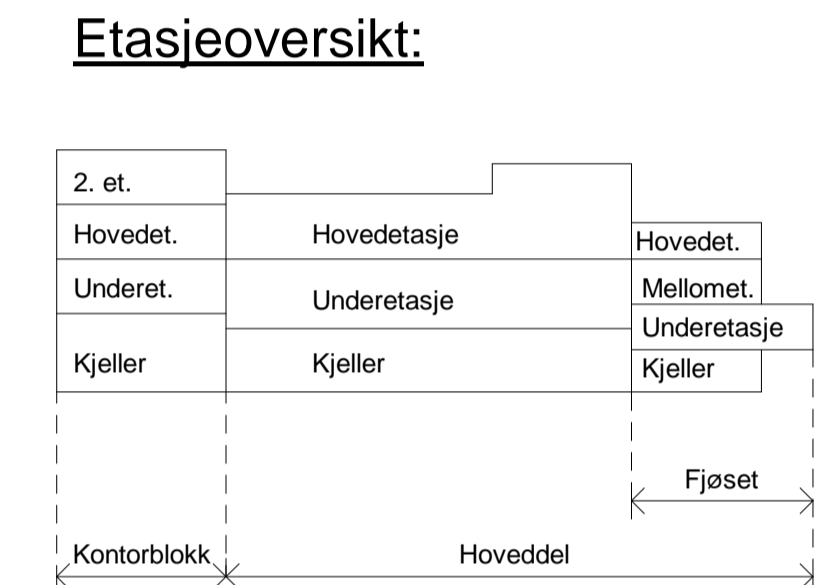


- Generelt:**
- Tegningen er skjematisk, og det må forventes mindre tilpasninger på stedet
  - Eksisterende utsparinger skal gjenbrukes dersom dette lar seg gjøre
- Ventilasjon:**
- Synlige kanaler, bend, T-stykker, reduksjoner, lydfeller, spjeld, ventilator osv. i møterom og kontorer på Blokka skal være hvitlakkerte (RAL9003). Gjelder ikke brannspjeld.
  - Kanaler skal generelt monteres for å oppnå høyest mulig høyde under kanaler/ventilator. Kanaler/ventilator monteres tettest mulig opp til himlingen.
  - Monteringen av kanaler og tilhørende utstyr skal gjøres slik at størst mulig høyde under kanal/utstyr oppnås.
  - Pyntefelns skal benyttes de steder hvor nettingrist flukter med tak, vegg, himlingsplate eller liknende. Ved montering i fritthengende kanal skal pyntefelns ikke benyttes.
  - Vertikale tiluftskanaler 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.



Tegningsnummer	Revisjon
V-20-01-01	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 Plan Hovedetasje Blokk VVS Prinsippskisse					
Norconsult		Oppdragsnummer 5178161	Tegningsnummer V-20-01-01	Revisjon F02	