



RITNINGSBETECKNINGAR

T-F-A-U KANAL AV FÖRZINKAD STÅLPLÅT
 TILLÄGSSIFFRA 1-X AVSER SYSTEM NR.
 \11 BRANDISOLERING EI15
 \15 VÄRMEISOLERING 30mm.

TV-125 TALLRIKSVENTIL
 UD1 TILLUFTSKONVEKTOR TSAB 120-1

FD1 KLIMATBYRÅN KBB
 FD2 SPISKÅPA FUTURUM
 FD2 SPISKÅPA POLMANS

ÖD1 KLIMATBYRÅN ÖLR
 (2xÖLR ENL. MONTAGEANVISNING)

SP1 KLIMATBYRÅN KBI
 SP2 KLIMATBYRÅN SPA

BS1 HALTON BSD
 LD1 LINDAB SLU100 l=900mm
 LD2 LINDAB SLU50 l=900mm
 LD3 LINDAB SLU50 l=600mm
 LD4 LINDAB SLU50 l=300mm
 LD5 LINDAB SLU100 l=300mm

YG1 BEVENT-RASCH BRYA-2
 YG2 BEVENT-RASCH BRYA-1

F1-FF1 - F3-FF1 SYSTEMAIR RSI
 F4-FF1 VAKANT
 F5-FF1 SYSTEMAIR KV
 FF6 KOLFILERFLÄKT

LUFTMÄNGDER l/s

GENERELLT GÄLLER:
 KANALER UTANFÖR SCHAFT
 PÅ PLAN INKLÄDES EI60
 AV ANNAN ENTREPRENÖR

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SON	DATUM
				03042



PROJEKTNUMMER	UPPDRAG NR	HANDLÄGGARE	ANSVARIG/OMBUD
	20309	MMI	RAG
		SKALA	FASTSTÄLLD
	2003-04-23	1:50	

PORTALKASERN 43 LV4, YSTAD
 ÖMBYGGNAD VENTILATION
 BRF. PORTALEN, YSTAD
 PLAN 5, DEL 2

RITNINGSDENITIONSPIL:	AUTOCAD	VIBRT2.0
OBJEKT ID	RITNINGSDENITIONSPIL	BET
	V-306-52	