

BENÄMNING
Ex. TL0211-400x400-B101-V108-YYY

TL=Tilluft
FL=Frånluft
O=Överluft
UL=Uteluft
AL=Avluft
BGV=Brandgasventilation

HUS

01=Garage

02=Hus 2

SYSTEM

1=Aggregat LB021

2=Aggregat LB022

3=Aggregat LB023

4=Aggregat LB024

5=Aggregat LB025

6=Aggregat LB026

7=Aggregat LB027

8=Brandgasventilation

MATERIAL

1=Varmförzinkad stålplåt

2=Stålplåt, svartplåt

DIMENSION

Kanaldimension i mm

KLASS

B = Brand

V = Värme

K = Kondens

ISOLERINGSTYP

1=Nätmattor med mineralull beklädd utv

2=Nätmattor med mineralull beklädd utv med al. folie

3=Lamelmatte av mineralull beklädd utv

4=Lamelmatte av mineralull utv med al. folie

BRAND

KONDENS OCH VÄRME

Klass

01 = EI15

02 = 20 mm

03 = EI30

05 = 50 mm

06 = EI60

10 = 100 mm

09 = EI90

15 = 150 mm

12 = EI120

FLERLAGERS ISOLERING

Redovisas i monteringsföljd från kanal utåt

Sist redovisad isolering monteras ytterst

För isoleringstyp se tidigare rubriker

YTBEKLÄDNAD

-Y21 = Plan Aluminiumplåt

-Y31 = Rostfri Stålplåt

LUFTFLÖDE

xxx/xxx anger lufftflöde i l/s , tilluft/frånluft

PLUSHÖJDER

Rektangulärt: Mått mellan golv och underkant kanal

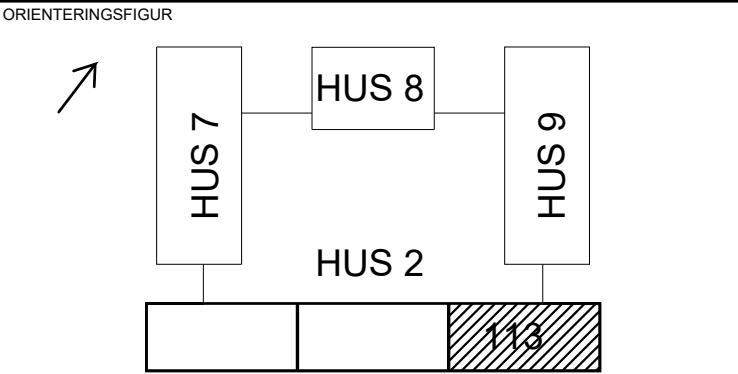
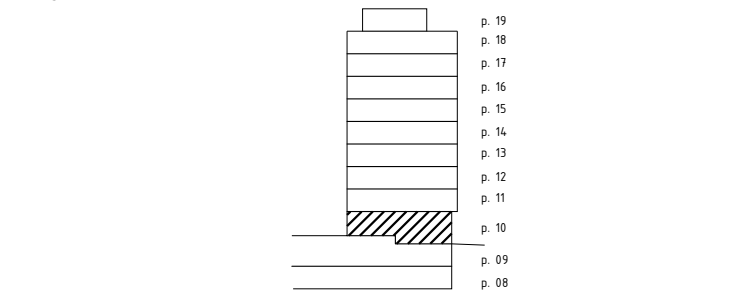
utan isolering om inget annat anges.

Cirkulärt: Mått mellan golv och centrumlinje kanal

om inget annat anges.

ÖVRIGT

Infiligande kanaländar förskjuts i höjdtled i inuti samlingslådor.



STATUS
HANDLING
DATUM
2025-02-07
BESTÄLLARE
GODKÄND
BYGGHANDLING
MARTIN OLSSON

PROJEKTNAMN
OMRADE
PRIMUS 2
LILLA ESSINGEN

PROJEKTNUMMER
4130007
DAGNYVÄGEN

DISCIPLIN
V
UPPDRAGSNUMMER
23-106032
SKAPAD AV
FILIP VALLIN

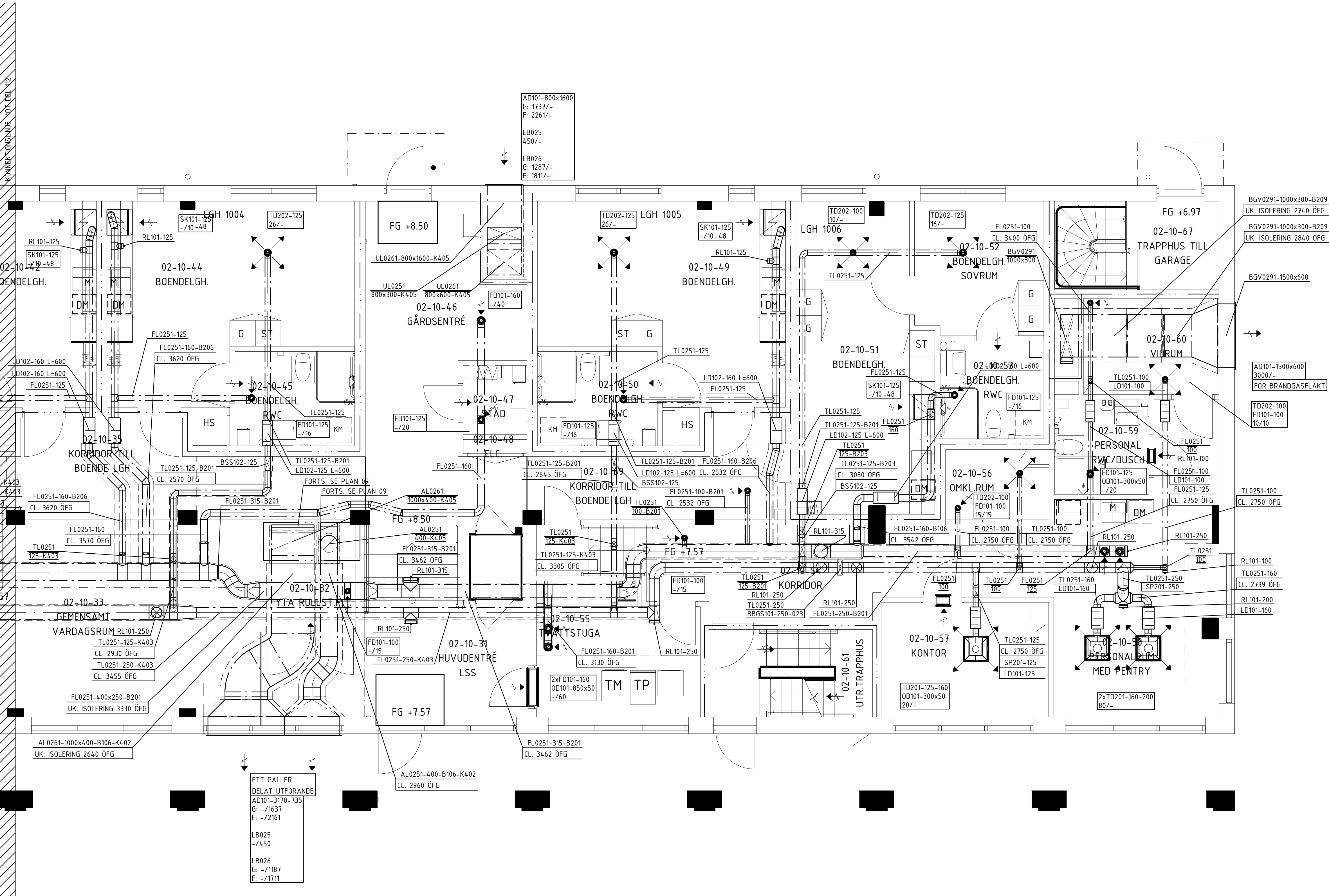
TELEFON
021-10 41 20
KONTAKTPERSON
MARTIN OLSSON

BYGGNADSTYP
HUS 2
SE PLANRITNING

VÄNINGSPLAN
10
VÄNINGSDEL
113
DELOMRÅDE

SYSTEM
57- LUFTBEHANDLINGSSYSTEM
SPECIFIKATION
PLAN 10, KÄLLARE, DEL 111

SKALA
1:50
FORMAT
A1
ANDRING



SKALA 1:50 0 1 5 METER