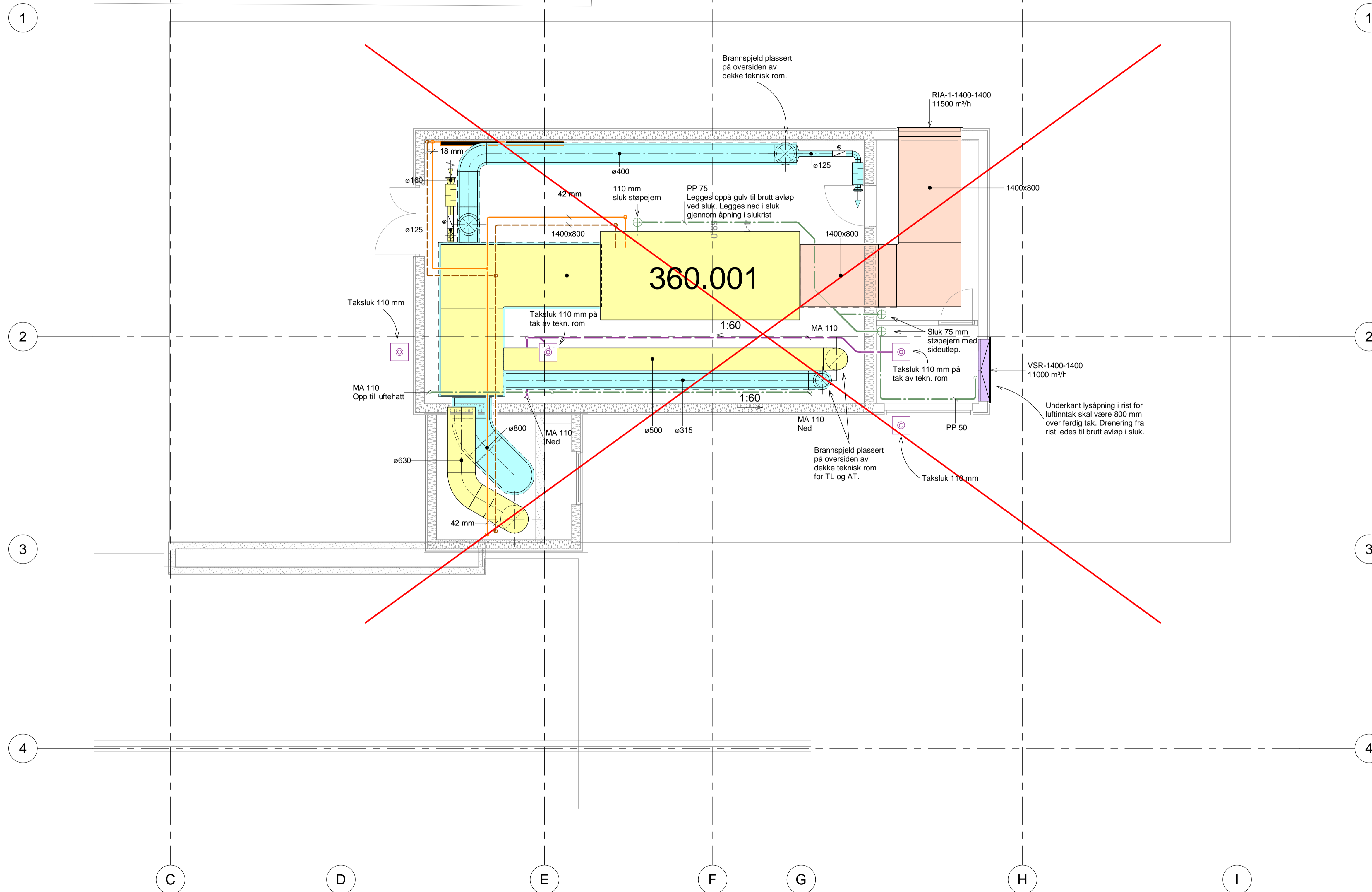
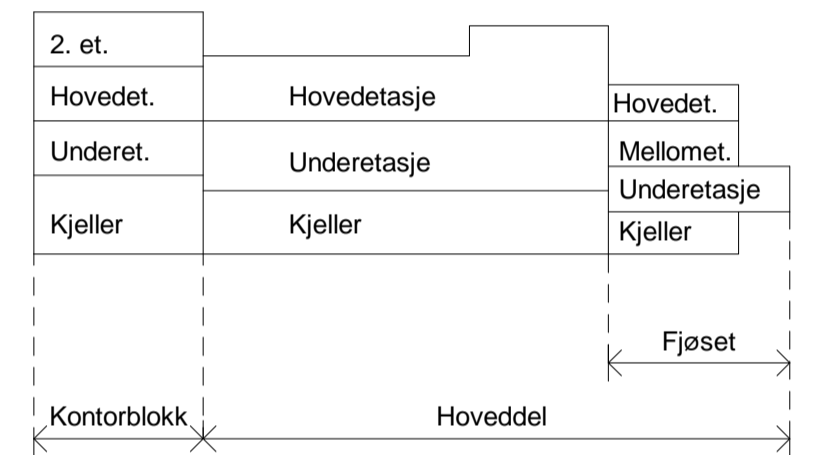


NB! Det skal ikke bygges teknisk rom på tak. Det skal leveres utendørsaggregat med isolerte kanaler frem til sjakter under takteking. Takløsning inkl. taksluk blir derfor annerledes. Aggregat skal ha elbatteri, og det skal derfor ikke være vannbåren varme opp til tak.

- Generelt:**
- Tegningen er skjematisk, og det må forventes mindre tilpasninger på stedet
 - Eksisterende utspæringer skal gjenbrukes dersom dette lar seg gjøre
- Ventilasjon:**
- Synlige kanaler, bend, T-stykker, reduksjoner, lydfeller, spjeld, ventilert osv. i matorom og kontorer på Blokka skal være hvitlakkerte (RAL9003). Gjelder ikke brannspjeld.
 - Kanaler skal generelt monteres for å oppnå høyest mulig høyde under kanaler/ventiler. Kanaler/ventiler monteres tettest mulig opp til himlingen.
 - Monteringen av kanaler og tilhørende utstyr skal gjøres slik at størst mulig høyde under kanal/utstyr oppnås.
 - Pynteflens skal benyttes de steder hvor nettingrist flukter med tak, vegg, himlingsplate eller liknende. Ved montering i frittstående kanal skal pynteflens ikke benyttes.
 - Vertikale tilluftskanaler i sjakter isoleres pga. kjølt luft.
- Varme:**
- Radiatorer langs fasade i Blokka monteres med bunn radiator 150 mm over ferdig dekke.
- Sanitær:**
- Fall på SPV og OV er 1:60 med mindre annet er angitt.
 - Synlige rør med forbruksvann frem til utstyr skal være av forkrummet kobber med estetisk pene klammer.
 - Alle sluk skal være i støpejern med mindre annet er oppgitt.



Etasjeoversikt:



Tegningsnummer	Revisjon
V-20-03-01	F02

F02	2019-01-23	Underlag totalentreprise	AtSol	ToAan	AtSol
F01	2018-04-17	For Anbud	AtSol	ToAan	AtSol
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

Kristiansand Eiendom Målestokk (gjelder A1)
1:50

Samsen Kulturhus - Ombygging og rehabilitering
Takplan/teknisk rom Blokk VVS
Prinsippsskisse

Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	5178161	V-20-03-01	F02