

FLISER/KLINKER:

GULV:
GEOLOGY GRAY
3410-90922427
297x597mm
MODUL: 300x600mm
SILIKONE FARVE: MANHATTAN
FUGE FARVE: 113

FLISER/KLINKER:

VÆG (KUN I BRUSENICHE)
GEOLOGY GRAY
3410-90922427
297x597mm
MODUL: 300x600mm
SILIKONE FARVE: MANHATTAN
FUGE FARVE: 113

VÆGTYKKELSE: 60MM

MEMBRAN PÅ VÆGGE.

SKRAVERING
HØJE/SYNLIGE
VÆGGE

MEMBRAN I HENHOLD TIL SBI 252

STATUS	DESCRIPTION
--------	-------------

STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
------------	-----------------------------------

STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED
------------	------------------------------------

External Check

Signed

Date

Internal Check

Signed

Date

C		BL	14.01.21
B		BL	07.01.21
A		BL	04.12.20
.		BL	27.11.20

Rev	Description	By	Chk	Date
-----	-------------	----	-----	------

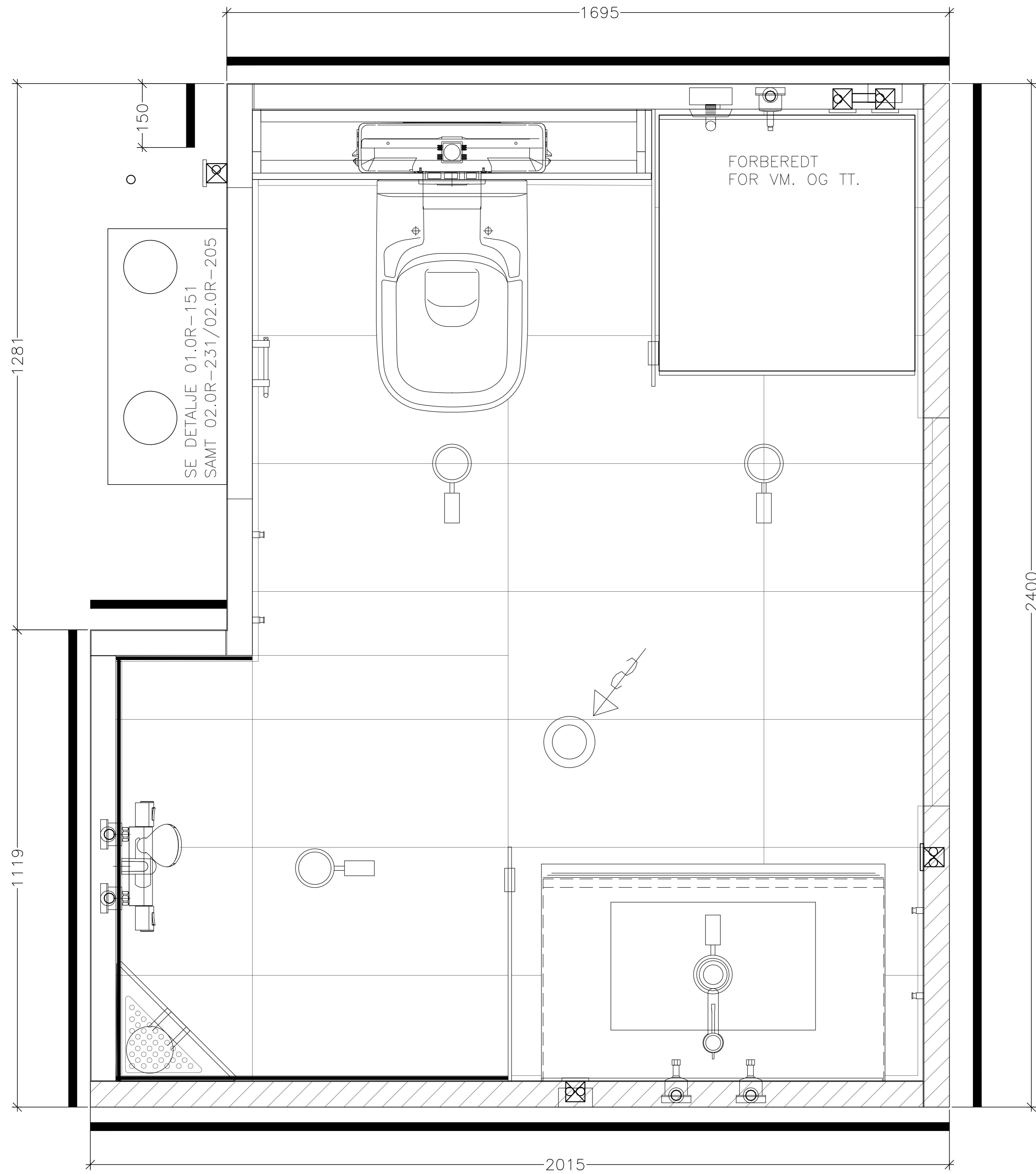
Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: **02.0R-200**

Rev.: **C**

Subject: **PLAN BOLIG L85-3**



VÆGTYKKELSE: 60/80MM

— ANGIVER VÆGGE SOM FØRES OP TIL DOB.-LOFT

▨ SYNLIGE VÆGGE



Helge Nielsens Alle 7.1 -1.TH
8723 Løsning - Danmark
CVR. SE nr. 37538663

STATUS	DESCRIPTION
STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check
Signed
Date

Internal Check
Signed
Date

Rev	Description	By	Chk	Date
.		BL		18.12.20

Rev	Description	By	Chk	Date
.		BL		18.12.20

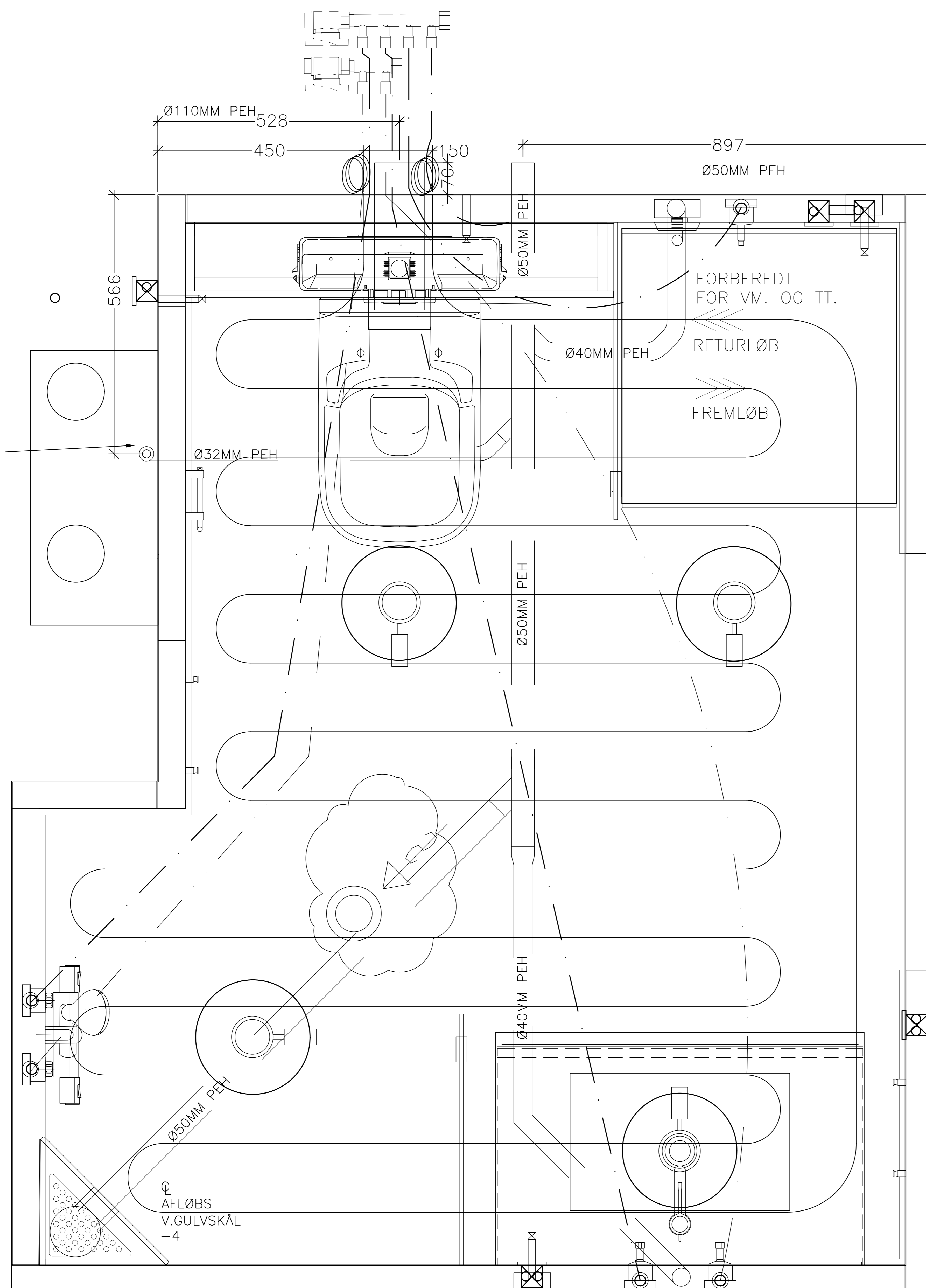
Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: 02.0R-200.1 Rev.: .

Subject: PLAN KABINE TYPE 2 + VARIANTER AF DO. KABINER M. DOB.-LOFT

1/2"MM FLEX-SLANGE M. SNEGLEVANDLÅS
SLANGEFORSKRUENING
OVERGANG 1" x 32mm.
32MM MUFFE I UDV. KABINE



FOR YDERLIGERE INFO
OM VVS I SKAKT SE
TEGNING 02.0R-201

VENTILATION:
KSU Ø125mm HVID
SE TEGNING 02.0R-205

FORDELERRØR FOR
VARM-VAND MRK RØD
1 STK. M. 2 STUDSE
FORDELERRØR FOR
KOLD-VAND MRK BLÅ
1 STK. M. 4 STUDSE

PEX RØR MÅ IKKE MONTERES
NÆRMERE SPOT I LOFT END
EN RADIUS PÅ 125 MM.

VANDTILSLUTNING:
ISOLERING AF PEX RØR:
-KOLD VAND 9MM
SKAL OGSÅ ISOLERES OVER LOFT
-VARM VAND 20MM
SKAL OGSÅ ISOLERES OVER LOFT

BEMÆRK
PEX-RØR FOR GULVARME
FREM OG RETUR SKAL BEGGE
ISOLERES I SKAKT MED 20MM

Ø110MM PEH
AFSLUTTES MED
SPIDS ENDE
 $\varnothing = +360MM$

GULVAFLØB:
BLÜCHER VVS: 153 347 710
M. VANDLÅS
Ø50MM UDLØB

AFLØB FRA BRUSER, HÅNDVASK
SAMLES MED
Ø50MM PEH
FALD MIN. 20 o/oo
 $\varnothing = -60MM$.

GULVARME:
FA : PEX 15X2.5mm.
10 BAR, 90 GRADER
FREM OG RETUR AFSLUTTES
M. 3 METER OPRUL

STATUS	DESCRIPTION
--------	-------------

STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
------------	-----------------------------------

STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED
------------	------------------------------------

External Check

Signed

Date

Internal Check

Signed

Date

C		BL	07.01.21
B		BL	04.12.20
A		BL	02.12.20
.		BL	27.11.20

Rev	Description	By	Chk	Date
-----	-------------	----	-----	------

Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN"
HORSENS - DANMARK**

Draw. No.: **02.0R-201**

Rev.: **C**

Subject: **VVS-PLAN
BOLIG L85-3**

EL-NOTE :

- 1** 1a: DERES TILSLUTNING TIL LYSINSTALLATION VIA 3 m OPRUL 3G1,5mm² SLIM LINE MÅLT FRA TOPKABINE I SKAKT
1b: DERES TILSLUTNING TIL VM/TT VIA 3 m OPRUL 5G2,5mm² SLIM LINE MÅLT FRA TOPKABINE I SKAKT
1c: DERES TILSLUTNING TIL VENTILATIONSAGGREGATET VIA 3 m OPRUL 3G1,5mm² SLIM LINE MÅLT FRA TOP KABINE I SKAKT

- 2** INDV. RUM AFBRYDER FUGA 1M. ENKELT HVID
DÅSE: LK.NR. 504D6010
INDSATS: LK.NR. 542D6001
TEKNISK RAMME: LK.NR. 560D0010
RAMME: LK.NR. 560D6010

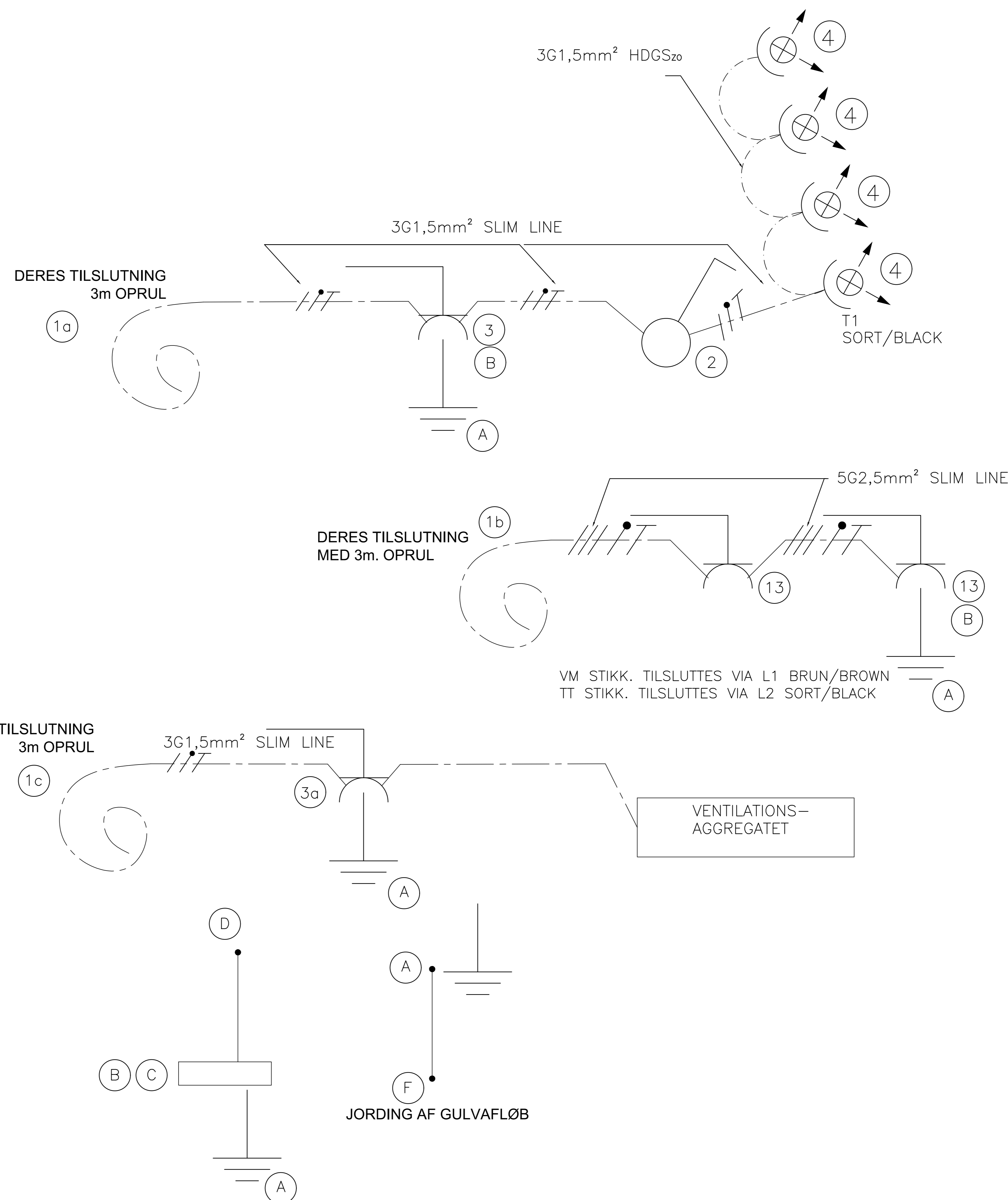
- 3** STIKKONTAKT U.AFBR., FUGA 1,5M. 2P+J HVID
DÅSE: LK.NR. 504D6015
INDSATS: LK.NR. 501D6611
TEKNISK RAMME: LK.NR. 560D0015
RAMME: LK.NR. 560D6015

- 4** 4 STK. LOFTSPOT HVID A-LED EVO10 IP44 - LED 5,3W. - UDSKÆR.-MÅL Ø76
SPOT: FATNINGSBØJLE LED 5,3W 230V GU10
LAMP: PAR 16 GU10 LED 5,3W 230V

- 3a** 1 STK. STIKKONTAKT U.AFBR., FUGA 2P+J HVID
UD PÅ LIGGENDE DÅSE:: LK.NR. 503D6715
INDSATS: LK.NR. 501D6671

- 13** 2 STK. STIKKONTAKT TIL VM/TT FUGA 1,5M 2P+J HVID
DÅSE: LK.NR. 504D6015
INDSATS: LK.NR. 501D6671
TEKNISK RAMME: LK.NR. 560D0015
RAMME: LK.NR. 560D6015

- 20a** UD. DÅSER FUGA 1,5M.
DÅSE: LK.NR. 504D6015



SUPPLERENDE UDLIGNINGSFORBINDELSER :

- (A) 6 MM INSERT SVEJST TIL RIONET,
- (B) EL-INSTALLATION
- (C) JORDPLINT FOR BH. TILSLUTNING TIL HOVEDUDLIGNING.
- (D) VENTILATION
- (F) METALGENNEMFØRNINGER

ELEKTRISKE INSTALLATIONER GENERELT :

SPECIFIKATION :

- SUPPLERENDE UDLIGNINGSFORBINDELSER 1 * 4mm² H07 V2-K _____
 INSTALLATIONSKABEL LYSINSTALLATION 3 / 5 G 1,5mm², SLIM LINE _____
 INSTALLATIONSKABEL KRAFTINSTALLATION (16A) 5 G 2,5mm², SLIM LINE _____
 INSTALLATIONSKABEL KRAFTINSTALLATION (13A) 5 G 1,5mm², SLIM LINE _____
 INSTALLATIONSKABEL GULVVARMESTYRING 3 / 5 X 1,5mm², MICA-FIRE _____
 SPOTLEDNING 3G1,5 HDGSzo _____

INDSTØBTE RØR :

- 20mm PVC INSTALLATIONRØR _____
 16mm PVC INSTALLATIONRØR FLEXRØR _____

FARVEMÆRKNING

- = L₁ = FASE - BRUN/BROWN
- / = T₁ = TÆNDING - SORT/BLACK
- / = T₂ = TÆNDING - HVID/WHITE
- / = N = NUL - BLÅ/BLUE
- / = ⊥ = JORD - GUL/GRØN YELLOW/GREEN

FARVEMÆRKNING VM/TT INSTALLATION

- = L₁ = FASE - BRUN/BROWN
- / = L₂ = FASE - SORT/BLACK
- / = L₃ = FASE - HVID/WHITE
- / = N = NUL - BLÅ/BLUE
- / = ⊥ = JORD - GUL/GRØN YELLOW/GREEN

STATUS	DESCRIPTION
STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check

Signed

Date

Internal Check

Signed

Date

Rev	Description	By	Chk	Date
.		BL		27.11.20

Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: **02.0R-203** Rev.: .

Subject: **EL-NOTE BOLIG L85-3**

STATUS DESCRIPTION

STK.-ANTAL ... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED

STK.-ANTAL ... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check

Signed

Date

Internal Check

Signed

Date

C		BL	07.01.20
B		BL	04.12.20
A		BL	02.12.20
.		BL	27.11.20

Rev	Description	By	Chk	Date
-----	-------------	----	-----	------

Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: **02.0R-205** Rev.: **C**

Subject: **VENTILATIONSPLAN BOLIG L85-3**

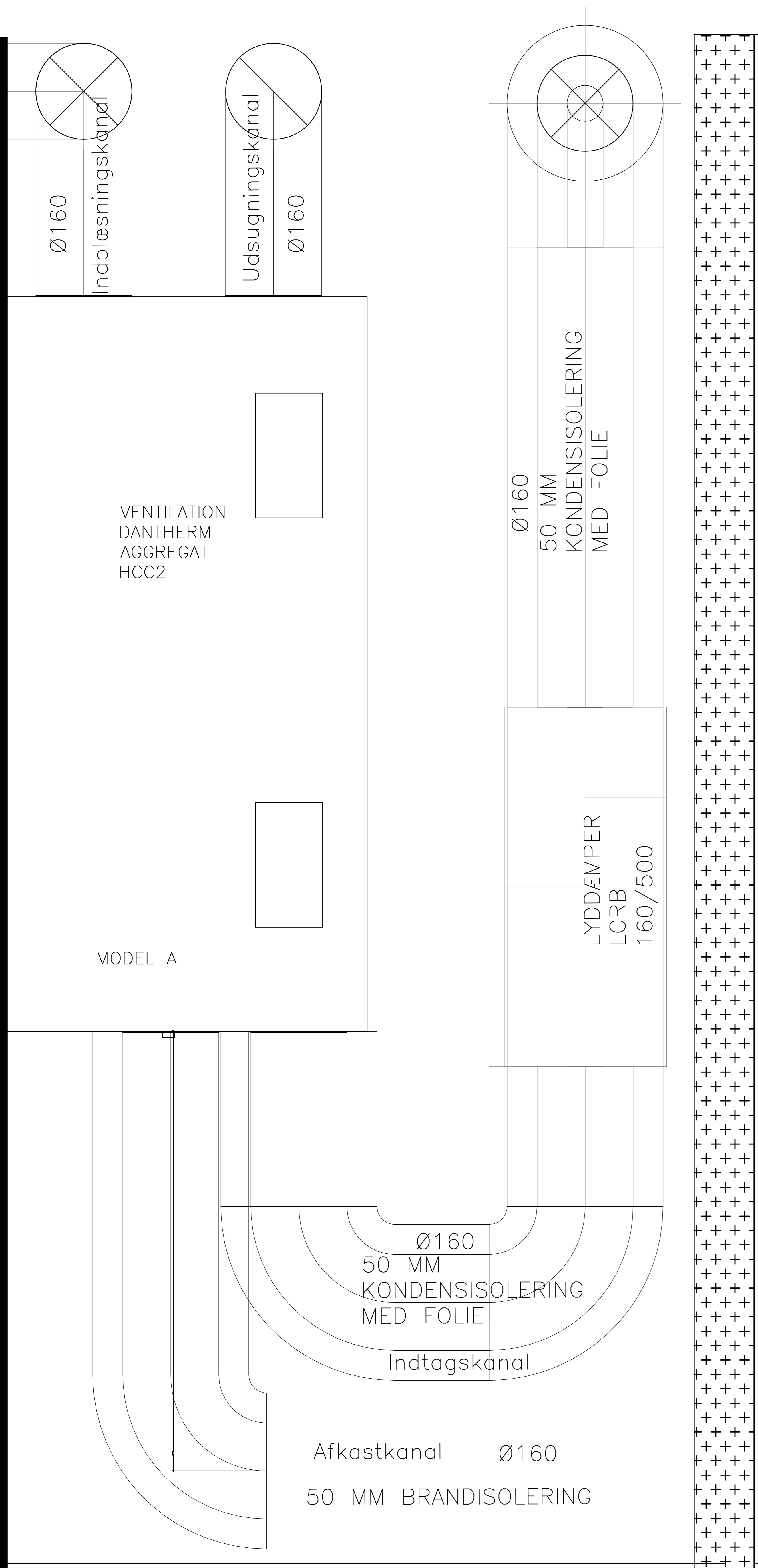
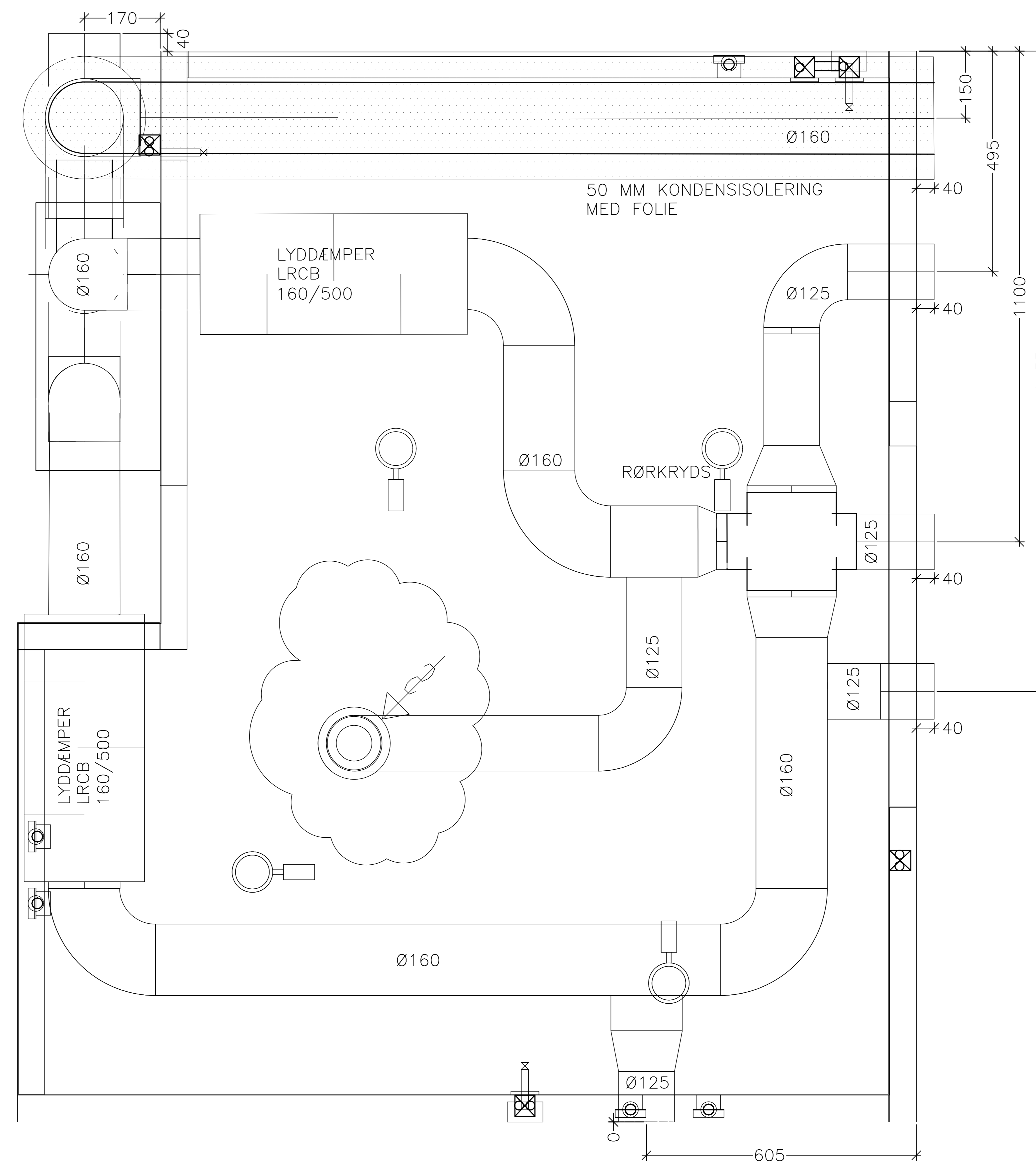
VENTILATION:
KSU 125 HVID I KABINEN
90° BØJNING Ø125
90° BØJNING Ø160
DANTHERM AGGREAT HCC2
BEMÆRK
02.0R-205 = HCC2 DRIFTSTILSTAND A
02.0L-205.1 = HCC2 DRIFTSTILSTAND B

VENTILATION:
LYDDÆMPER LRCB 160/500
T-STYK 160/125/160
RØRKRYDS

VENTILATION:
RØR Ø125MM
RØR Ø160MM

VENTILATION:
ϕ = 117 MM FRA OK. LOFT

ALLE SAMLINGER SKAL SKRUES.
ENDESTYKKE SKAL REJFES OG AFSLUTTES
MED ENDRØRER.



VENTILATION
DANTHERM
AGGREGAT
HCC2

MODEL A

Afkastkanal Ø160
50 MM BRANDISOLERING

Ø160
50 MM
KONDENSISOLERING
MED FOLIE

Indtagskanal

Ø160
50 MM
KONDENSISOLERING
MED FOLIE
LYDDÆMPER
LRCB
160/500

170
40

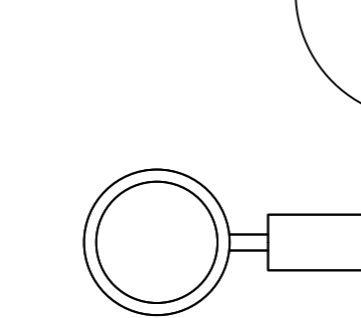
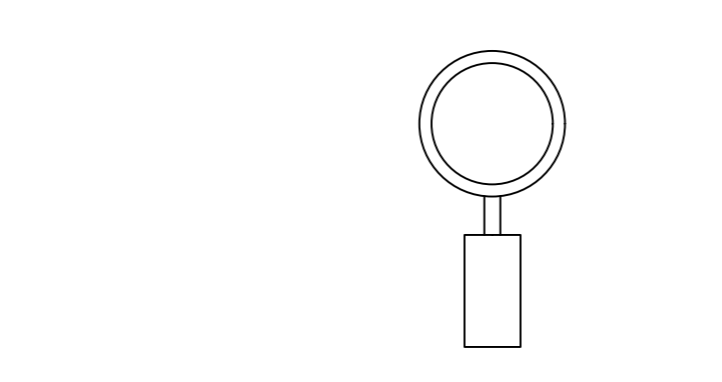
Ø160

Ø160

LYDDÆMPER
LRCB
160/500

Ø160

Ø160



Ø125

50 MM KONDENSISOLERING
MED FOLIE

Ø160

Ø160

Ø125

Ø125

Ø160

Ø125

605

150

40

40

1100

40

40

40

40

40

495

1435

VENTILATION:
KSU 125 HVID I KABINEN
90° BØJNING Ø125
90° BØJNING Ø160
DANTHERM AGGREGAT HCC2
BEMÆRK
02.0R-205 = HCC2 DRIFTSTILSTAND A
02.0L-205.1 = HCC2 DRIFTSTILSTAND B

VENTILATION:
LYDDÆMPER LRCB 160/500
T-STYK 160/125/160
RØRKRYDS
VENTILATION:
RØR Ø125MM
RØR Ø160MM

VENTILATION:
ϕ = 117 MM FRA OK. LOFT
ALLE SAMLINGER SKAL SKRUES.
ENDESTYKKER SKAL REJFES OG AFSLUTTES
MED ENDRØRER.

STATUS DESCRIPTION

STK.-ANTAL ... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED

STK.-ANTAL ... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check
Signed
Date

Internal Check
Signed
Date

Rev	Description	By	Chk	Date
D			BL	21.01.21
C			BL	07.01.21
B			BL	04.12.20
A			BL	02.12.20
.			BL	27.11.20

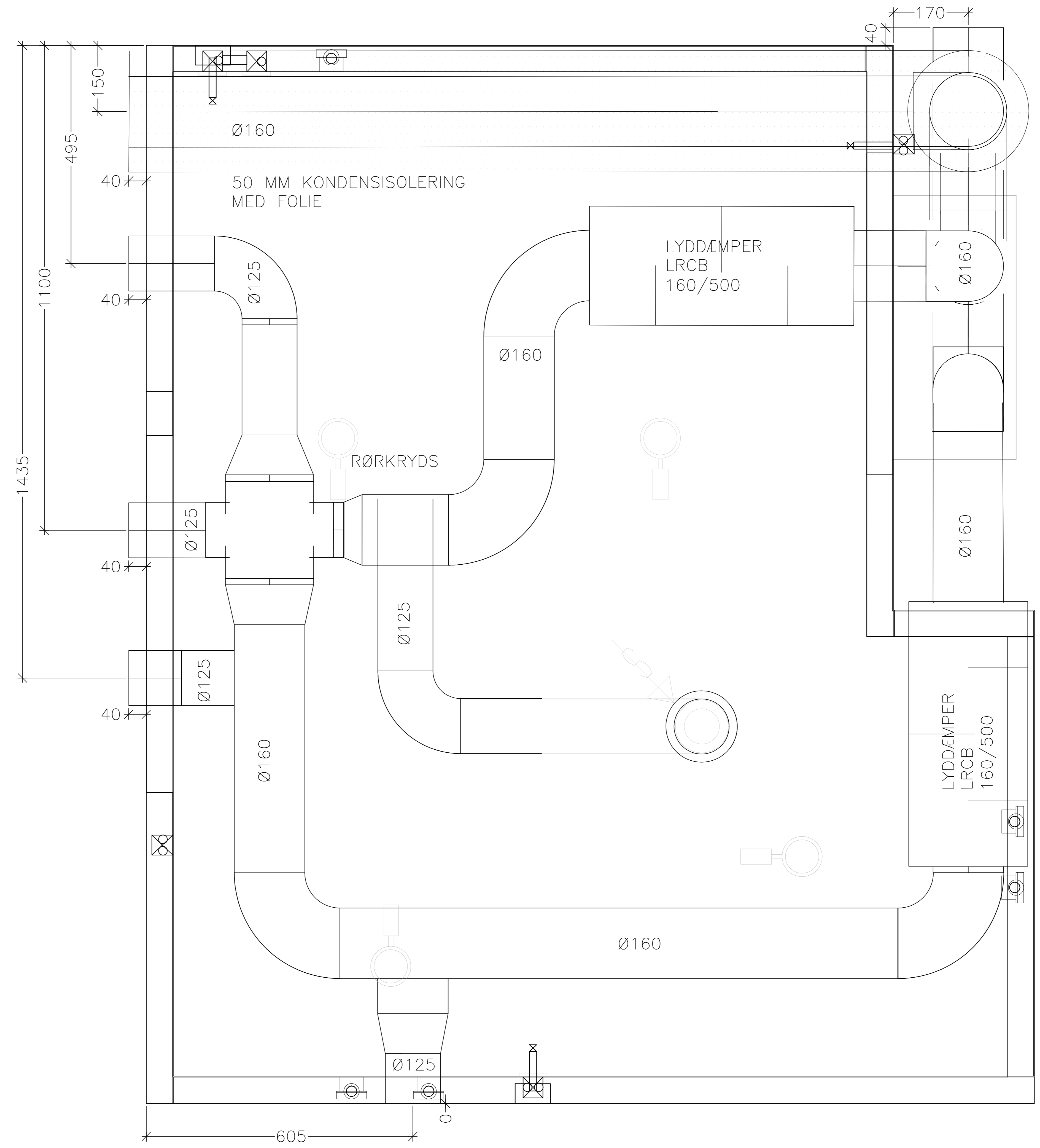
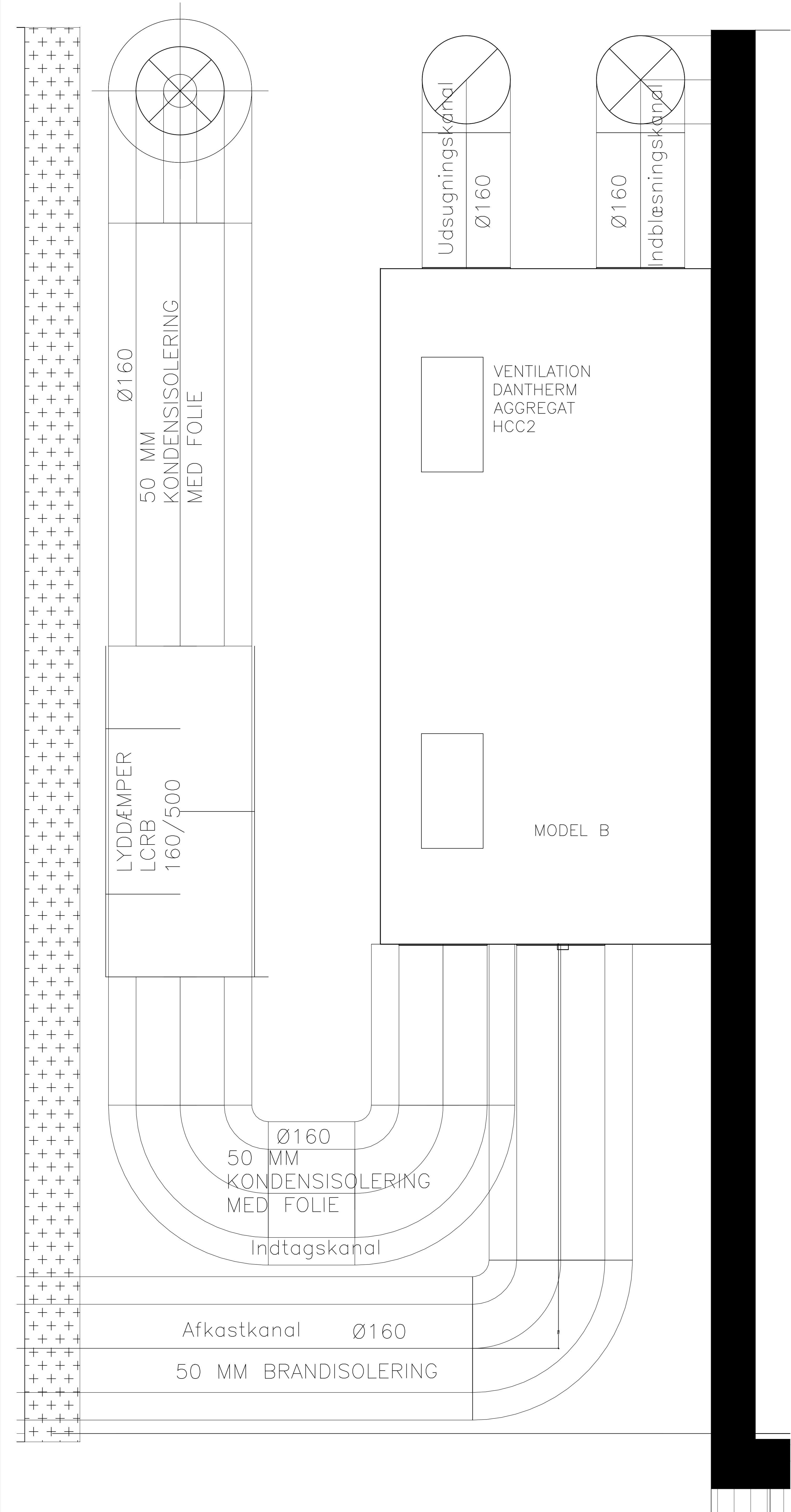
Rev Description By Chk Date

Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: 02.0L-205.1 Rev.: C

Subject: VENTILATIONSPLAN SPEJLV. BOLIG L85-3



STATUS DESCRIPTION

STK.-ANTAL ... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED

STK.-ANTAL ... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check

Signed

Date

Internal Check

Signed

Date

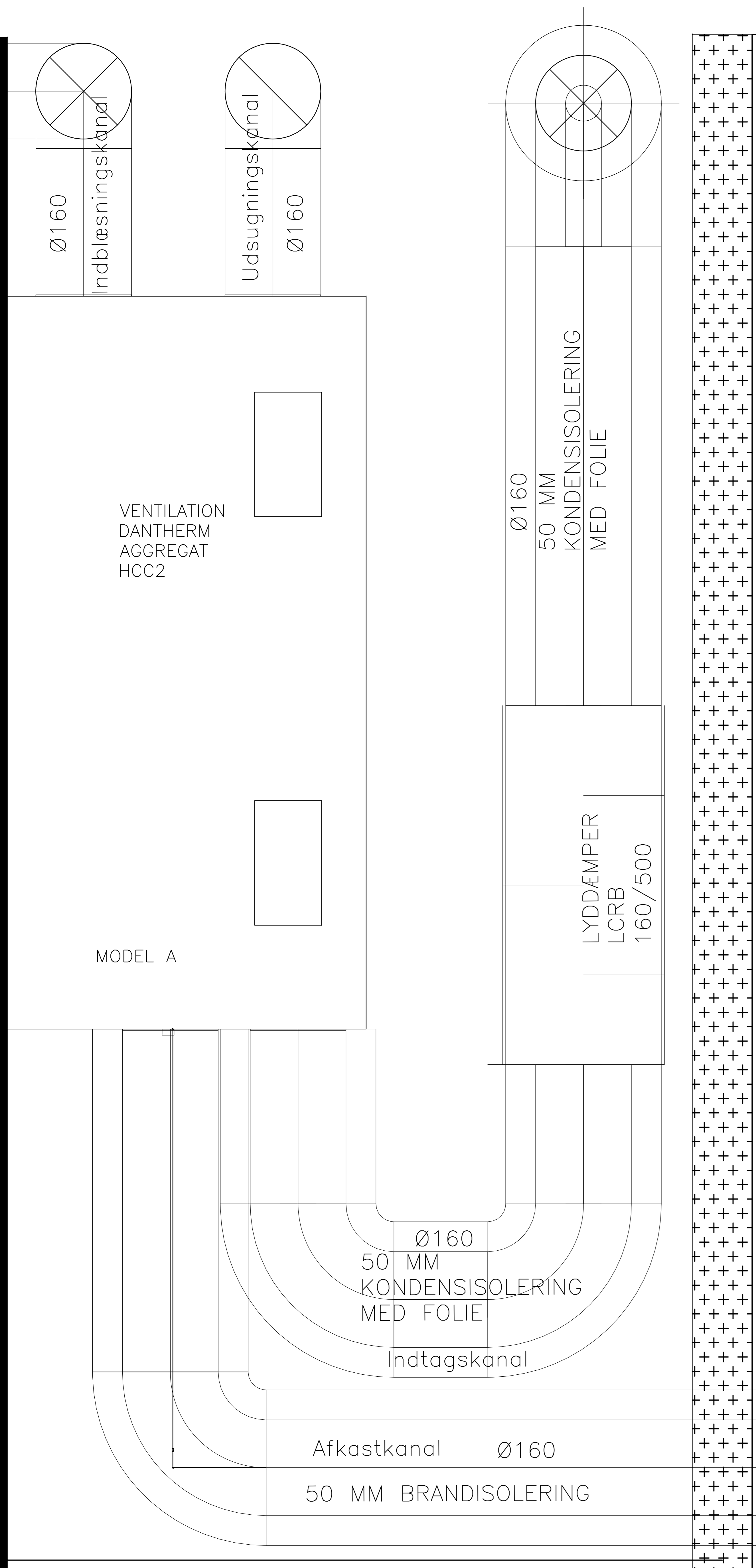
Rev	Description	By	Chk	Date
.	.	BL		01.03.21

Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: **02.0R-205.3** Rev.: .

Subject: **VENTILATIONSPLAN BOLIG L85-3. M. DOB.-LOFT**



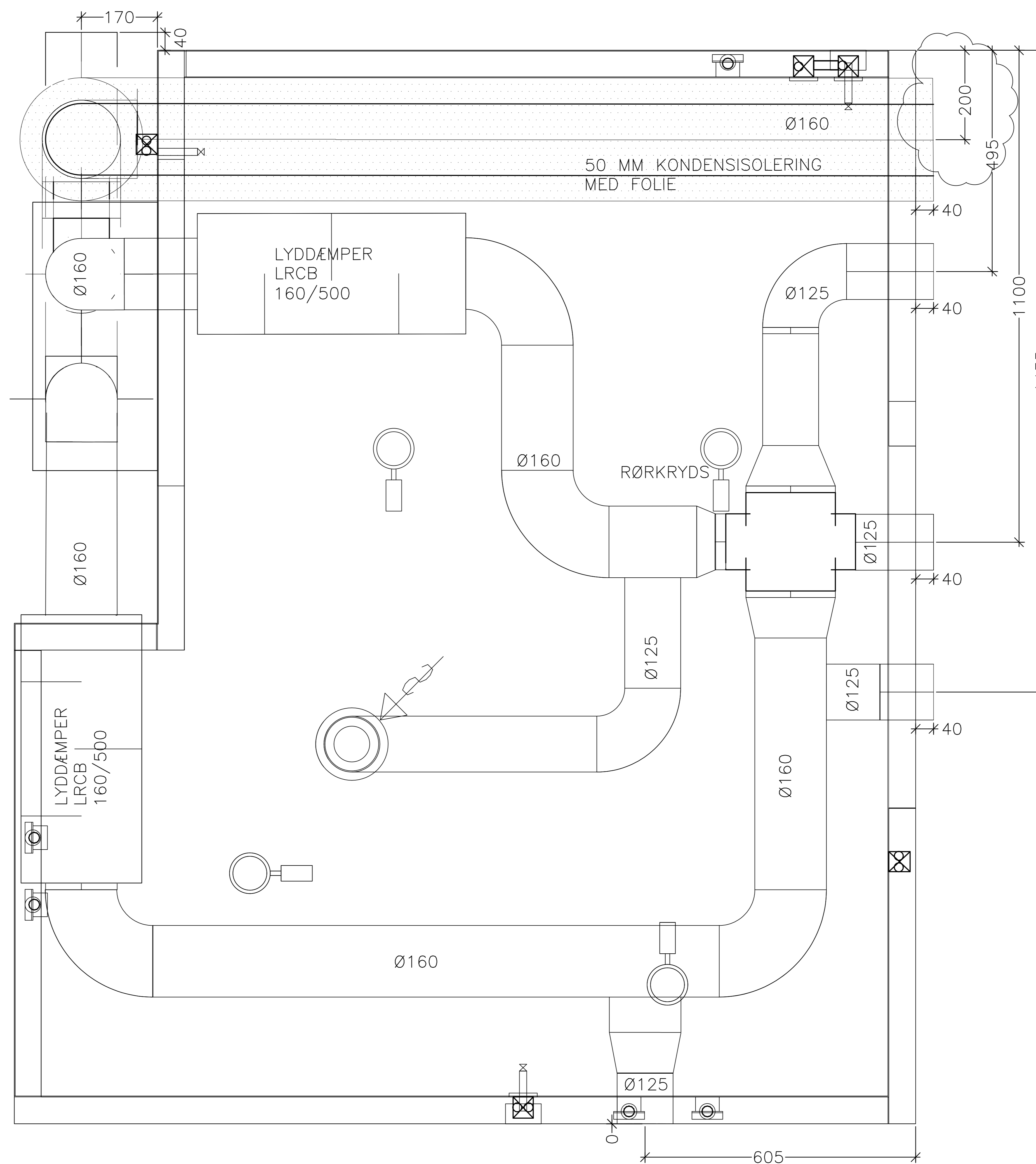
VENTILATION:
KSU 125 HVID I KABINEN
90° BØJNING Ø125
90° BØJNING Ø160
DANTHERM AGGREGAT HCC2
BEMÆRK
02.0R-205 = HCC2 DRIFTSTILSTAND A
02.0L-205.1 = HCC2 DRIFTSTILSTAND B

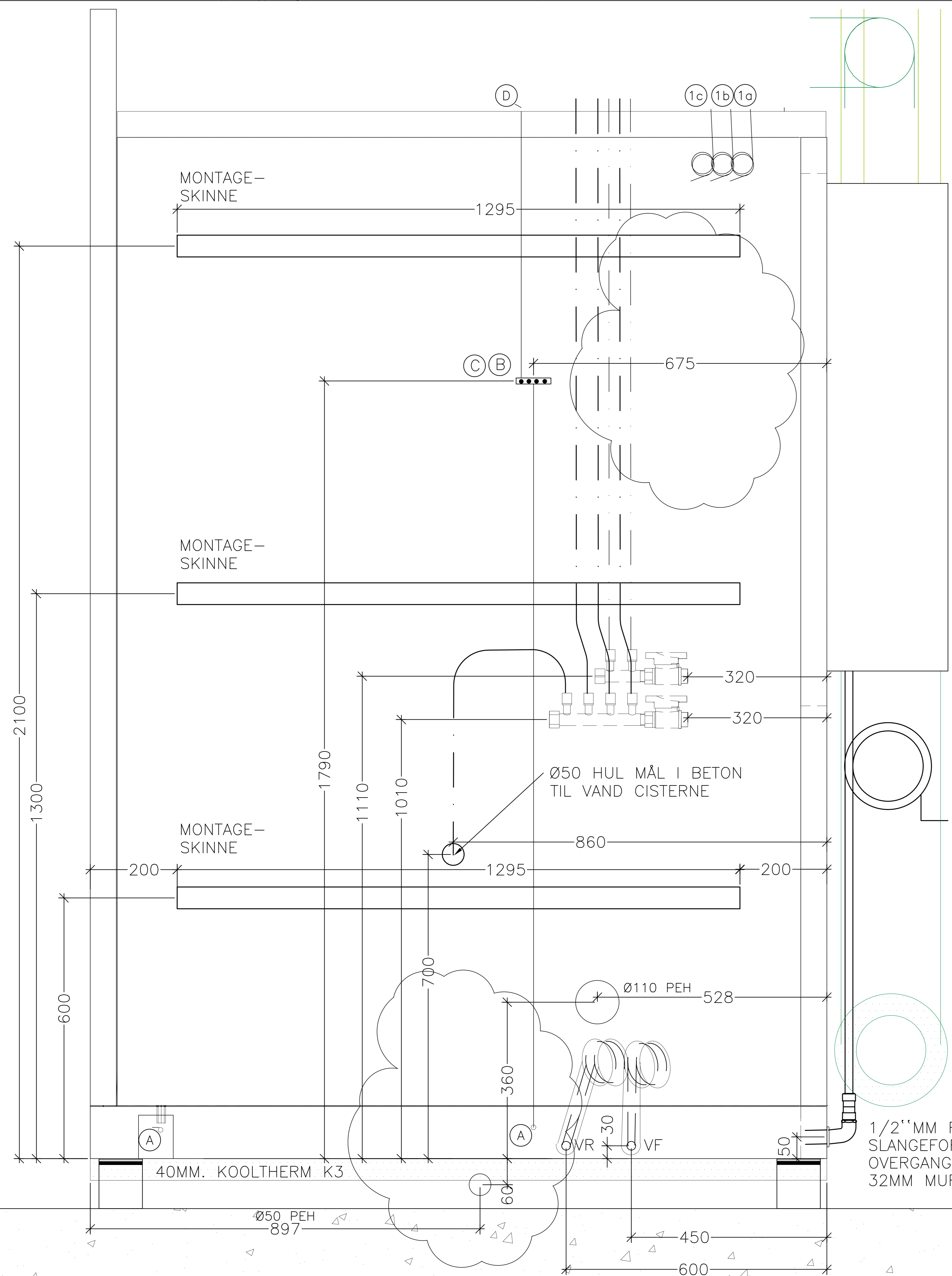
VENTILATION:
LYDDÆMPER LRCB 160/500
T-STYK 160/125/160
RØRKRYDS

VENTILATION:
RØR Ø125MM
RØR Ø160MM

VENTILATION:
ϕ = 117 MM FRA OK. LOFT

ALLE SAMLINGER SKAL SKRUES.
ENDESTYKKE SKAL REJFES OG
AFSLUTTES MED ENDRØRER.





FOR YDERLIGERE INFO
OM VVS I SKAKT SE
TEGNING 02.0R-201

VENTILATION:
KSU Ø125mm HVID
SE TEGNING 02.0R-205

FORDELERRØR FOR
VARM-VAND MRK RØD
1 STK. M. 2 STUDSE
FORDELERRØR FOR
KOLD-VAND MRK BLÅ
1 STK. M. 4 STUDSE

PEX RØR MÅ IKKE MONTERES
NÆRMERE SPOT I LOFT END
EN RADIUS PÅ 125 MM.

VANDTILSLUTNING:
ISOLERING AF PEX RØR:
-KOLD VAND 9MM
SKAL OGSÅ ISOLERES OVER LOFT
-VARM VAND 20MM
SKAL OGSÅ ISOLERES OVER LOFT

Ø110MM PEH
AFSLUTTES MED
SPIDS ENDE
Q= +360MM

GULVAFLØB:
BLÜCHER WS: 153 347 710
M. VANDLÅS
Ø50MM UDLØB

AFLØB FRA BRUSER, HÅNDVASK
SAMLES MED
Ø50MM PEH
FALD MIN. 20 o/oo
Q= -60MM.

GULVVARME:
FA : PEX 15X2.5mm.
10 BAR, 90 GRADER
FREM OG RETUR AFSLUTTES
M. 3 METER OPRUL

BEMÆRK
PEX-RØR FOR GULVVARME
FREM OG RETUR SKAL BEGGE
ISOLERES I SKAKT MED 20MM

1/2'' MM FLEX-SLANGE M. SNEGLEVANDLÅS
SLANGEFORSKRUENING
OVERGANG 1''x 32mm.
32MM MUFFE I UDV. KABINE

STATUS	DESCRIPTION
--------	-------------

STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
------------	-----------------------------------

STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED
------------	------------------------------------

--	--

External Check

Signed

Date

Internal Check

Signed

Date

A		BL	02.12.20
---	--	----	----------

.		BL	27.11.20
---	--	----	----------

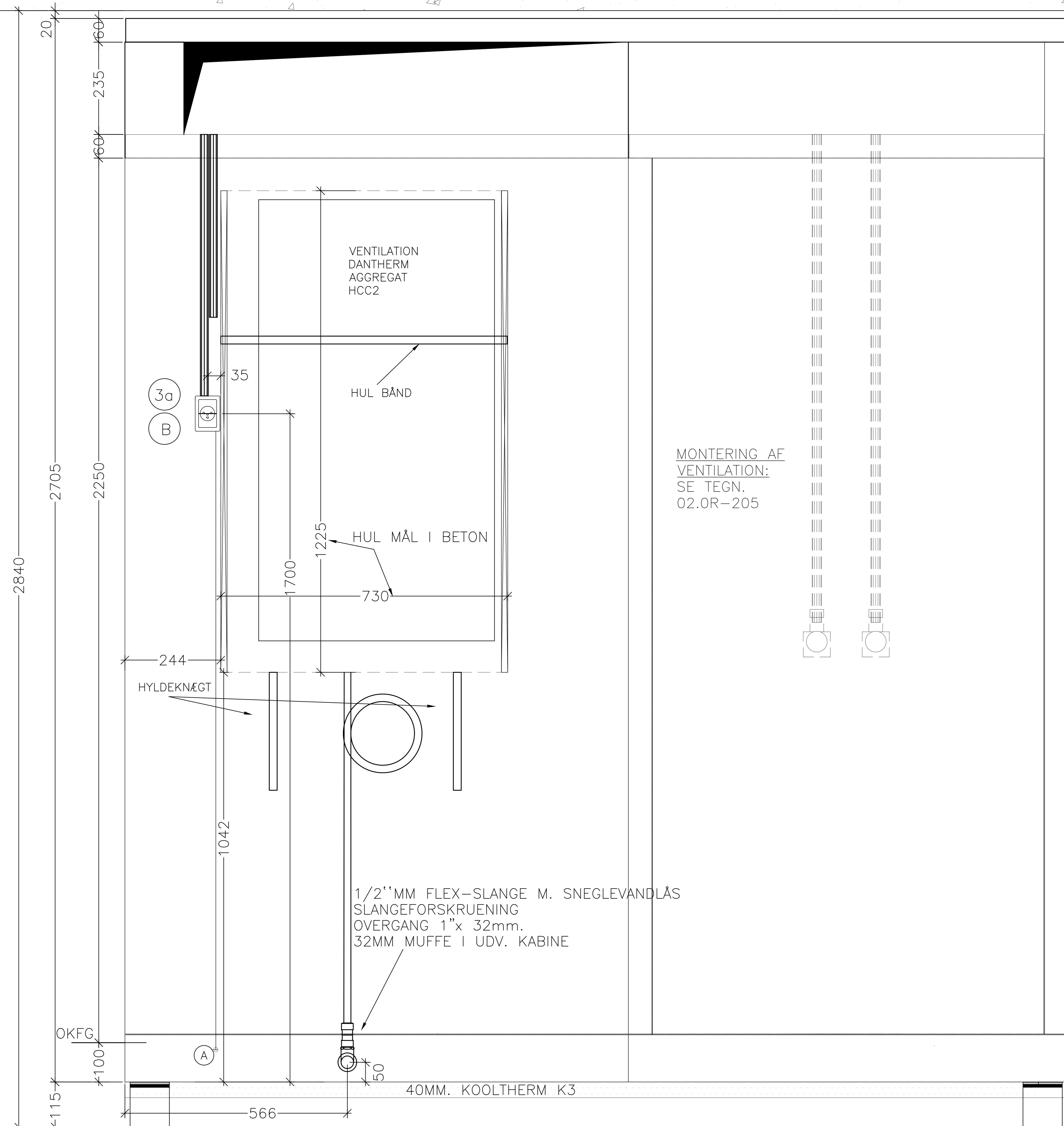
Rev	Description	By	Chk	Date
-----	-------------	----	-----	------

Project No.: **1767**

Project: **RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSSENS - DANMARK**

Draw. No.: **02.0R-230** Rev.: **A**

Subject: **OPSTALT SKAKT BOLIG L85-3**



MONTERING AF
VENTILATION:
SE TEGN.
02.0R-205

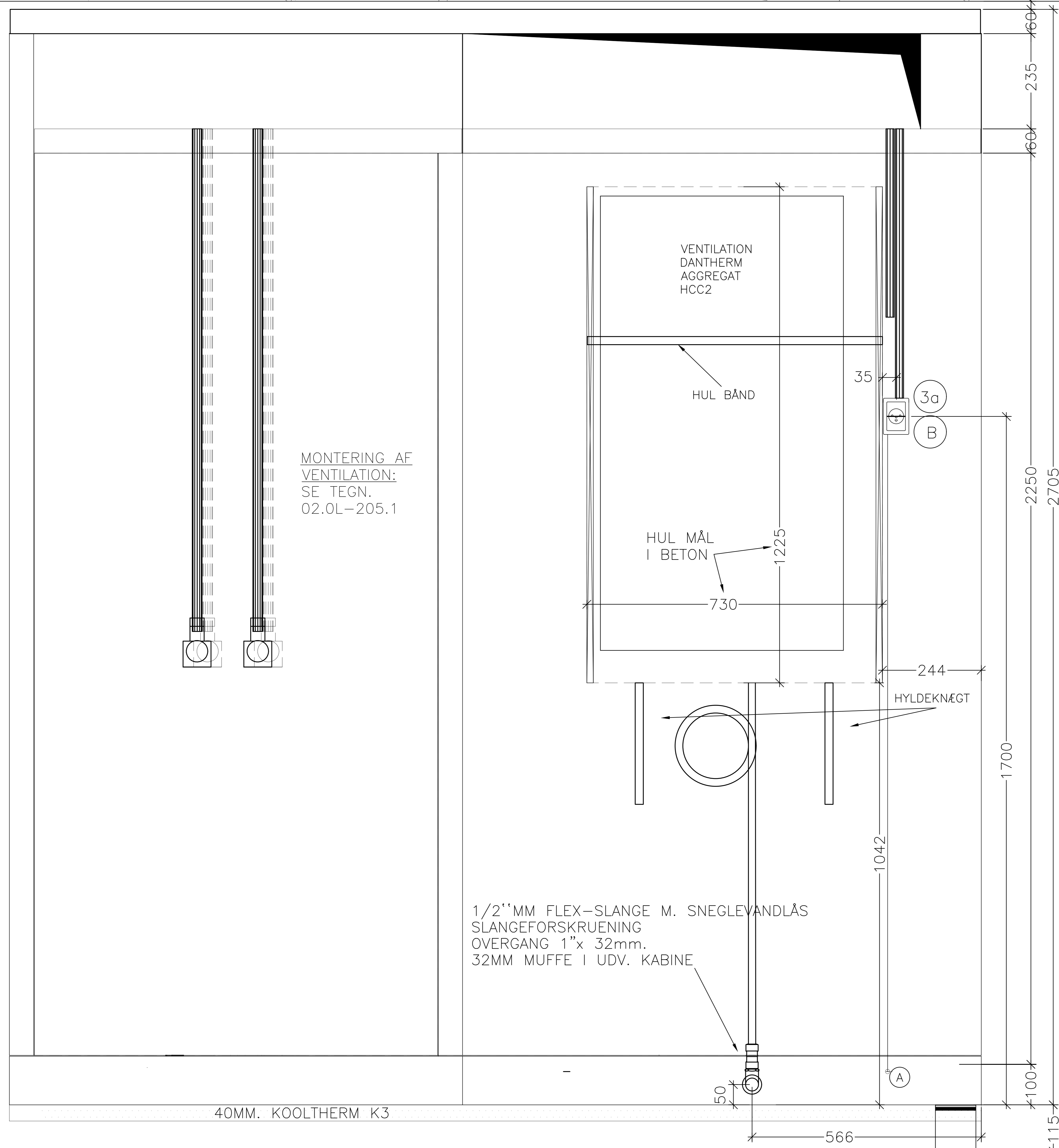
STATUS	DESCRIPTION
STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check
Signed
Date

Internal Check
Signed
Date

Rev	Description	By	Chk	Date
.		BL		18.12.20

Project No.:	1767
Project:	RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSENS - DANMARK
Draw. No.:	02.0R-231.1
Rev.:	.
Subject:	OPSTALT TYPE 2 + VARIANTER AF DO. KABINER M. DOB.-LOFT



STATUS	DESCRIPTION
STK.-ANTAL	... STK. RETVENDTE / RIGHT HANDED
STK.-ANTAL	... STK. SPEJLVENDTE / LEFT HANDED

External Check	
Signed
Date
Internal Check	
Signed
Date

Rev	Description	By	Chk	Date
.		BL		18.12.20

Project No.:	1767
Project:	RANTZAUSBAKKE "BAKKEN" HORSENS - DANMARK
Draw. No.:	02.0L-232.1
Rev.:	.
Subject:	OPSTALT TYPE 2 + VARIANTER AF DO. KABINER M. DOB.-LOFT