

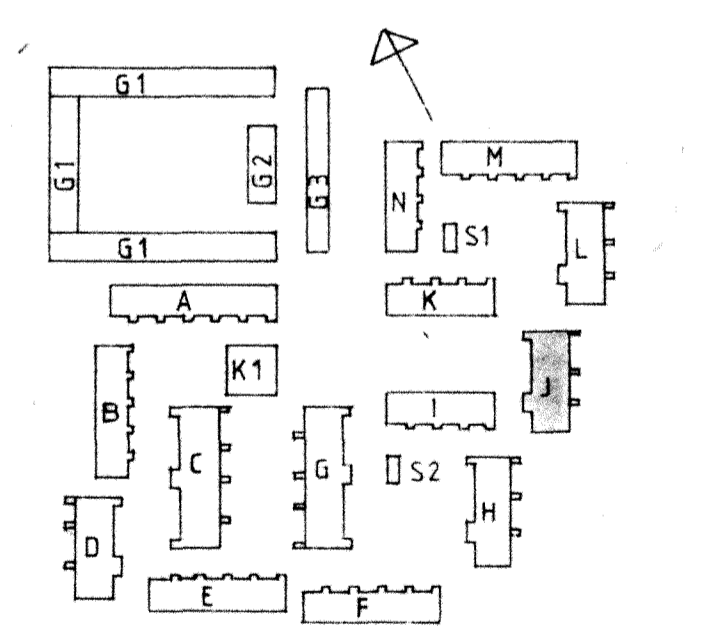
ANVISNINGAR
 FÖRINSTÄLLNINGSVÄRDEN FÖR STRYPVENTILER PÅ RADIATORER ANGES I ANTAL VARV FRÅN HELT UPSKRUVAT LÅGE. FRÅN- OCH TILLUFTSMÄNGDER ANGIVNA I LITER/SEKUND.

HÄNVISNINGAR
 SEKTIONER OCH DETALJER SE RITN V5:1

RITNINGSBETECKNINGAR
VÄRME
 VS6 VÄRMELEDNING, SMS 1890 SERIE 2

SANITET
 KV1 KALLVATTENLEDNING, SMS 1890 SERIE 2
 VV1 VÄRMVATTENLEDNING, SMS 1890 SERIE 2
 S7 SPILLVATTENLEDNING, PEH
 AV11 AVSTÄNGNINGSENTIL, AJ 3055
 B7 GOLVBRUNN AV PLÅST RSK 711 38 63
 BK2 BADKAR MED FRONT OCH GÅVEL
 BL1 BADKÄRSBLÄNDARE MED DUSCHANÖRDNING RSK 811 38 05
 BL2 DISKBÄNSBLÄNDARE RSK 830 20 02
 HM22 DISKBÄNSBESLAG MED VATTENLAS RSK 800 86
 IK1 PROPPNING FÖR DISKMÅSKIN MED AVSTÄNGNINGSENTIL
 IK2 INKOPPLING AV TVÄTTMASKIN TILL VATTEN OCH AVLOPP
 TS1 TVÄTTSTALL MED BLÄNDARE OCH VATTENLAS
 VK1 VATTENKLOSETT
 VVM1 PASSBIT MED AVSTÄNGNINGSENTIL FÖR VÄRMVATTENMÄTARE

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



B	AVLOPPSLUFTARE UTGÅTT	TO	8308 29
A	Kanaldragnin	BLN	83-05-17
	VA-STAM + DIM.		
REV. ANT.	REVIDERING AVSER	SIGN.	DATUM

RIKSBYGGEN KÄVLINGE HUS J
 PROJEKTERINGSKONTORET I MALMÖ
 BÖGES HOLMSOMRÅDET
 KÄVLINGE 7
 ÖV ERVÄNNING
 VVS-INSTALLATIONER
 MALMÖ 1981-02-20
 ARBETSNUMMER 778010 ETAPP - RITNINGNUMMER V4:20