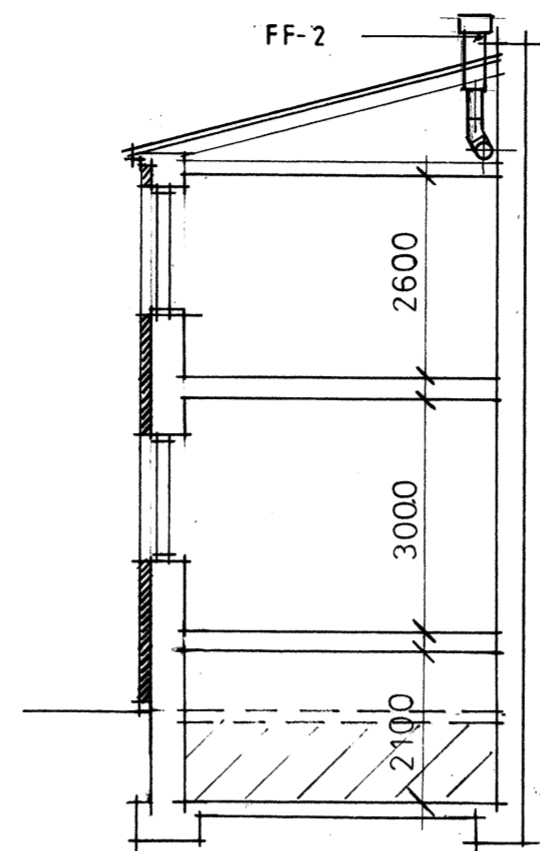
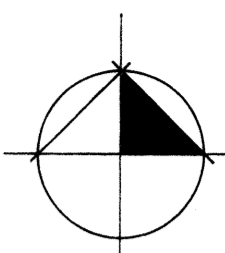
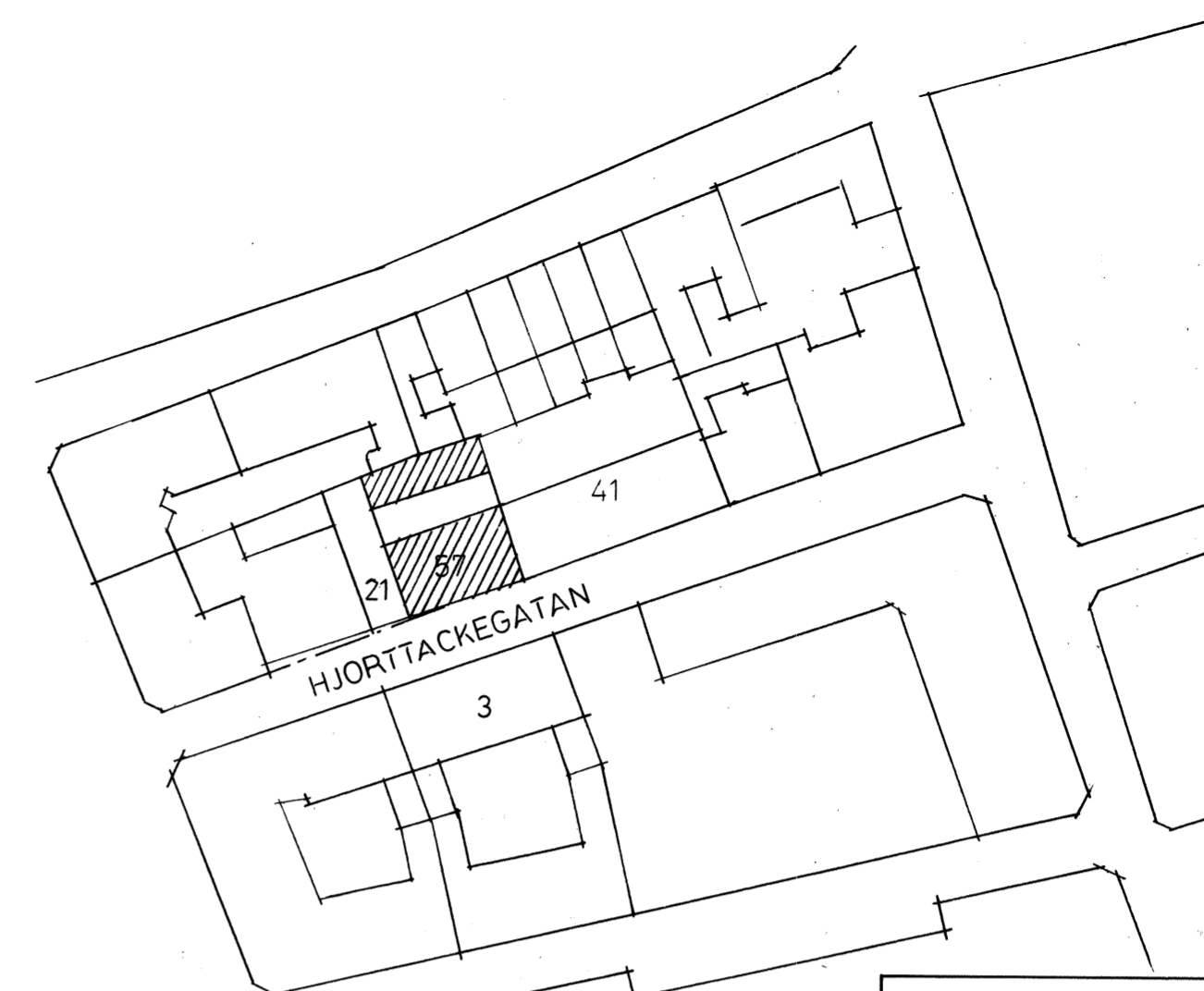


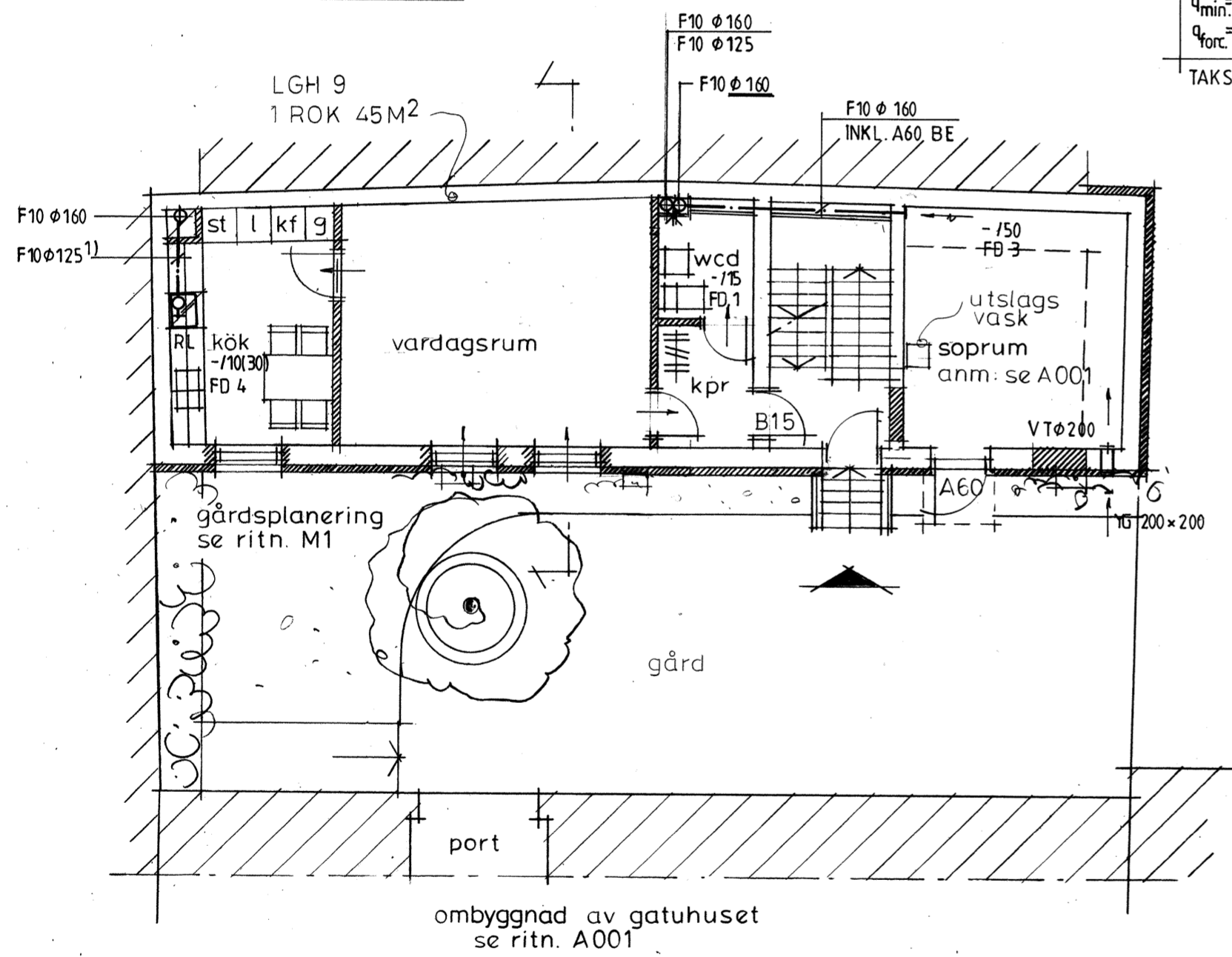
FASAD MOT SÖDER



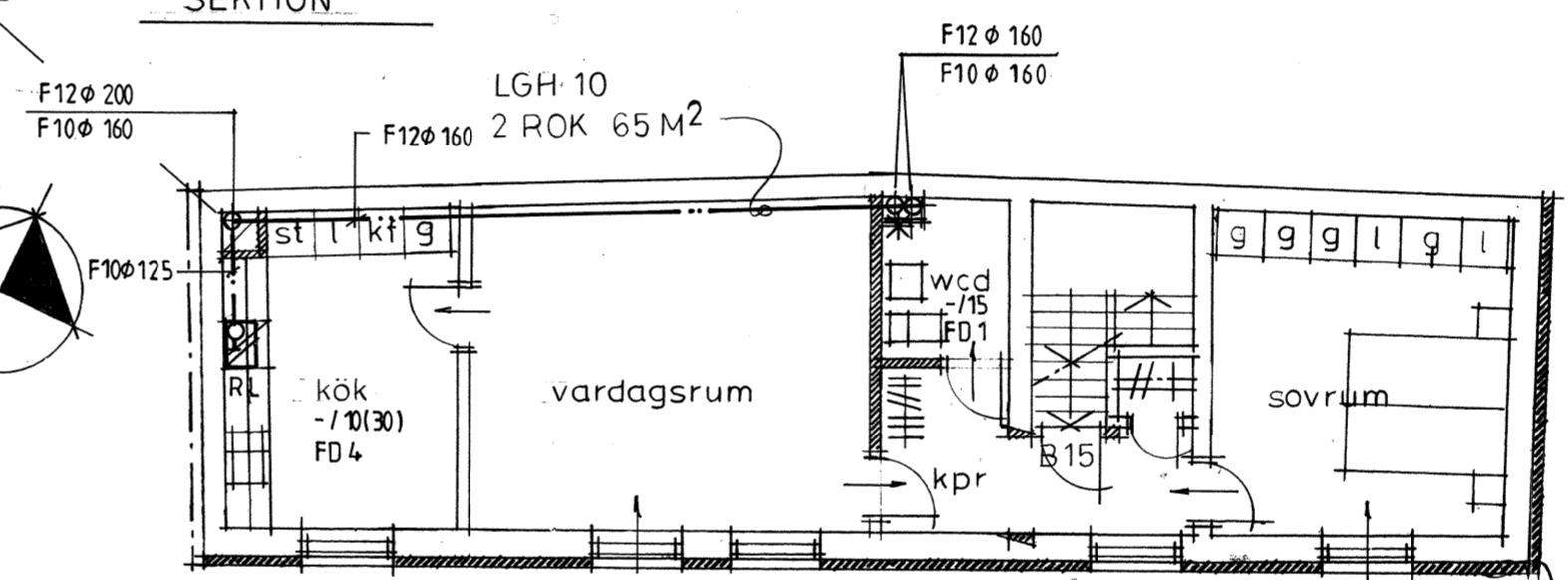
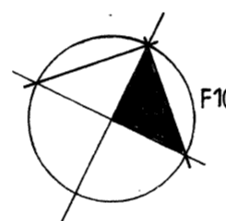
SEKTION



FF-2
 $q_{min} = 140 l/s$
 $q_{forc} = 170 l/s$
 TAKSTOS A30



BOTTENVÅNING SK. 1:100



PLAN AV KÄLLARE
 OVAN: PLAN AV 2:A VÅNINGEN

RITNINGSBETECKNINGAR

F10	FRÅNLUFTSKANAL AV FÖRZ. STÅLPL. OISOL
F12	UTV. ISOL. A30
FD1	KONTROLLVENTIL $\phi 100$
FD3	" " $\phi 160$
FD4	SPISKÅPA M. FORC. O. TIMER
RD	RENSLUCKA SLUTGILTIG PLAC. ENL. SKFM:S ANV.
VT	TALLRIKSVENTIL

1) MIN. 30mm FR. BRÄNNBAR BYGGN. DEL SAMT LÄTT DE MONTERBAR INKL.

tilläggsisolering
 färgsättning enl. sep. ansökan
 provmätning

SCHAKT UTF. I BRANDKASS A60 OCH IGENGJUTES
 MELLAN VARJE VÅNINGSPÅN. TILLH. BE

TILLUFTSDON UTF. ENL. SBN 36:42C. TILLH. BE

rivningsmassor

Ingenjörfirman
Klima Vent
 Postadress
 Kronborgsvägen 4 Telefon
 217 42 Malmö 040/660 35

SBA
 SKÅNSKA BYGGOBJEKT AB
 NOBELVÄGEN 113
 214 33 MALMÖ
 TEL. 040-746 35
 malmö 1985-09-17
Matt Redersen

MULLVADEN 57
 OMBYGGNAD AV GÅRDSHUS
 planer fasad sektion sk. 1:100
 ritn
V57:2
 rev