

NYE RIKSHOSPITALET

MEDVIRKNING FUNKSJONSPROSJEKT - MØTE 1

Gruppe B Akuttfunksjoner inkl Obspost

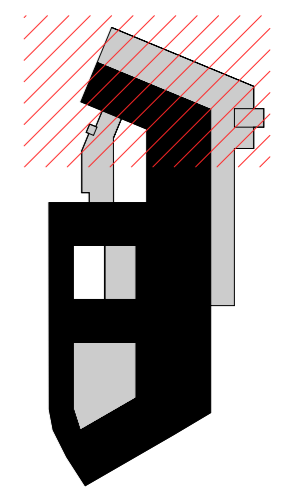


Akutfunksjoner - Medvirkning F1 2023

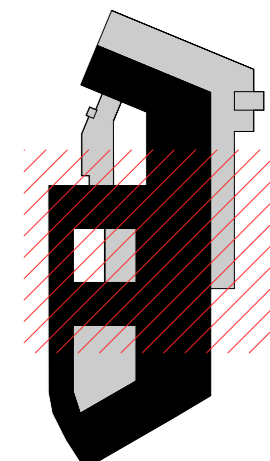
03001-J0-03_a	Forside	
03001-J0-03_b	Innhold	
J1-U1-03	Plantegning funksjonsområde	Etasje U1
J2J3-U1-03	Plantegning funksjonsområde	Etasje U1
03001-J0-03_c	Oversikt rom til medvirkning etasje U1	
Rom 03.01.006_a	Ekspedisjon + Arbeidsstasjon - Plan	Indre sone
Rom 03.01.006_b	Ekspedisjon + Arbeidsstasjon - 3D	Indre sone
Rom 03.01.010_a	Isolat - Plan	Luftsmitte akuttrom
Rom 03.01.010_b	Isolat - 3D	Luftsmitte akuttrom
Rom 03.01.013_a	Observasjonsplass - Plan	Retriage
Rom 03.01.013_b	Observasjonsplass - 3D	Retriage
Rom 03.01.018	Undersøkelse og behandling	
Rom 03.01.050_a	Observasjonsplass - Plan	Avklaring
Rom 03.01.050_b	Observasjonsplass - 3D	Avklaring
Rom 03.01.129	Undersøkelse og behandling	Stort
Rom 03.01.142_a	Isolat - Plan	Akutt
Rom 03.01.142_b	Isolat - 3D	
Rom 03.01.114_a	Laboratorium - Plan	CT
Rom 03.01.114_b	Laboratorium - 3D	CT
Rom 03.01.117_a	Laboratorium - Plan	CT
Rom 03.01.117_b	Laboratorium - 3D	CT
Rom 03.01.121_a	Laboratorium - Plan	MR
Rom 03.01.121_b	Laboratorium - 3D	MR
Rom 03.01.127	Laboratorium	Generell røntgen



- Hovedfunksjon**
- Akuttfunksjoner
 - Ikke-medisinsk service
 - Intensiv
 - Kommunikasjonsarealer
 - Laboratoriemedisin
 - Midlertidig
 - UIO, forskning og undervisning
 - OUS, forskning og undervisning
 - Tekniske arealer VVS
 - Tekniske arealer EI
 - Tekniske arealer IKT



- Hovedfunksjon**
- Akutfunksjoner
 - Ikke-medisinsk service
 - Intensiv
 - Kommunikationsarealer
 - Laboratoriemedisin
 - Midlertidig
 - Tekniske arealer VVS
 - Tekniske arealer EI
 - Tekniske arealer IKT
 - Utendørs logistikk



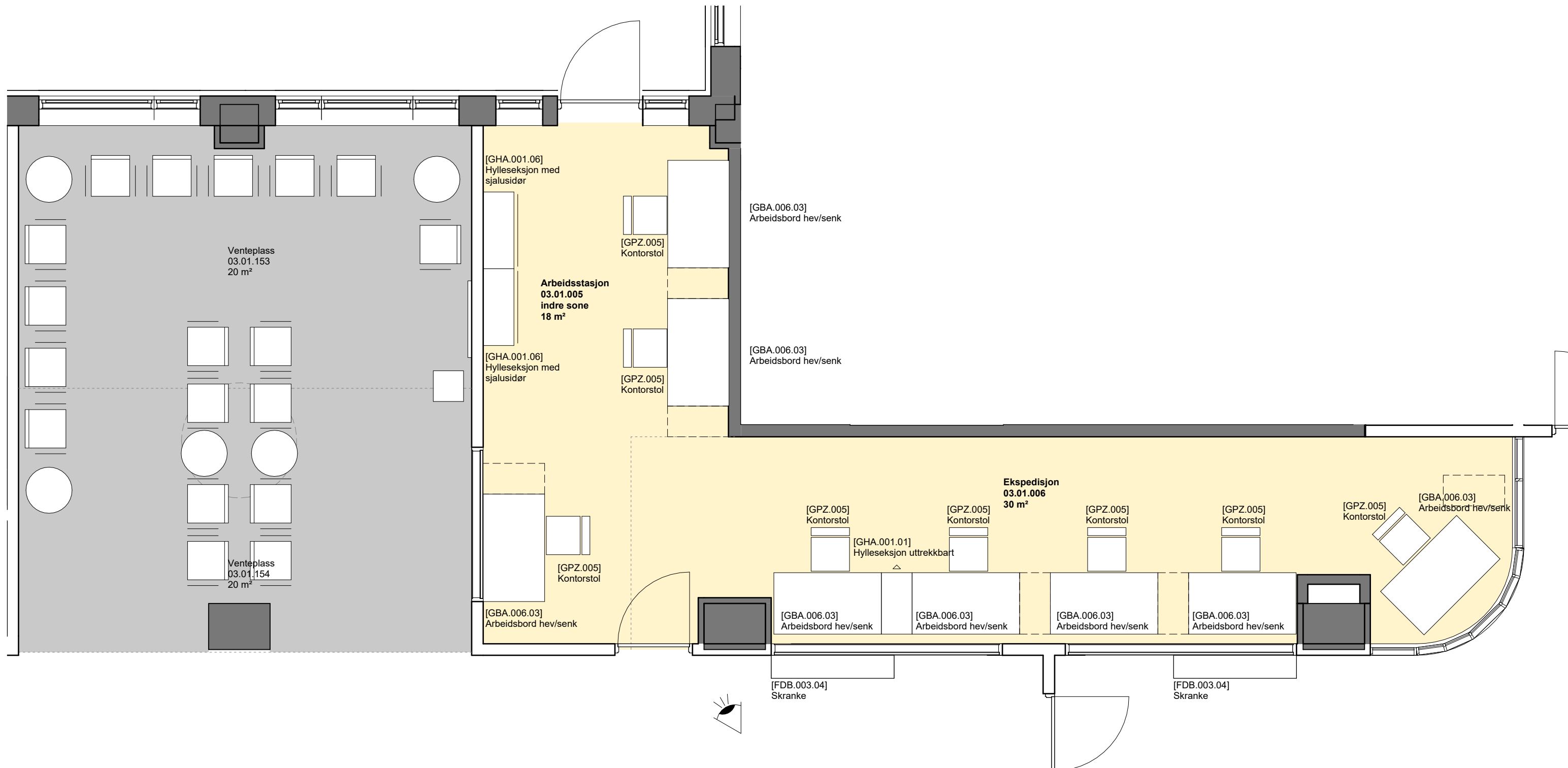


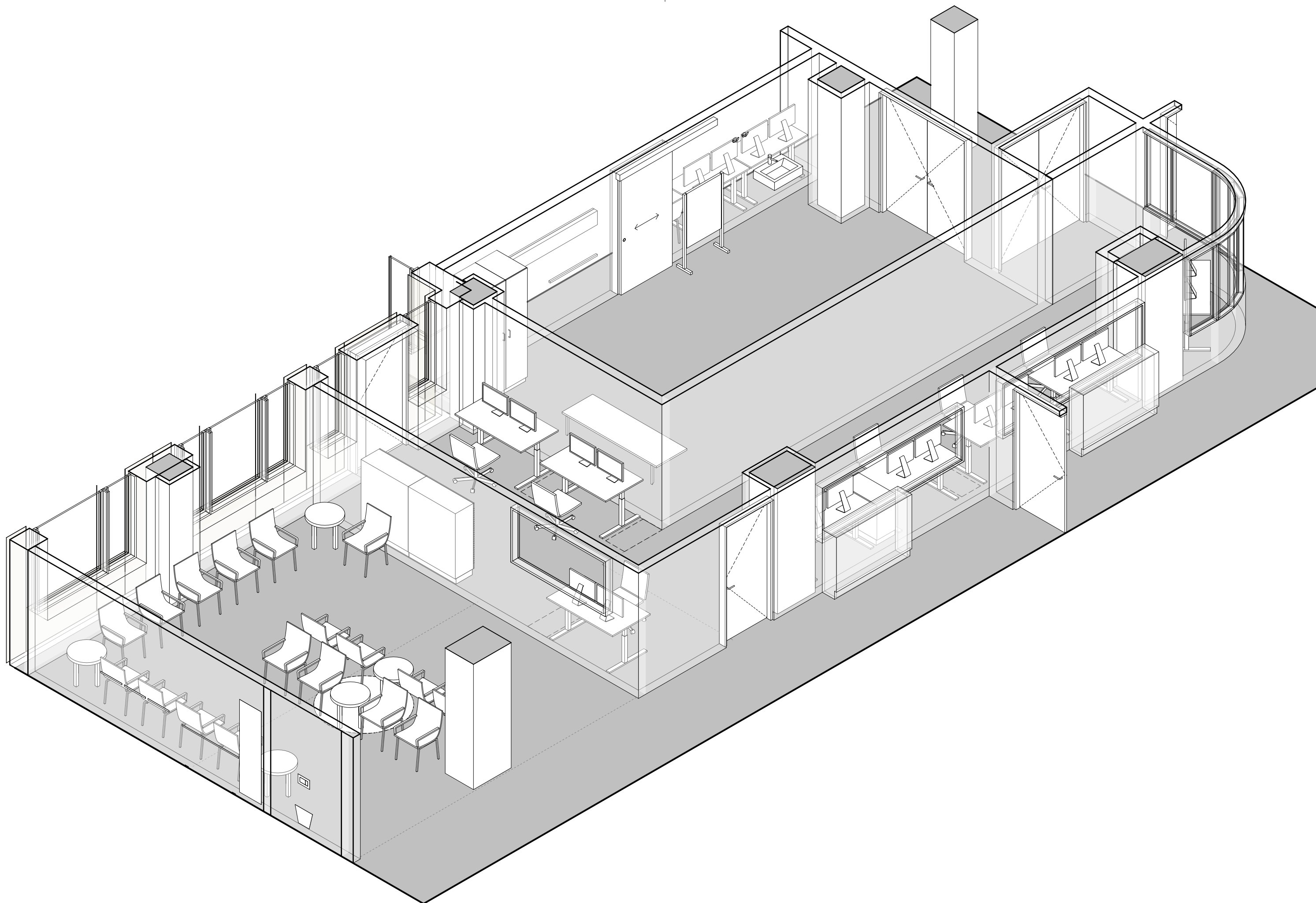
Oversikts-tegning medvirkningsmøte F1

- Plassering av kart, yttervegger, sjåker, tekniske rom og standardrom.
- Standardrom som har vært i medvirkning tidligere, men som gjennomgås på ny.
- Unike rom eller standardrom som ikke er medvirket på enda.

Forberedende spørsmål

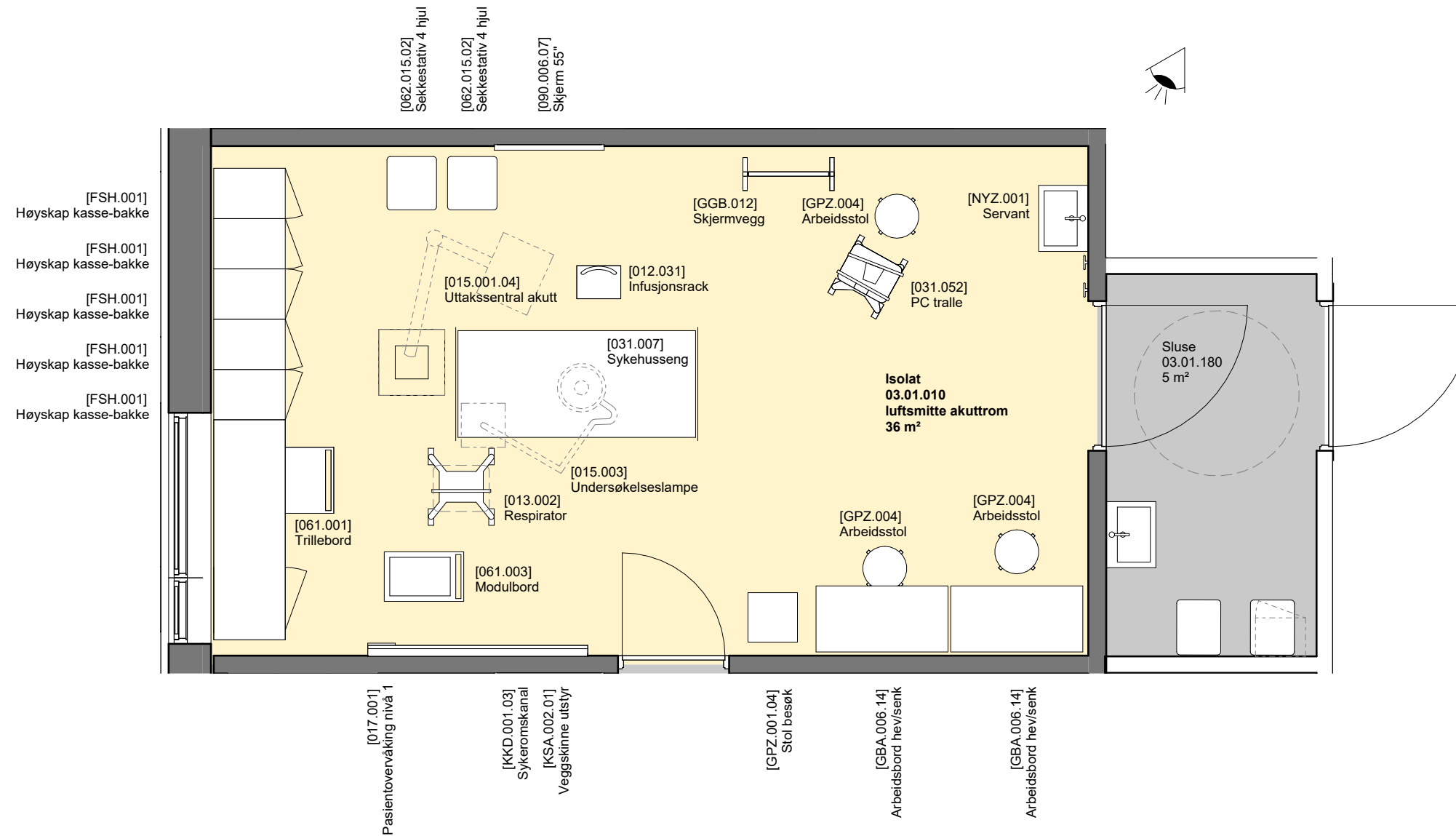
- (1) Vil flyten og funksjonen i rommet kunne ivaretas med den innplassering og det utstyret som nå er presentert her?
- (2) Hvordan vurderes fortrolighet med pasient/pårørende mot venterom for selvhenvendere og akuttinnngang?
- (3) Beskriv ønsket tilrettelegging for koordineringsfunksjon Akutt (tilknytning AMK)
- (4) Er der spesielle sikkerhetskrav som må ivaretas? Eksempel skranke, glass, alarmer

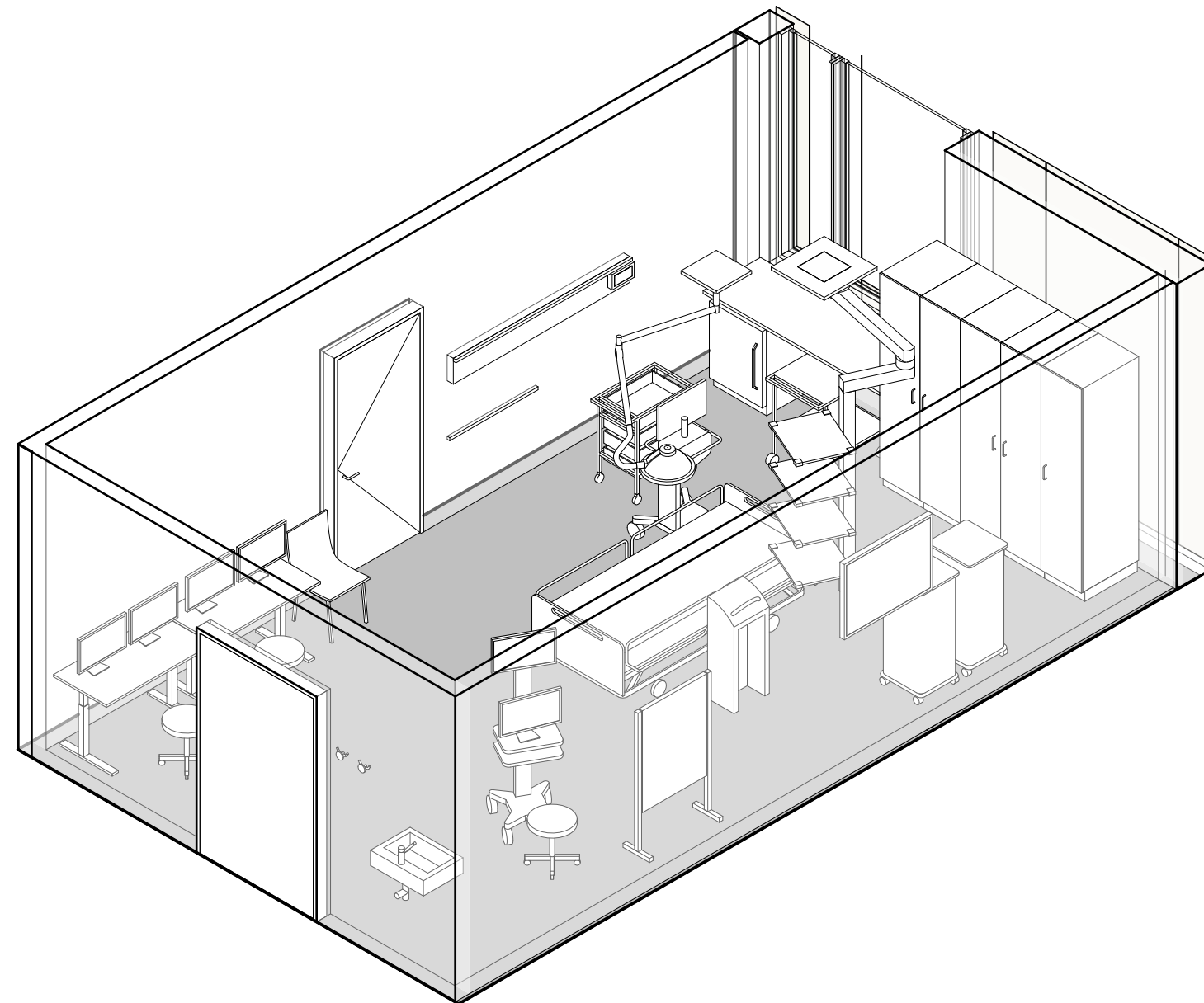




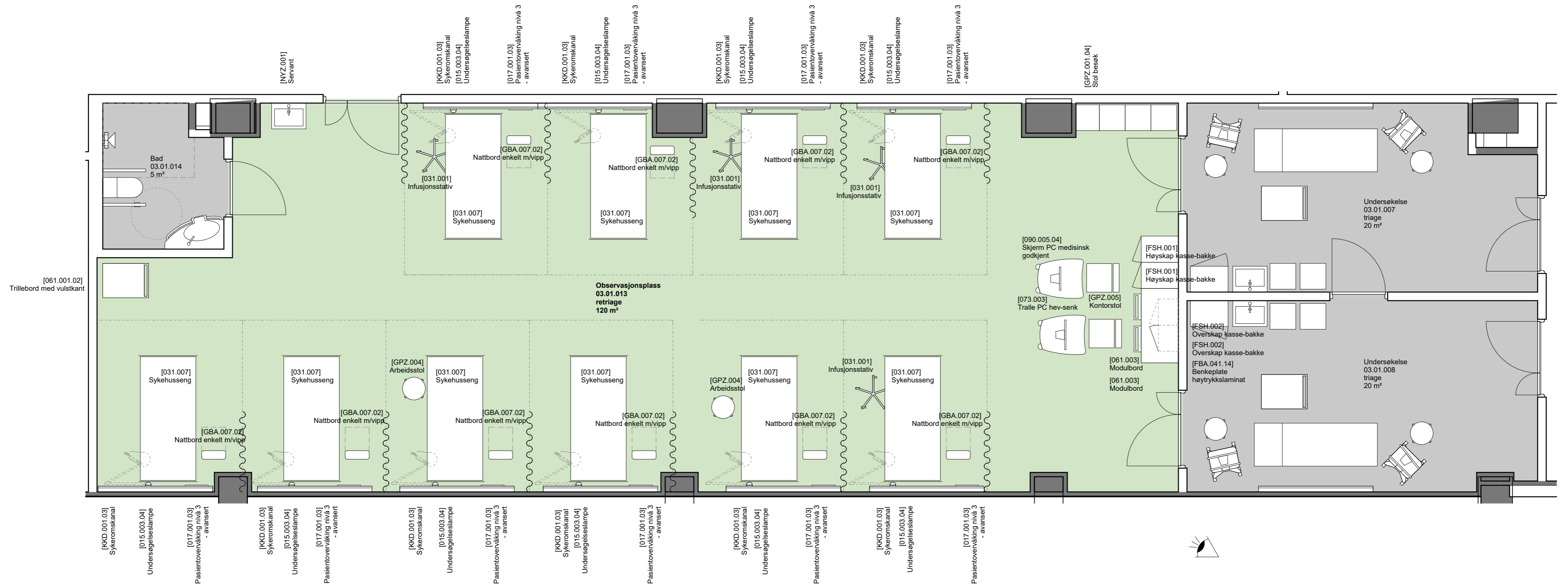
Forberedende spørsmål

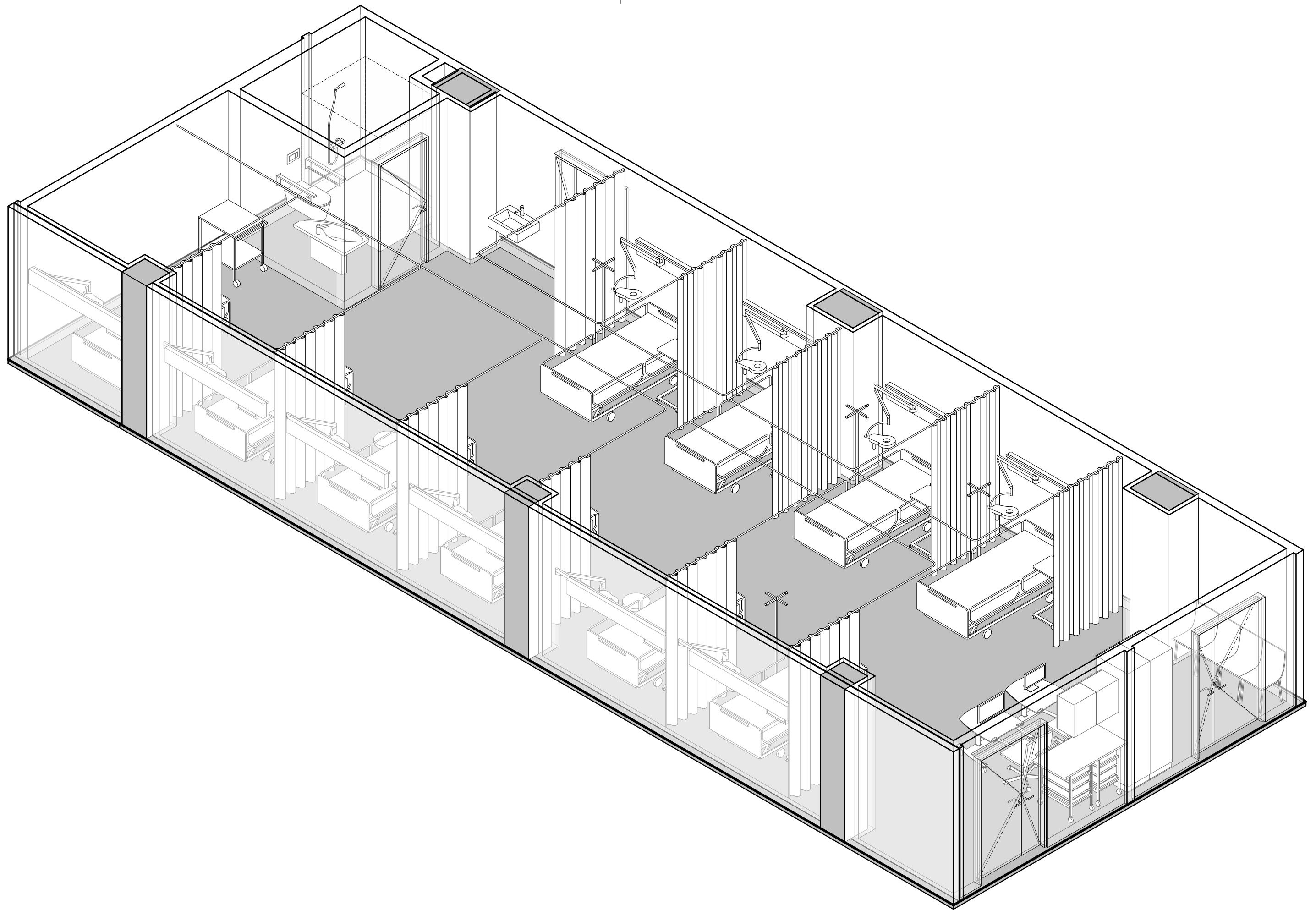
- (1) Er utstyr/inventar i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
- (2) Beskriv hvilke funksjonskrav en må sette til rommet og tilleggende rom for å få en tilfredsstillende isolatfunksjon. Det henvises til tidligere referat fra forprosjekt som beskriver dør mot naborommet og medførende avvik i forhold til luftsmittefunksjonalitet.



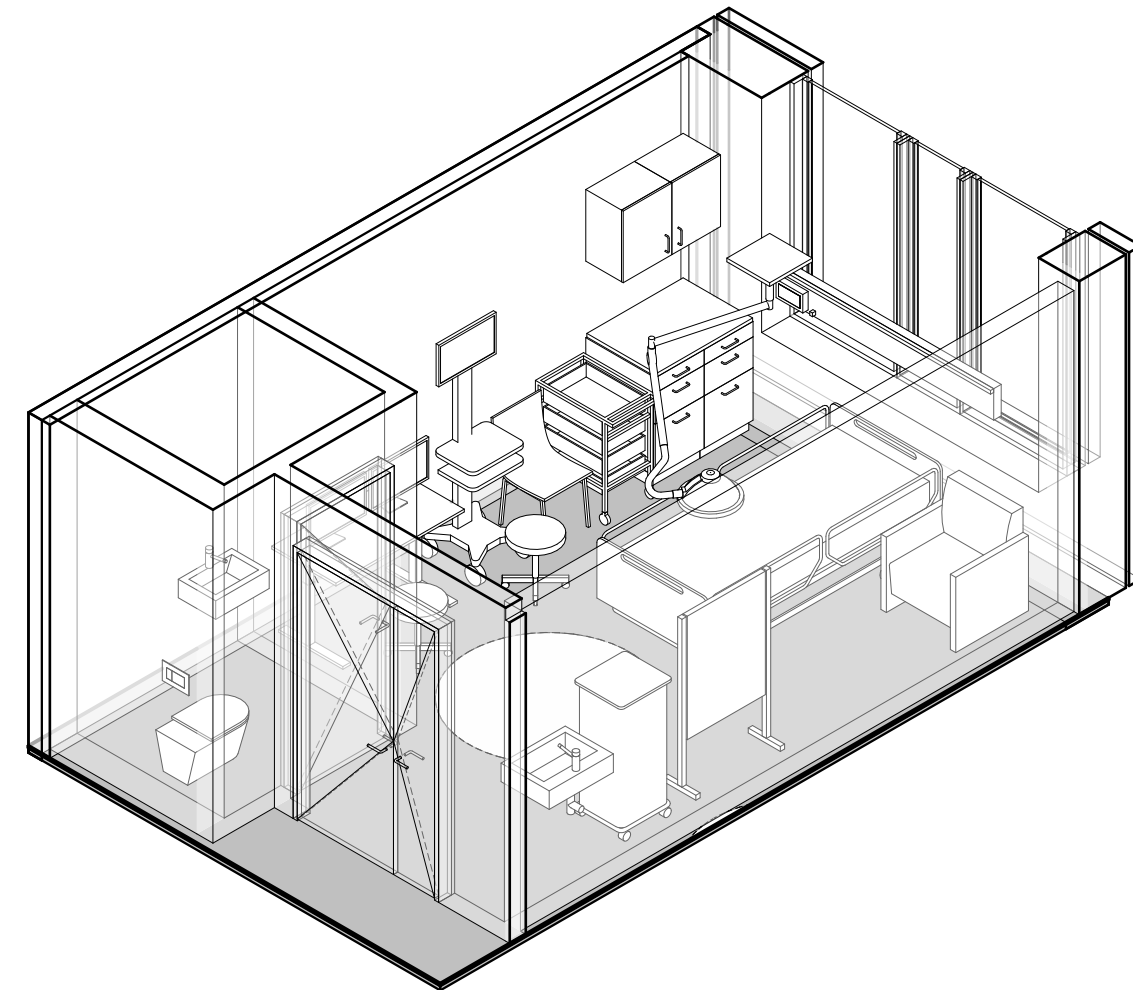
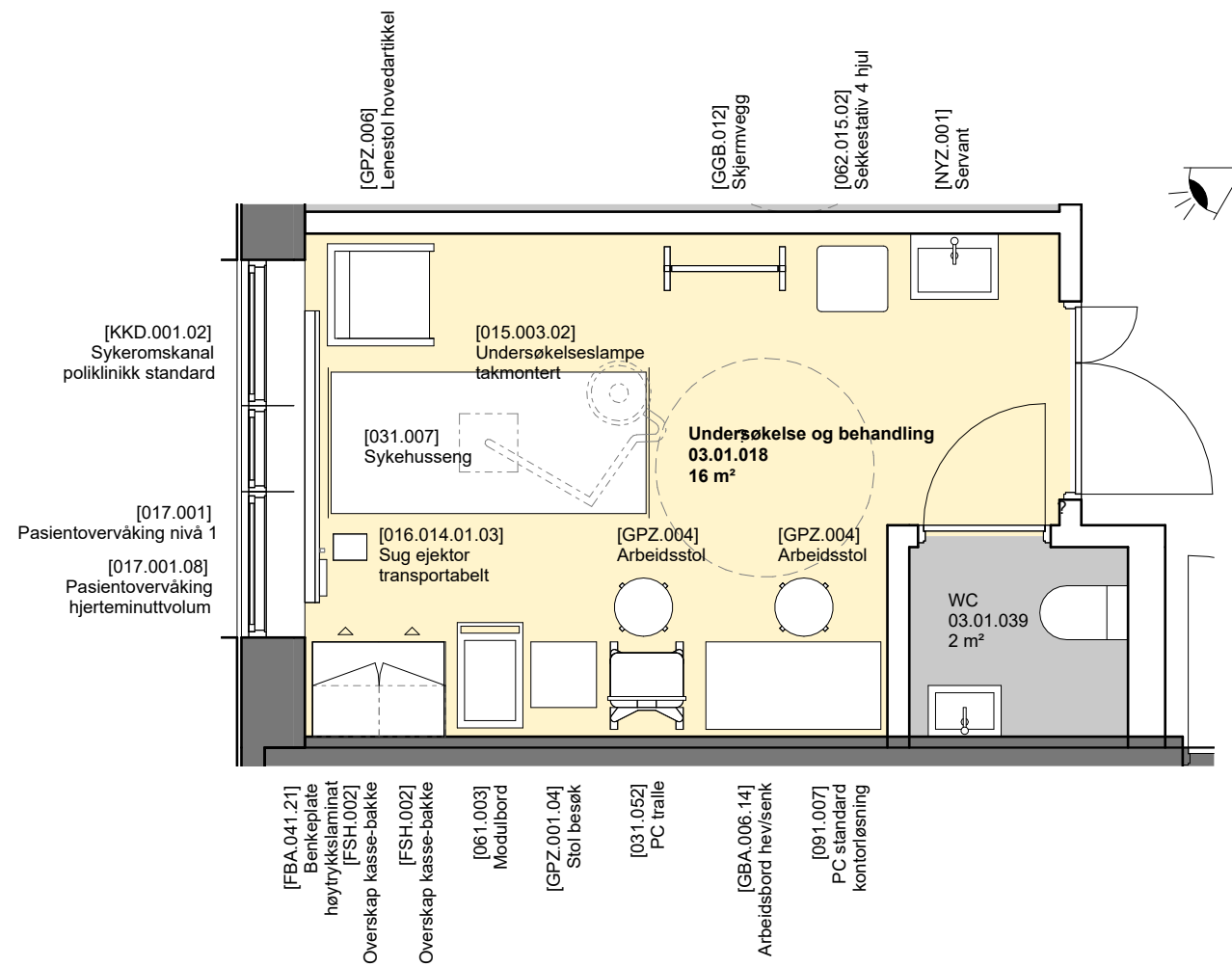


- (1) Er utstyr/inventar i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
- (2) Er det mest hensiktsmessig med fast eller mobil arbeidsstasjon i rommet?
- (3) Skal alle plassene være sengeplasser, eller bør noen av plassene være stoler?





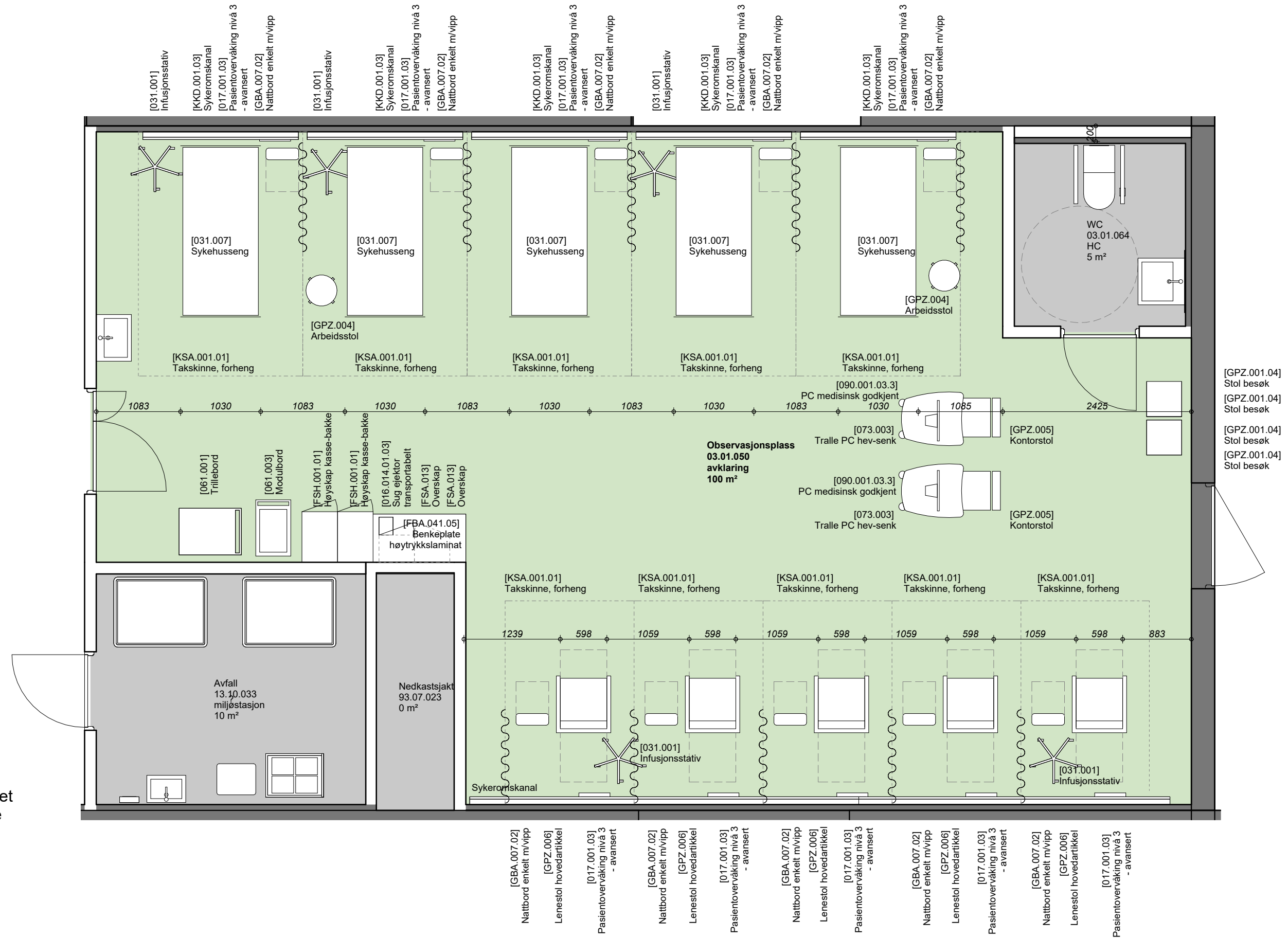
(1) Er utstyr/inventar i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?



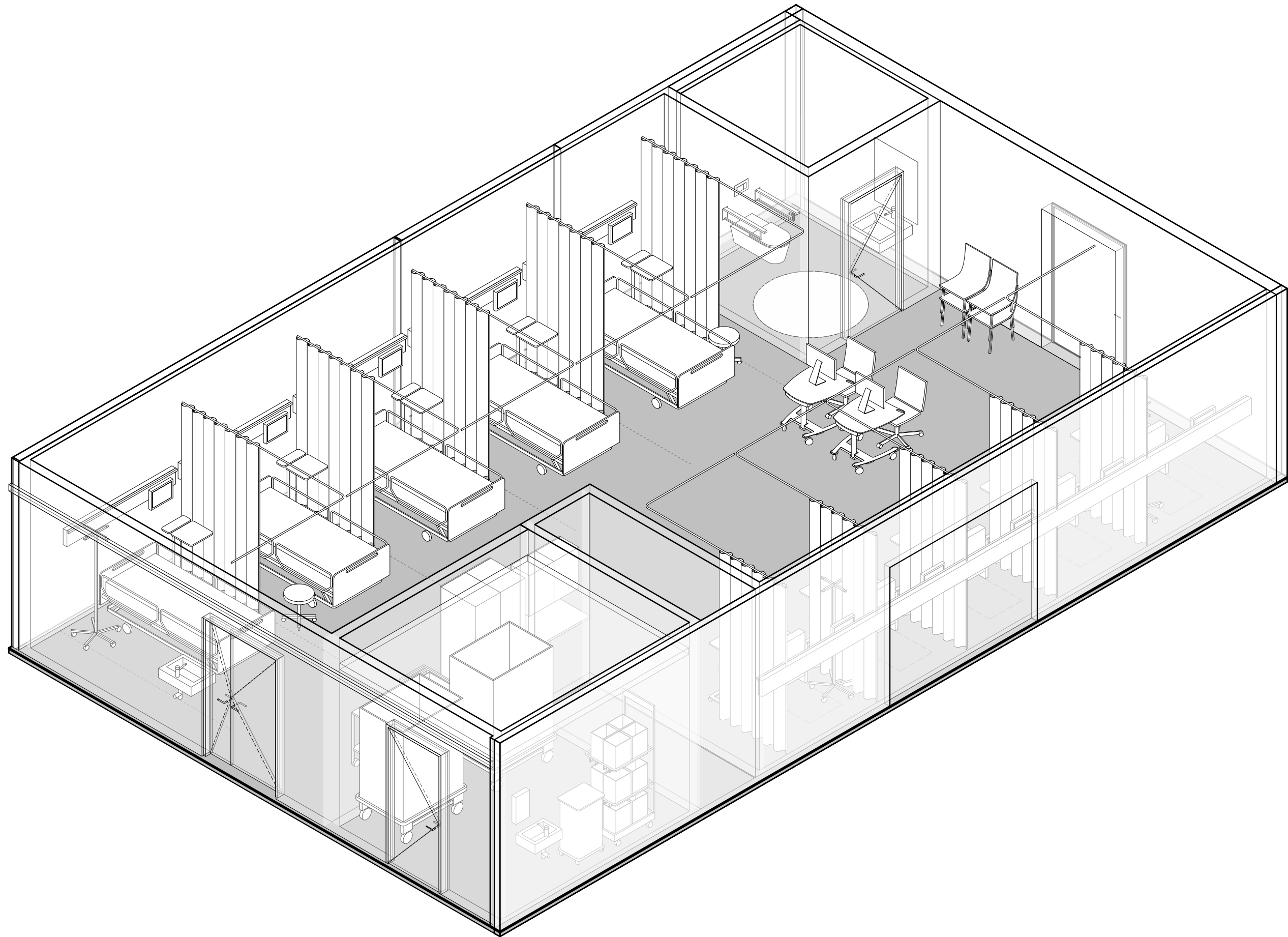
Dette rommet er et standardrom som gjenbesøkes

Forberedende spørsmål

- (1) Er utstyr/inventar i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
 (2) Hvilken type belysning er det behov for hver pasient?

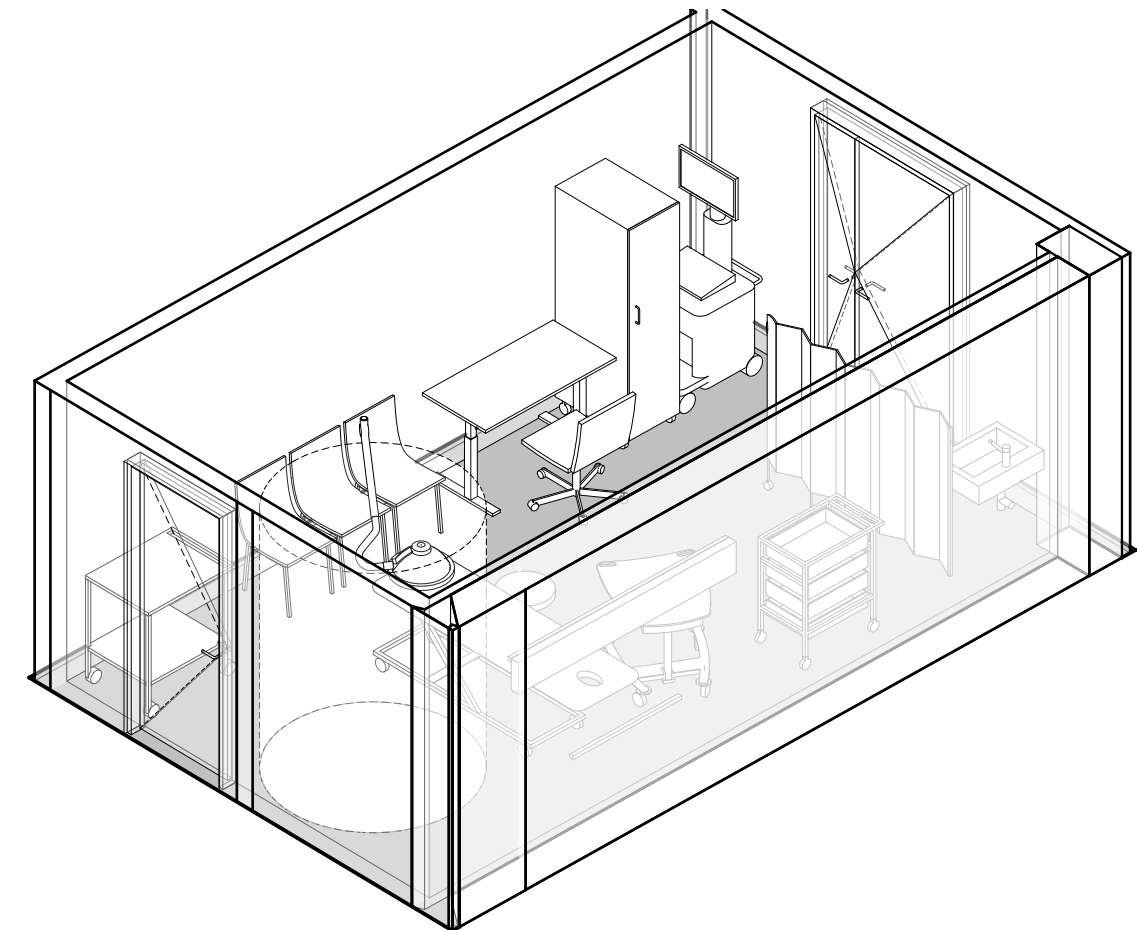
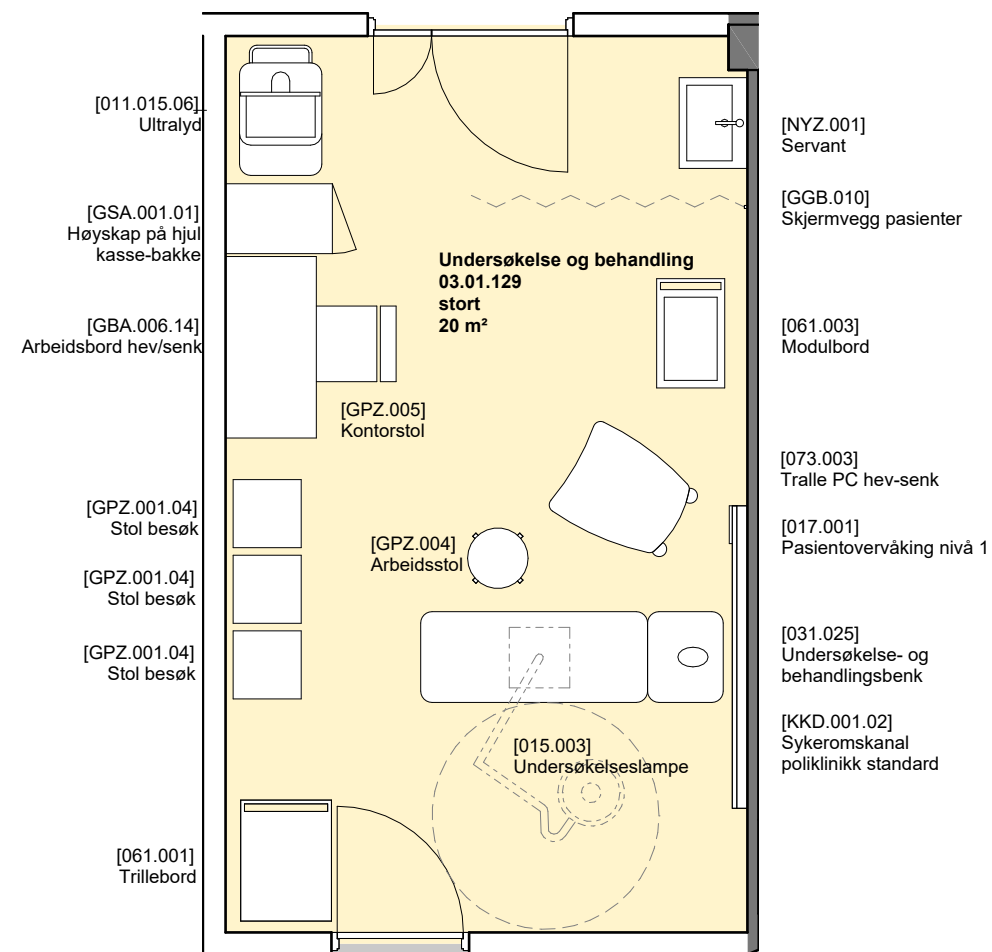


- Det er lagt inn stoler på den ene siden av rommet, og stilpet markering viser stol i liggende posisjon.
 -Forheng er takhengt og går hele veien rundt sengen.



Forberedende spørsmål

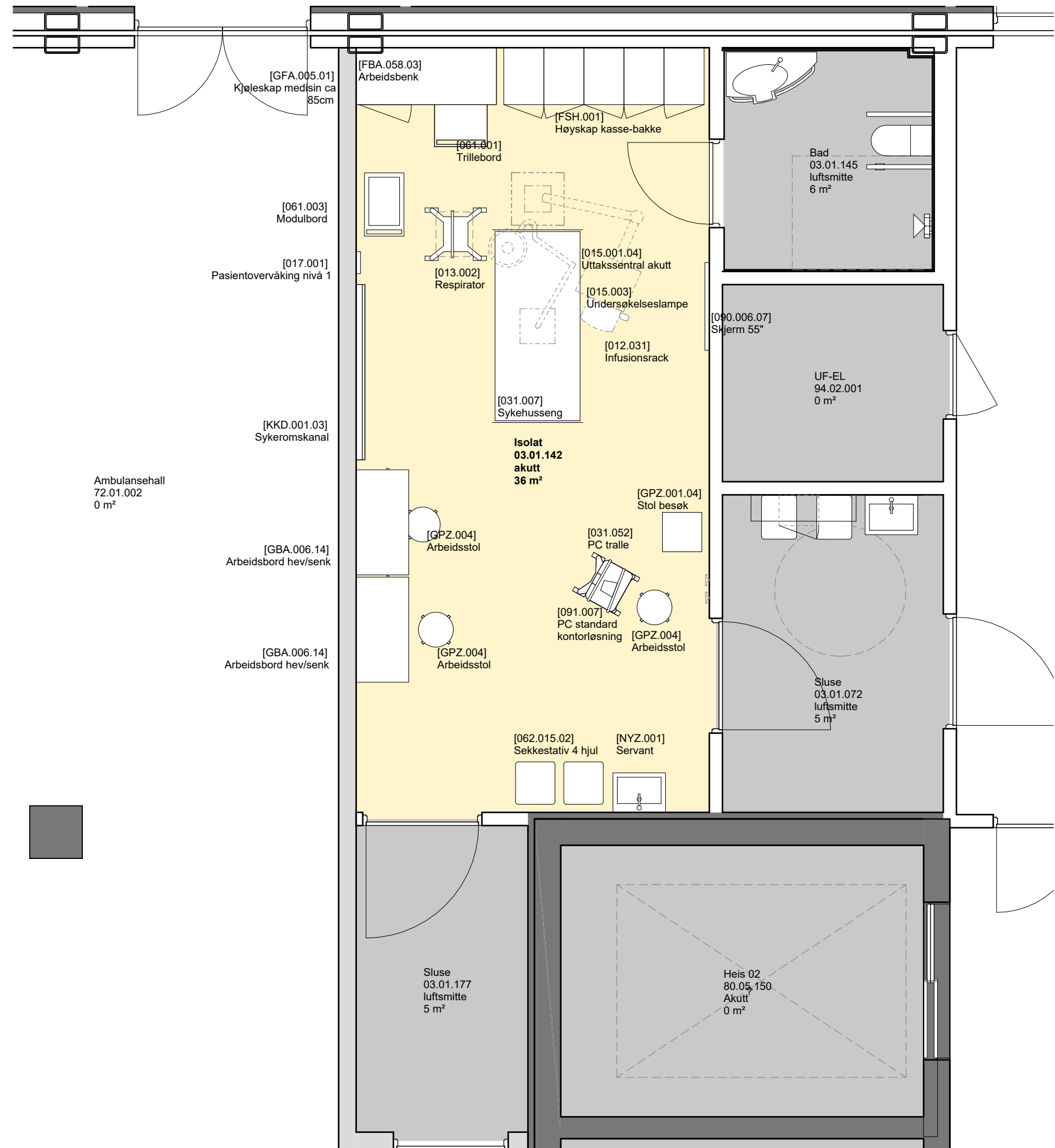
(1) Er utstyr/inventar i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?



Dette rommet er et standardrom som gjenbesøkes

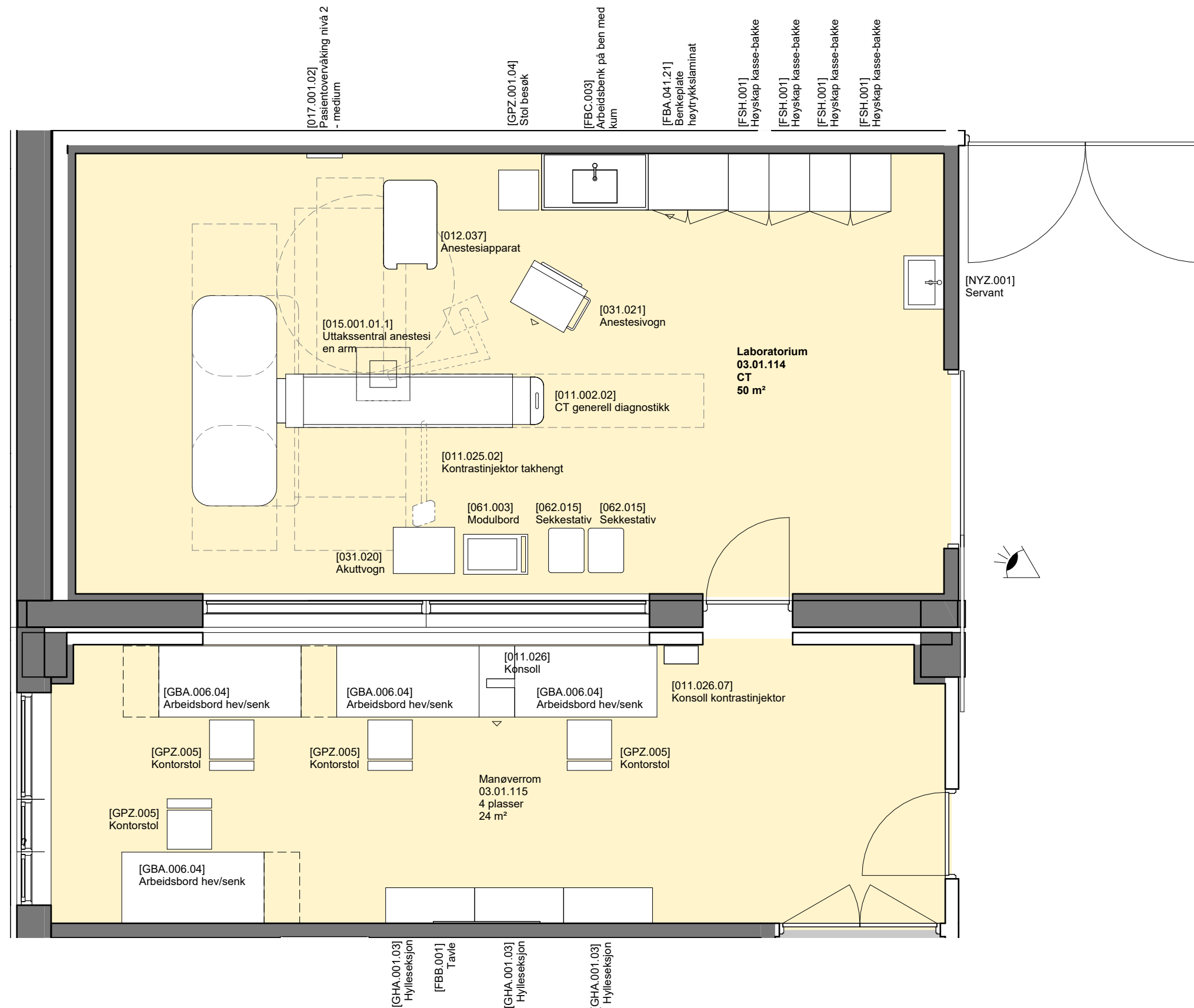
Forberedende spørsmål

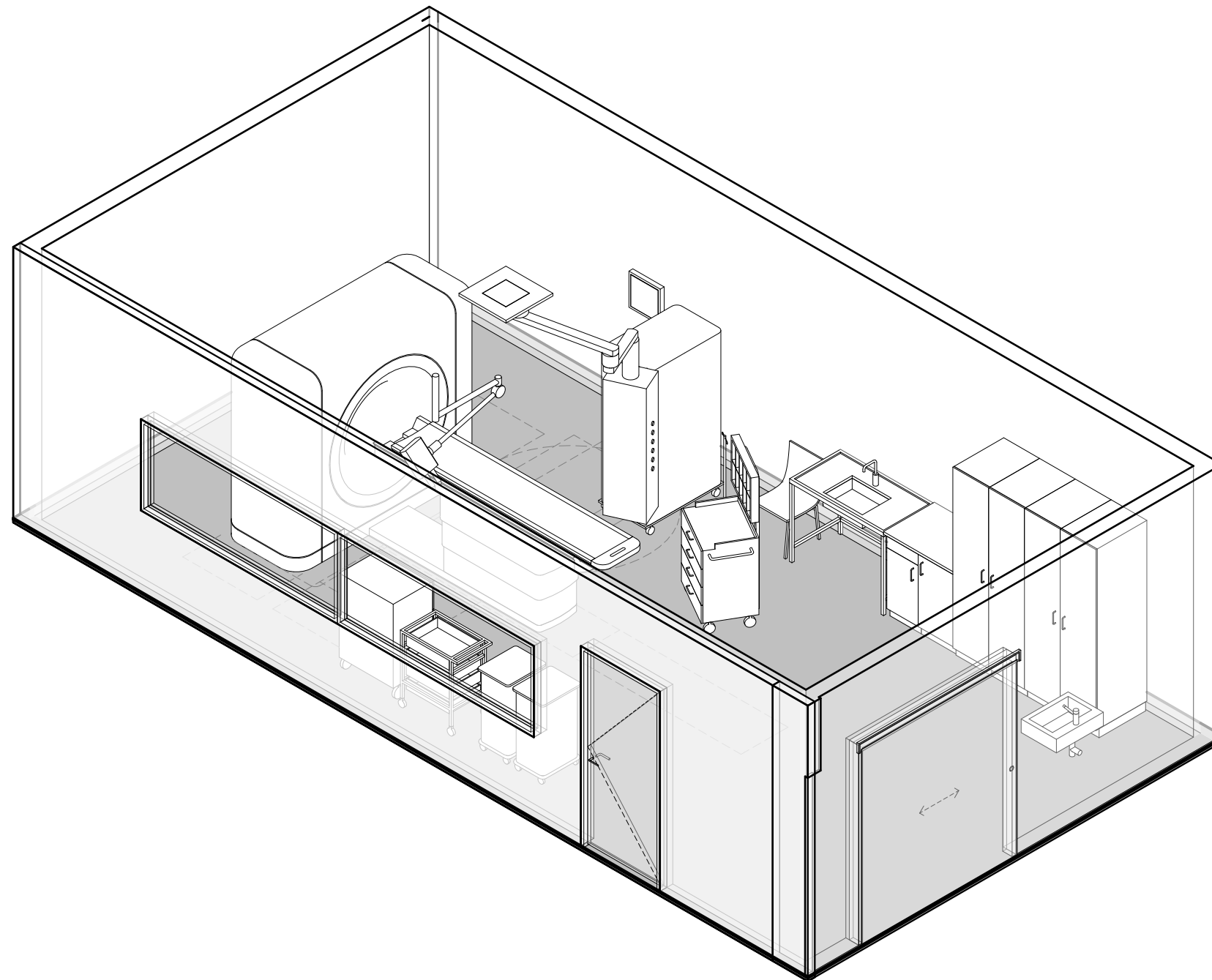
(1) Beskriv hvilke primære arbeidsoppgaver som skal foregå i rommet.



Forberedende spørsmål

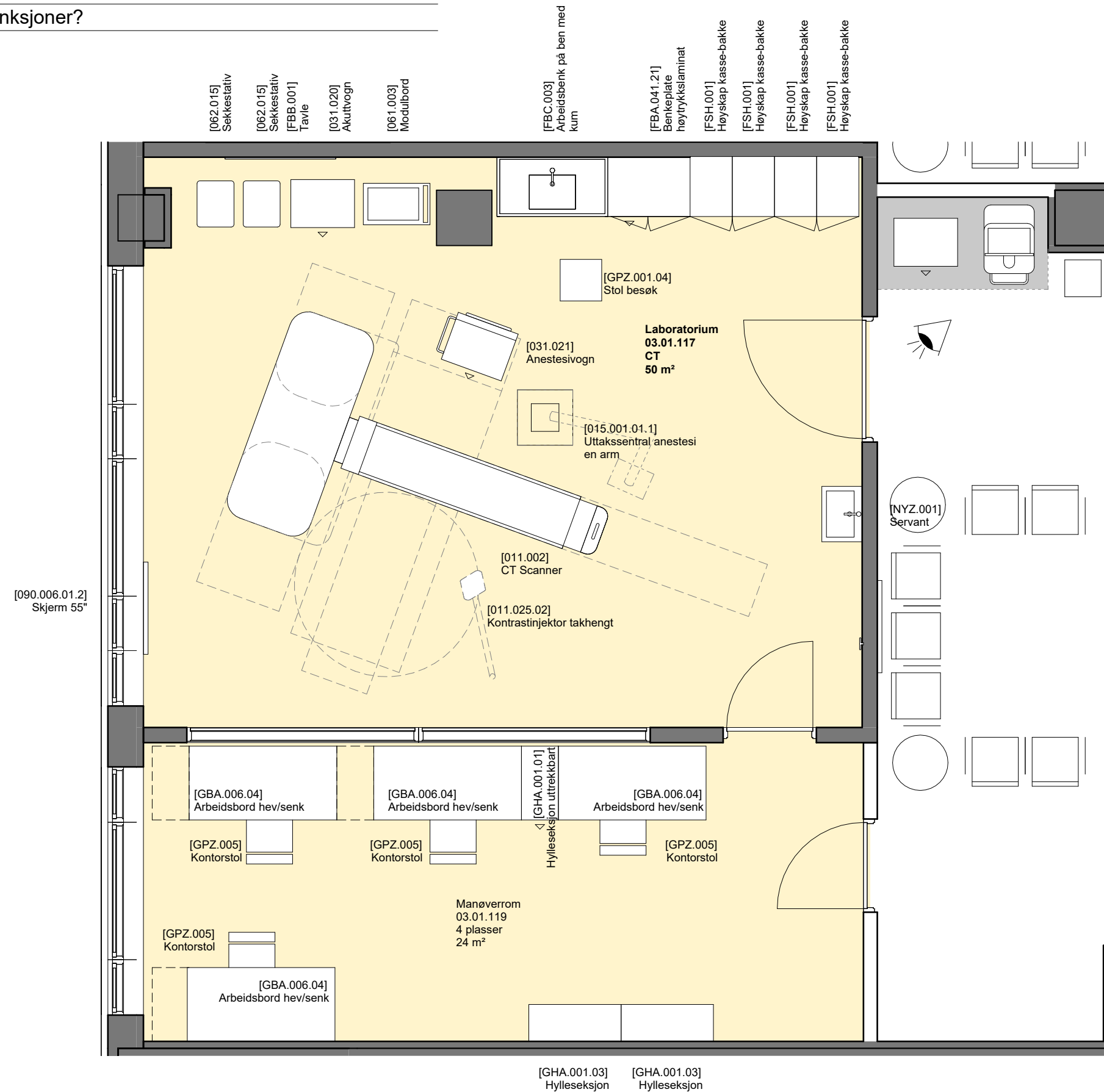
- (1) Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
- (2) Er uttakssentral/søyle for anestesi hensiktsmessig plassert i forhold til arbeidsprosessene i rommet?
- (3) Er det behov for ytterligere utstyr ift akutfunksjoner?

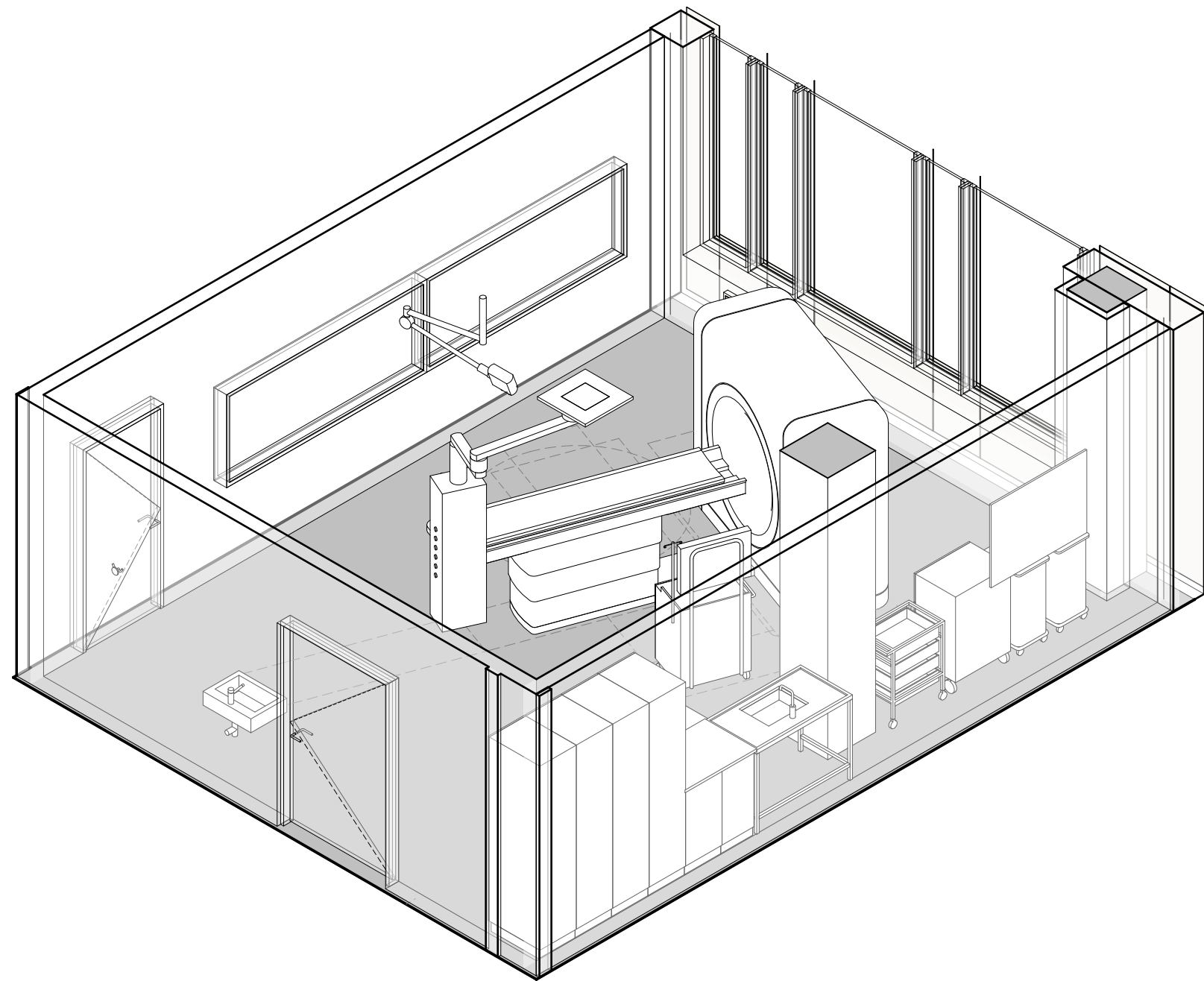




Forberedende spørsmål

- (1) Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
- (2) Er uttakssentral/søyle for anestesi hensiktsmessig plassert i forhold til arbeidsprosessene i rommet?
- (3) Er det behov for ytterligere utstyr ift akutfunksjoner?

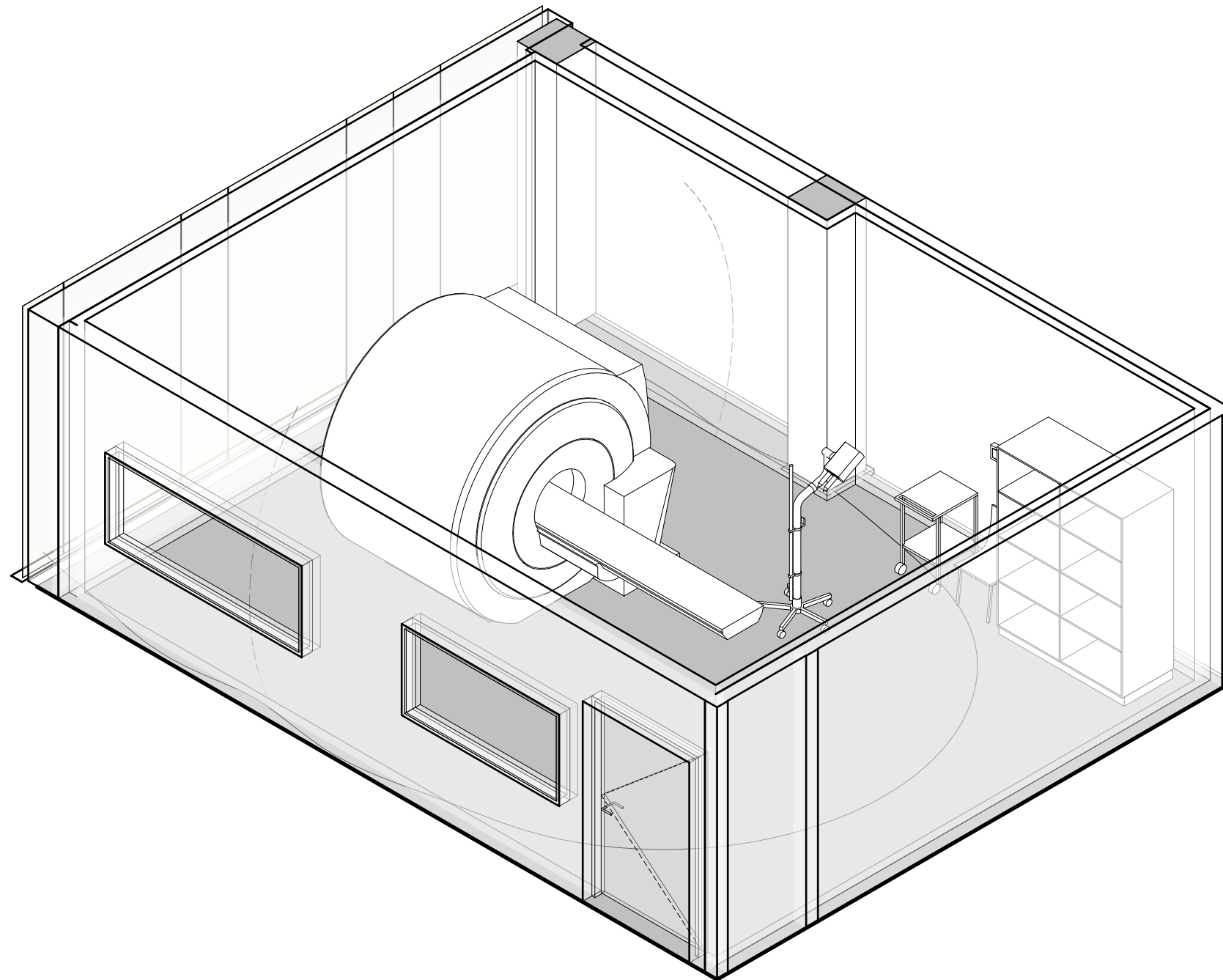




Forberedende spørsmål

- (1) Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
- (2) Er det behov for ytterligere utstyr ift akutfunksjoner?
- (3) Er anestesifunksjonen i forberedelsesrommet ivaretatt?
- (4) Hvordan er arbeidsprosessen for pasienter med behov for anestesi inne i dette rommet?





Forberedende spørsmål

- (1) Er utstyr/inventar i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?
- (2) Er det behov ytterligere utstyr ift akuttfunksjoner?
- (3) Er plassering av veggucky hensiktsmessig?

