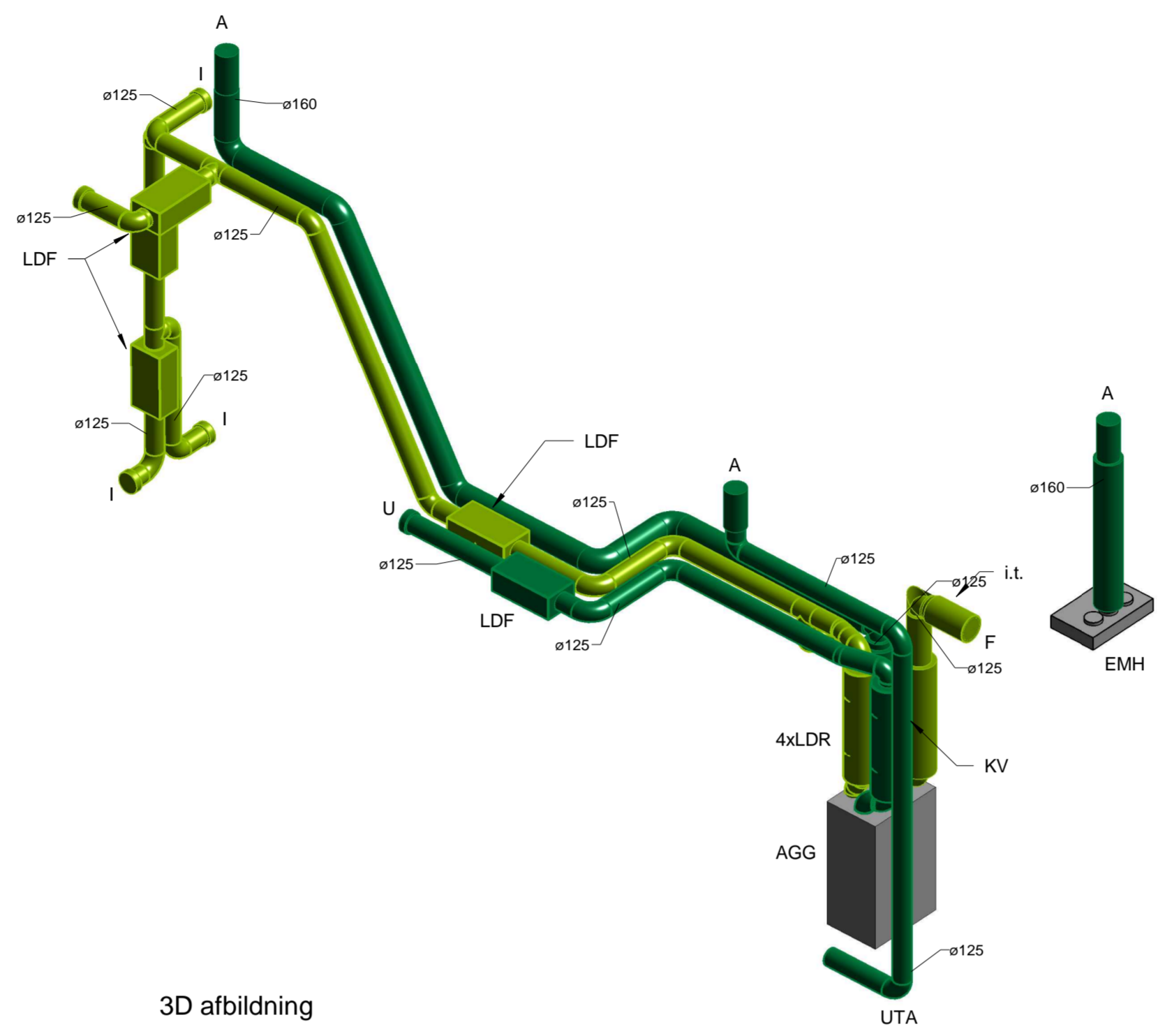


Nedre

CCS-kode	Bygningsdel	Beskrivelse
%HF5721004	UTA	Undertryksanlæg
%RNC5781001	EMH	Emhætte
%WPB5712010	-	Koden omfatter alle ventilationsarbejder for den boligtype, som denne tegning omhandler. Omfanget af arbejder, samt præcisering af materialer, fremgår også af arbejdsbeskrivelsen for ventilationsarbejderne.



3D afbildning

Note:

Denne tegning er gældende for denne boligtype som vist, og for samme boligtype spejlet. Bemærk at spejlingen sker over flere akser.

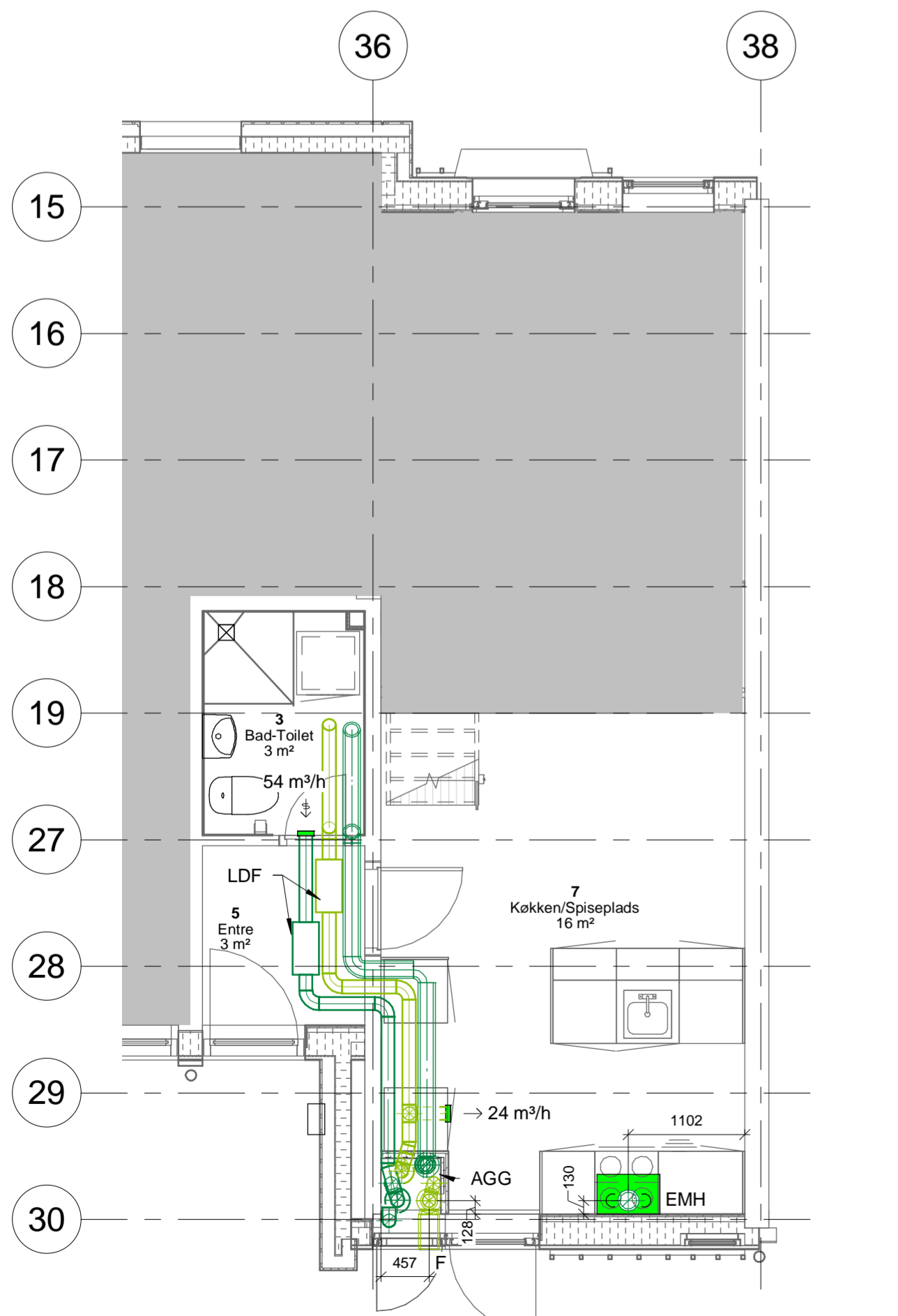
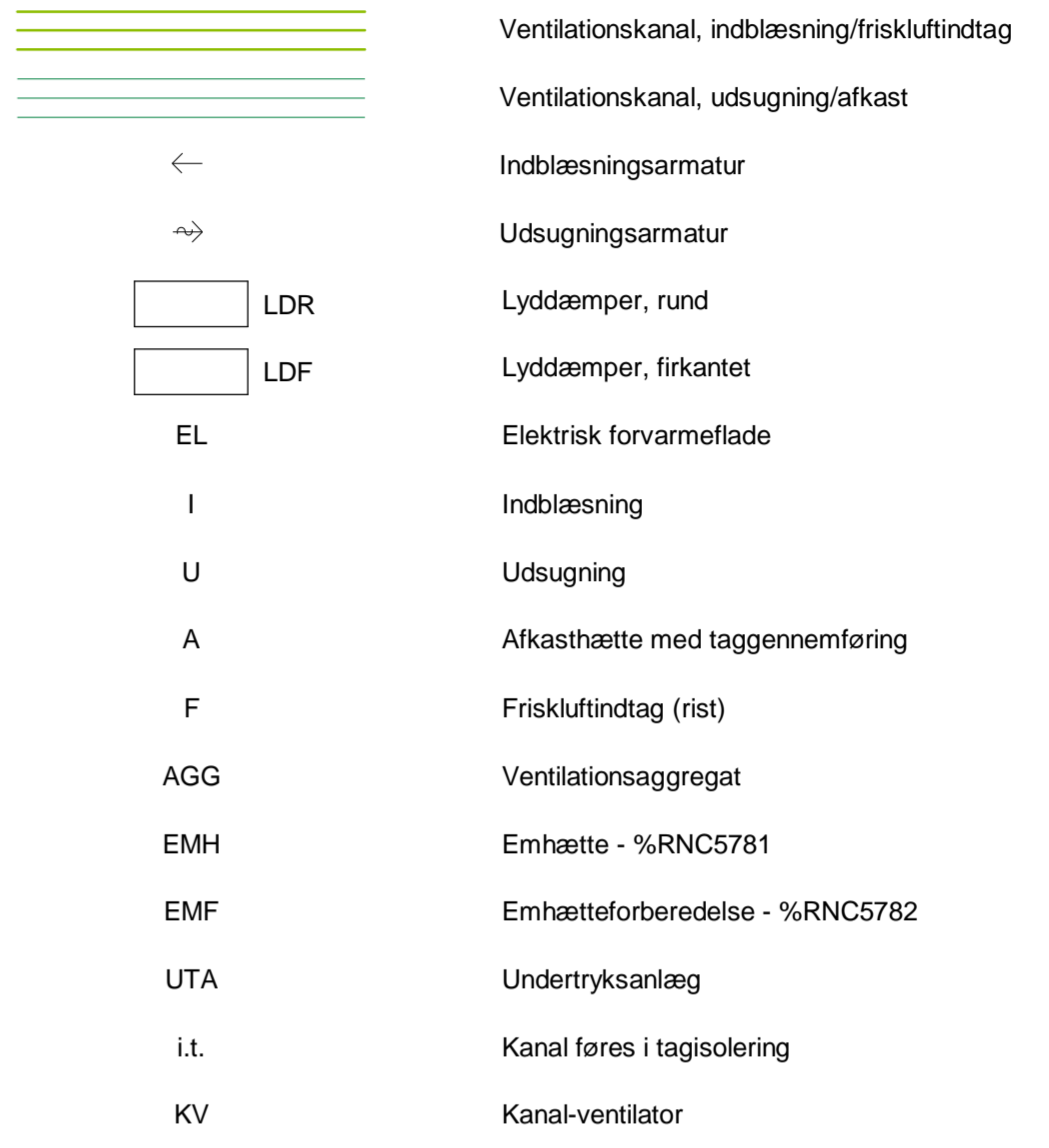
De gråtonede områder er ikke en del af denne boligtype.

Der angives kun luftmængder for grundluftskifter. Udtaget er toiletter for hvilke der angives forcerede luftmængder. Ved forcering af luftmængder, på baggrund af høje luftfugtigheder, fordeles de forcerede luftmængder ligeligt i alle rum, men sådan at der opnås den krævede luftmængde i bad på 54 m³/h.

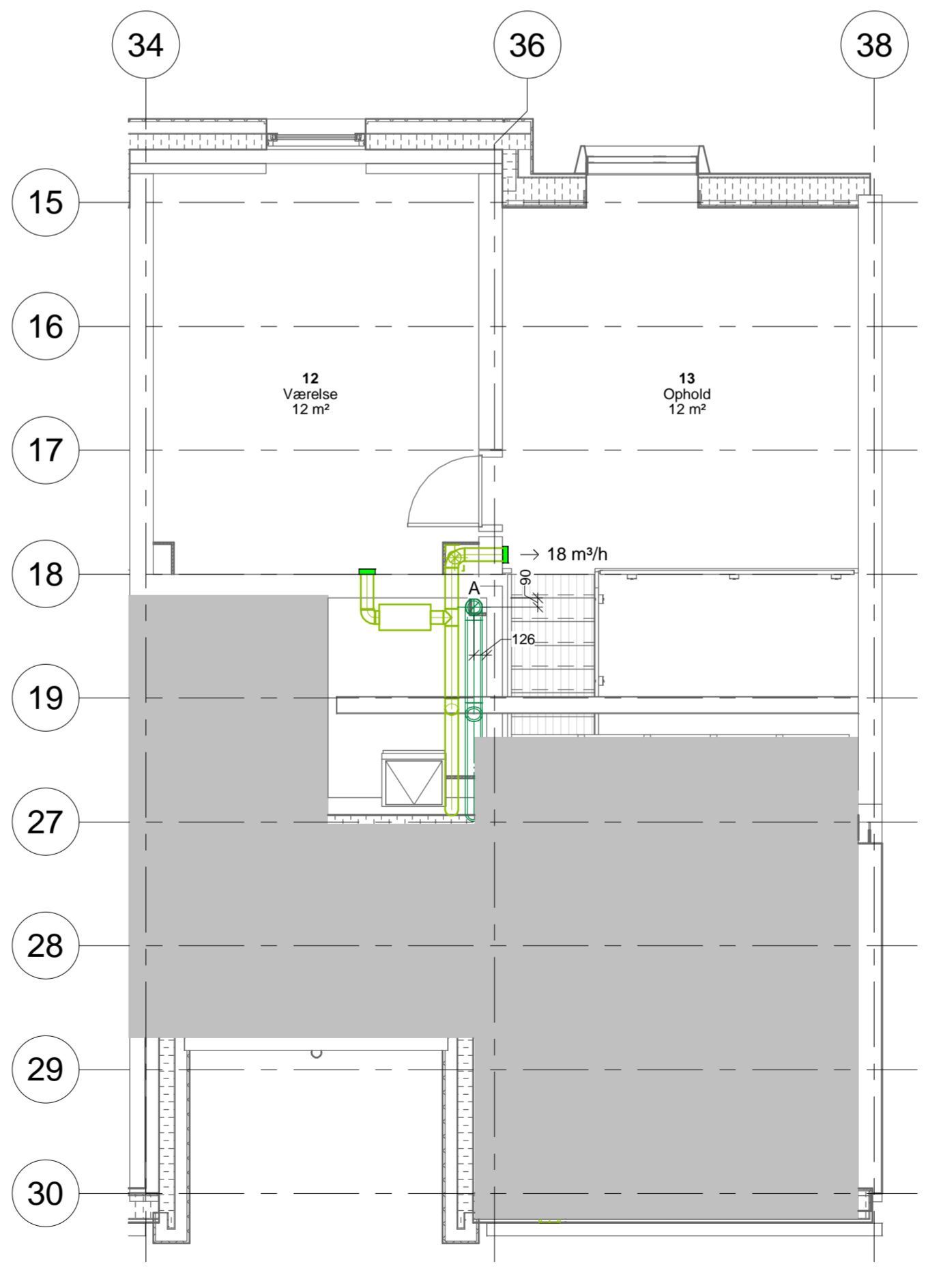
Bemærk at de arealer der er angivet pr. rum er netto-arealer. Ved fastsættelse af luftmængder anvendes brutto-arealer.

Alle mål er i mm.

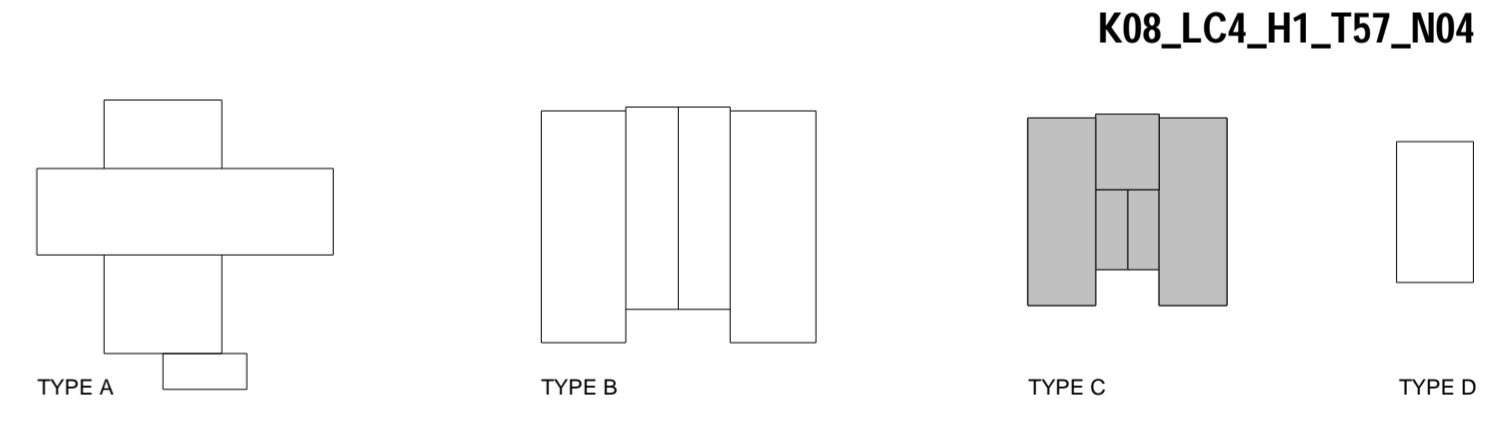
Signatur:



Stueplan



Øvre



04.06.2021	GISA	JOGL			
REV	DATO	TEGN	KS	SAG	3771500141
				MÅL	1:50

Galgebakken
Hovedprojekt

BYGGEPLADS Galgebakken Matrikel 7m og 8cc Herstedvester
BYGHERRE BO-VEST Stationsparken 37 2600 Glostrup

ARKITEKT Nova5 Arkitekter Æbeløgade 4, 2. sal DK-2100 København Ø T +45 33 93 08 80
 INGENIØR-KON Jørgen Nielsen Rådg. Ing. Snaregade 12, 2. sal DK-1205 København K T +45 33 11 88 50
 INGENIØR-INST Orbicon|WSP Linnés Allé 2 DK-2630 Taastrup T +45 44 85 86 87
 LANDSKAB Marianne Levinsens Landskab Wildersgade 51, 2. sal DK-1408 København K T +45 33 32 16 06
 MILJØ Eggensen Miljø & Sikkerhed Cedervej 10, Fensmark DK-4684 Holmegaard T +45 55 54 10 14

NOVA 5
ARKITEKTER
ORBICON | WSP