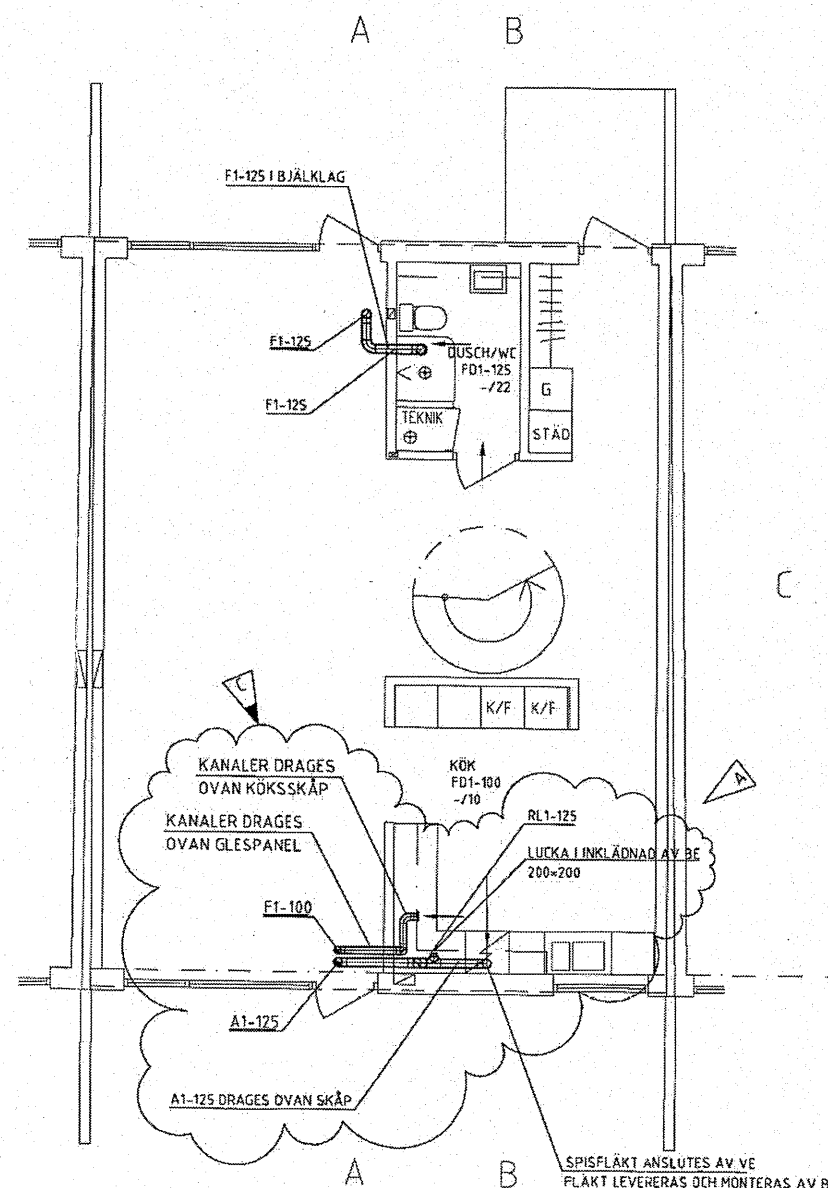
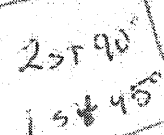


DATA FRÄNLUFTEPLÅKT PÅ TAK

Benämning	FF1
Tillverkare	Systemar
Typ	TFER-160
Önskat flöde	53 l/s
Drifttid	kontinuerlig drift.
Plåktens hastighet	5-stegs transformator placeras i tekniskrum eller etc. TRAFY TYPE RE1,5

Luftflöden anges i l/s.



ÄNDRAD DRAGNING AV FRÅNLUFTKANAL
FÖR KÖK

C	1	ENLIGT RITNING	RE	2007-03-1
B	1	ENLIGT RITNING	RE	2007-02-2
A	1	RENSLUCKA UNDER UTREDNING	RE	2006-10-1
BET	ANT	JÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM

KV RÅSKILLNADEN
KNIVSTA

UPPRING NR	REDA / KONSTRUKTION AV	HANDTEGURE
	PF	P. FRANSÖN
DATUM	ANMÄRKNING	
2006-10-10	RICKARD EKHOLM	
NYBYGGNAD		
ENBÖSTADSHUS		
LUFTBEHANDLING		
BOTTENPLAN		
SKALA	INTEGRET	
1:50 (A1)	V57-01-100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

PROGRAMVERSION: AUTOCAD 2002 FOR WINDOWS • POINT 5.6 VVS VENTILATION DIRECT, RÖR, SCHEMA
V57-01-000 rev C.dwg