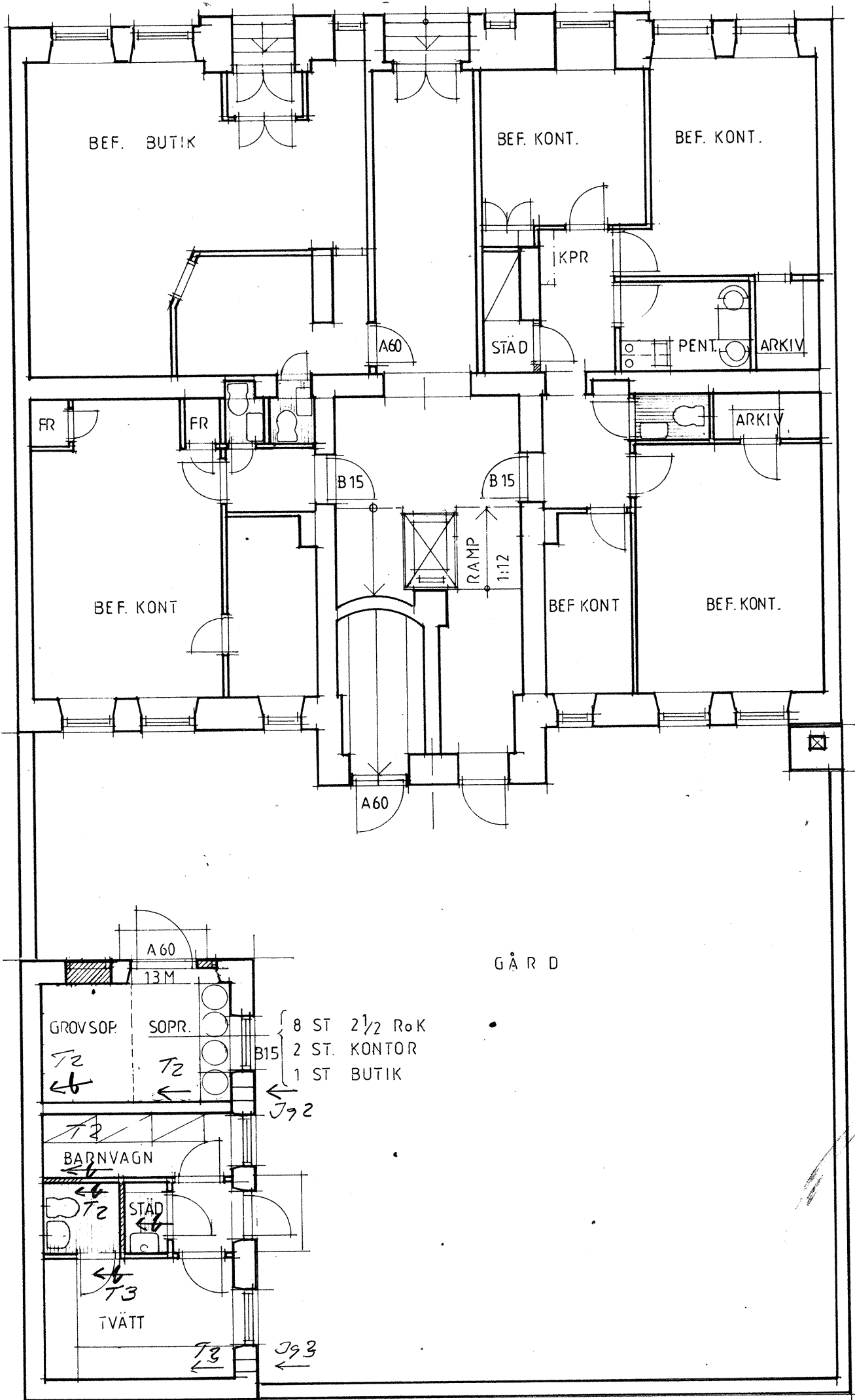
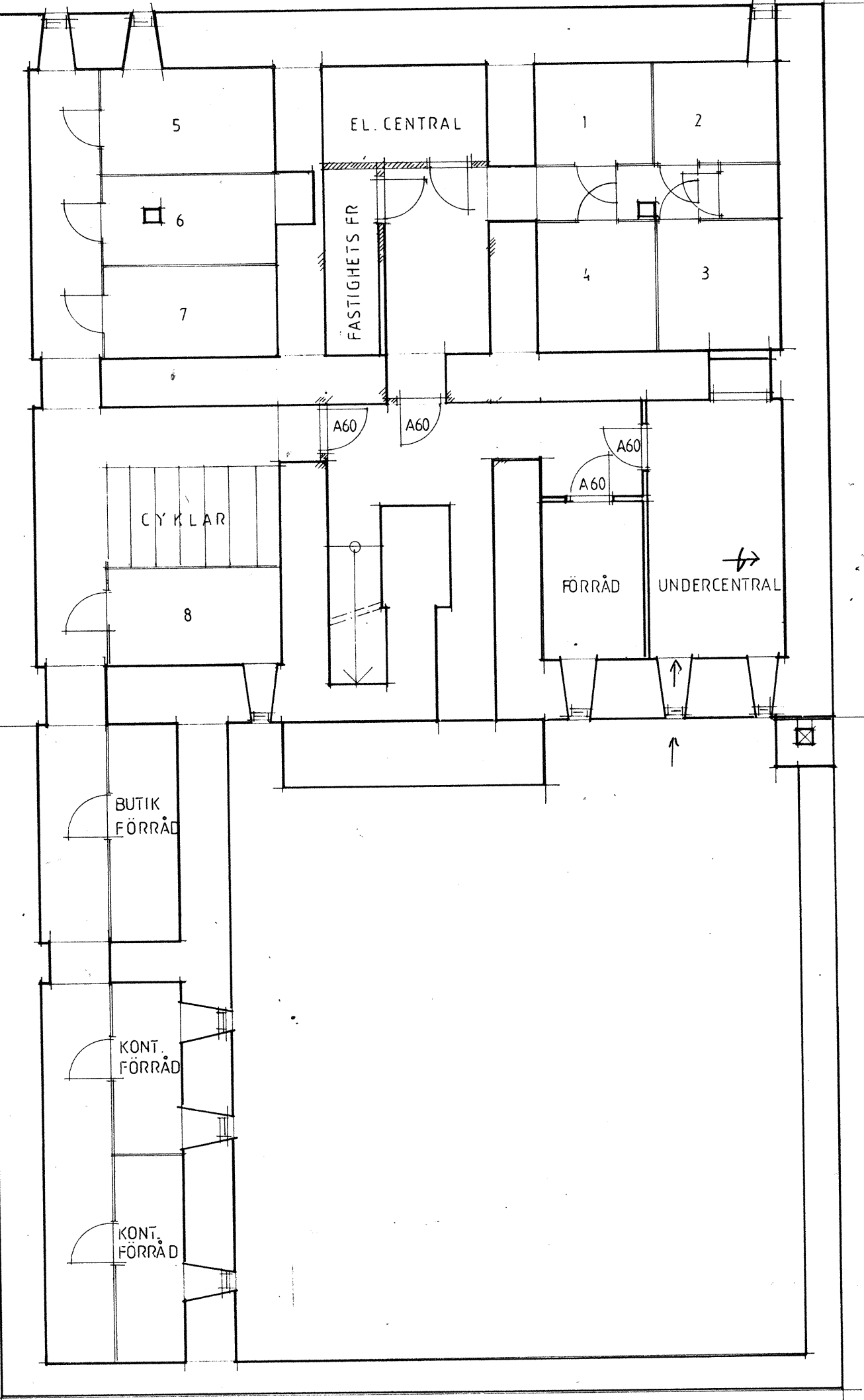


BOTTENPLAN



KÄLLARPLAN



T2 = fall-rikventil $\phi 150$
 T3 = - " - $\phi 200$
 J92 = galler 150x150
 J93 = - " - 200x200

Bengt I Stavsjö
 Byggnadsingenjör SBR
 Tapfogatan 4
 115 28 Stockholm
 Telefon 08/67 83 93

RITAD AV
 yj yj
 STOCKHOLM DEN
 1980...

GRANSKAD AV
*Bengt Stavsjö*¹⁴

REV	ANT	REVIDERINGEN AVSER	SIGN	DATUM

KV. BLÅKLINTEN 4 STHLM

BOTTENPLAN KÄLLARPLAN

OMBYGGNAD
Ventilation.

SKALA 1:100

ARBETSNUMMER RITNINGSNUMMER REV

A 00:12