

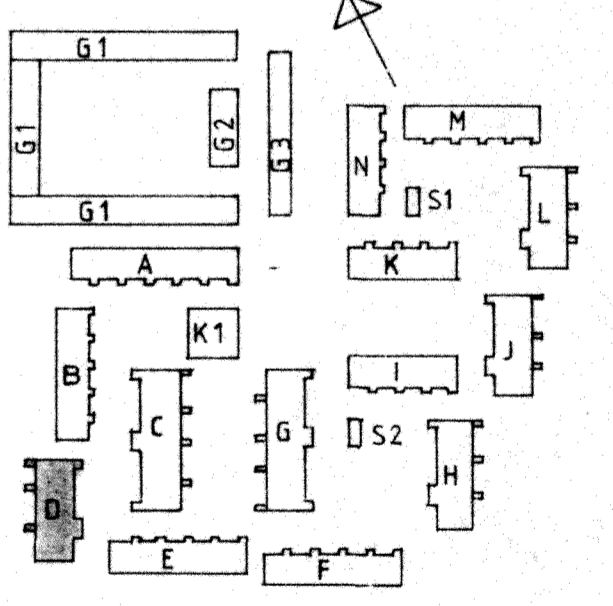
ANVISNINGAR
 FÖRINSTRÄLLNINGSVÄRDE FÖR STRYPVENTILER PÅ RADIATORER ANGES I ANTALET VÄRDE FRÅN HELT UPPSKRUVAT LÄGE.
 FRÅN- OCH TILLUFTSMÄNGDER ANGIVNA I LITER/SEKUND.

HÖJNINGAR
 SEKTIONER OCH DETALJER SE RITN V5:1

RITNINGSBETECKNINGAR
VARME
 VS6 VÄRMELEDNING, SMS 1890 SERIE 2

SANITET
 KV1 KÄLLVATTENLEDNING, SMS 1890 SERIE 2
 VV1 VÄRMVATTENLEDNING, SMS 1890 SERIE 2
 S7 SPILLVATTENLEDNING, PEH
 AV11 AVSTÄNGNINGSVENTIL, AJ 3055
 S7 GOLVBRUNN AV PLÅST RSK 711 38 63
 BK2 BADKAR MED FRONT OCH GAVEL
 BK1 BADKARSBLANDARE MED DUSCHANÖRNING RSK 811 38 05
 BL2 DISKBRÄNSBÄNDARE RSK 830 20 02
 HM2 DISKBRÄNSBESLAG MED VATTENLAS RSK 800 86
 IK1 PROPPNING FÖR DISKMASKIN MED AVSTÄNGNINGSVENTIL
 IK2 INKOPPLING AV TVÄTTMASKIN TILL VATTEN OCH AVLOPP
 TS1 TVÄTTSTÄLL MED BLANDARE OCH VATTENLAS
 VK1 VATTENKLOSETT
 VM1 PASSBIT MED AVSTÄNGNINGSVENTIL FÖR VÄRMVATTENMÄTARE

VENTILATION
 F1 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFÄLSAT PLATRÖR
 F3 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFÄLSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. A30
 F12 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFÄLSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. 25 MM OCH MED FUKT-SPÄRR
 F13 FRANLUFTSKANAL AV SPIRALFÄLSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. 100 MM
 T1 TILLUFTSKANAL AV SPIRALFÄLSAT PLATRÖR
 T13 TILLUFTSKANAL AV SPIRALFÄLSAT PLATRÖR, UTV. ISOL. 100 MM
 FDI FRANLUFTSDON, KONTROLLVENTIL
 FD4 VÄRMEVÄXELÄNHET MED SPISKAPA
 FDS FRANLUFTSDON, KONTROLLVENTIL MED TIMER
 IK10 INKOPPLING AV TORRTUMBLARE TILL VENTILATIONSSYSTEMET
 IK11 BRÄNNINGSLÄDNING OCH VP-RÖR FÖR VÄRMEVÄXELARE
 LD1 LJUDDAMPARE, LJUDFÄLLA
 TD1 TILLUFTSDON, YTTERVÄGGSGALLER
 TD5 TILLUFTSDON, TAKMONTÄRAT



B	AVLOPPSLUFTARE UTGÅTT	TO	8308 22
A	FRANLUFTSDON	BLN	83-05-17
REV.	ANT	REVIDERING AVSER	SIGN. DATUM

RIKSBYGGEN KÄVLINGE HUS D
 KÄVLINGE
 BOGES HOLMSOMRÅDET
 KÄVLINGE 7
 ÖVERVÄNNING
 VVS-INSTALLATIONER
 SKALA 1:50
 778010 — V4:8 B

MALMÖ 1981-02-20
 MALMÖ 1981-02-20
 MALMÖ 1981-02-20