

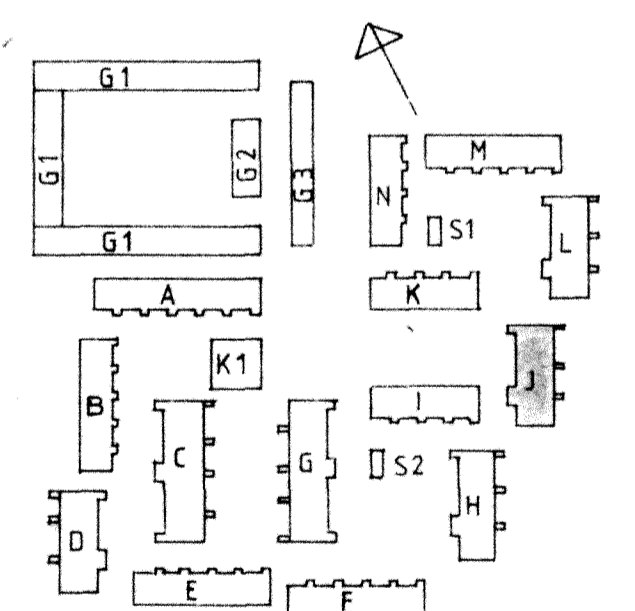
ANVISNINGAR
 FÖRINSTÄLLNINGSVÄRDEN FÖR STRYPVENTILER PÅ RADIATORER ANGES I ANTAL VARY FRÅN HELT UPSKRUVAT LÅGE.
 FRÅN- OCH TILLLUFTSMÄNGDER ANGIVNA I LITER/SEKUND.

HÄNVISNINGAR
 SEKTIONER OCH DETALJER SE RITN V5:1

RITNINGSBETECKNINGAR
 VÄRME
 VS6 VARMELEDNING, SMS 1890 SERIE 2

SANITET
 KV1 KALLVATTENLEDNING, SMS 1890 SERIE 2
 VV1 VARMVATTENLEDNING, SMS 1890 SERIE 2
 S7 SPILLVATTENLEDNING, PEH
 AV11 AVSTÄNGNINGSENTILL, A3 3055
 BT GOLVBRUNN AV PLÅST RSK 711 38 63
 BK2 BADKAR MED FRONT OCH GAVEL
 BL1 BADKARSBLANDARE MED DUSCHANORDNING RSK 811 38 05
 BL2 DISKBÄNSBLANDARE RSK 830 20 02
 HM22 DISKBÄNSBESLAG MED VATTENLAS RSK 800 86
 IK1 PROPPNING FÖR DISKMASKIN MED AVSTÄNGNINGSENTILL
 IK2 INKOPPLING AV TVÄTTMASKIN TILL VATTEN OCH AVLOPP
 TS1 TVÄTTSTALL MED BLANDARE OCH VATTENLAS
 VK1 VATTENKLOSETT
 VVM1 PASSBIT MED AVSTÄNGNINGSENTILL FÖR VARMVATTENMÄTARE

VENTILATION
 F1 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFALSAT PLATRÖR
 F3 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFALSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. A30
 F12 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFALSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. 25 MM OCH MED FUKTSPÄRR
 F13 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFALSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. 100 MM
 T1 TILLUFTSKANAL AV SPIRALFALSAT PLATRÖR
 T13 TILLUFTSKANAL AV SPIRALFALSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. 100 MM
 FD1 FRANLUFTSDON, KONTROLLVENTIL
 FD4 VÄRMEVÄXLARENHET MED SPISKAPA
 FD5 FRANLUFTSDON, KONTROLLVENTIL MED TIMER
 IK10 INKOPPLING AV TORKTUMLARE TILL VENTILATIONSSYSTEMET
 IK11 DRÄNERINGSLEDNING OCH VP-RÖR FÖR VÄRMEVÄXLARE
 LD1 LÖDDRÄPPARE, LÖDDFALLA
 TD1 TILLUFTSDON, YTTERVÄGGSGALLER
 TD5 TILLUFTSDON, TAKMONTERAT



<p>RIKSBYGGEN PROJEKTERINGSKONTORET I MALMÖ STADIONGATAN 10 TEL 040-801 60 BOX 8057 200 41 MALMÖ</p>	KÄVLINGE BOGESHOLMSOMRÅDET KÄVLINGE 7 ÖVERVÄNING	HUS J
	A. GULLSTRAND, B. LUNDGREN MALMÖ 1981-02-20	VVS-INSTALLATIONER ARBETSNUMMER 778010 ETAPP - RITNINGNUMMER V4:20