstens vägnar  
*Wland Westberg*  
 Wland Westberg

26/62  
 ÖFVGNADSNÄMNDEN I MÖRSILS KOM

(+000,00) = BEF. MÅKTHÖJD  
 +000,00 = BLIVANDE PLUSHÖJD

VILLOR I MÖRSIL  
 SITUATIONSPLAN  
 SKALA 1:400  
 FRÖSN DEN 13.11.62  
 L&F PLANERINGSKONTORET  
 I JÄMTLANDS LÄN 96-19-0  
 Anders Nyquist  
 ARK SAK