

2 lejligheder to-streg

+ Underkreds 12 lejligheder et-streg  
VK#4 2 rækkehuset et-streg

9 lejligheder  
to-streg

Signature:

- N-gasledning
- BK, vandet omreguleret
- BV, varmet strøgvareret
- BC, cirkulations strøgvareret
- VR, varme vandreserv
- VR, varme reservereserv
- Vm
- Vandstrømkred
- Mekanisk omreguleringsventil
- Præreguleringsventil
- Kontraventil
- Sikringsventil
- Cirkulationspumpe
- Torrmetrometer
- VMV motorventil, DN 40 + ABV - NO.
- Drøvæs reguleringeventil, DN 40.
- Luftventile og alle luftudslader

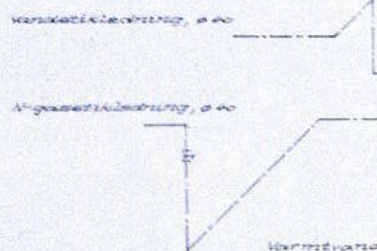
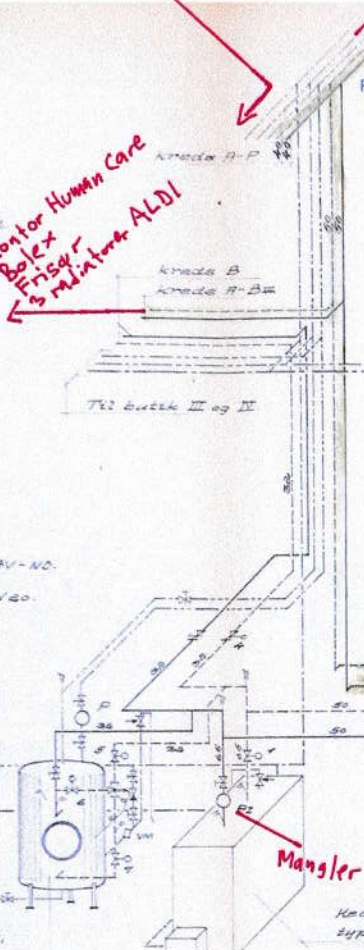


Diagram af vvs-installationer i kedelrum.

Kontor Huset Care  
Bolex  
Brisy  
Maintain ALDI



OBS: Fyrrummet er totalrenoveret i 2011

Reg. Varmekreds.fordeling af varmedømmede i varmeanlæg:

3 Kredes H-A, bl-søjfe - lejlighed 344-1	1.635 l/h
3/4 Kredes H-P, bl-søjfe - lejlighed 350 C	4.300 l/h
3 Kredes H-B-II, bl-søjfe - butik I, II og III	1.669 l/h
3/4 Kredes H, lejligheder, kontorer og butik 5, 6, II	6.900 l/h
5 Kredes B, kedel - butik II	1.000 l/h
2 Kredes C, kedel - vvs beholder	1.000 l/h
flow i alt 9.000 l/h	vandstof

Kredsen er kraftigt ombygget!

- 3 344-350B er tostrengsanlæg
- 4 350C-D-E-F-G er etstrengsanlæg med blandesløjfe som er hægtet på tostrengsanlægget

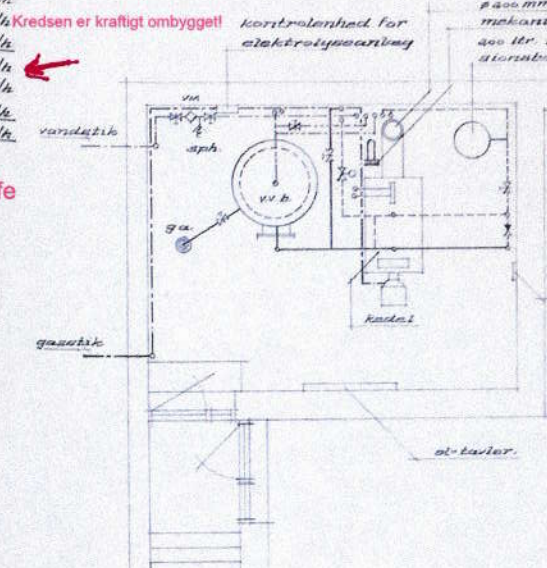
Indreguleringsventiler, STA-11	ventil nr.	diameter mm	flow l/h	Forbind. styring
	1	65	2.800	Ø.0
	2	50	6.000	Ø.4
	3	50	shunt	Ø.0
	4	50	1.000	Ø.5
	5	50	1.000	Ø.7
	6	32	shunt	Ø.0
	7	32	1.000	Ø.0

Trykluksionsbeholder, Pneumatisk PNU-600, fortryk 1,0 bar.

Pumper er fra Smedegaard, El-Vario:  
P1 type V - brugsvandspumpe  
P2 type S-125-4, indst. trin 4.  
P3 type S-95-2, indst. trin 3.

Blandekreds VK#3  
+ pumpe

VK#3 har underkreds  
VK#4



Plan af kedelrum i mål 1:50.

Kastaniecentret, Hvidovre.  
Hvidovrevej 344-350, Hvidovre.  
vvs-installationer.

Plan af kedelrum og  
diagram.

E. BONDE HANSEN Aps

rådgivende ingeniørfirma - M. a.s. Payronvej 2 - 2680 Sejred Strand - Tlf. 33 14 12 25

101

463