
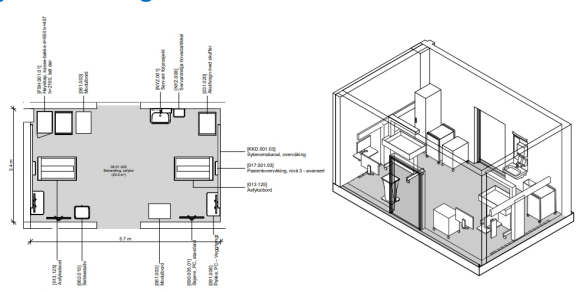
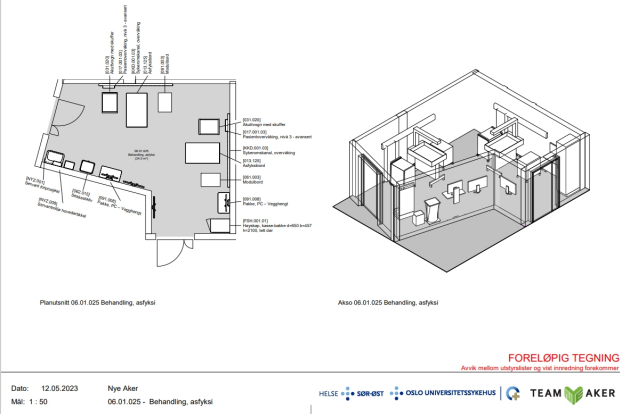
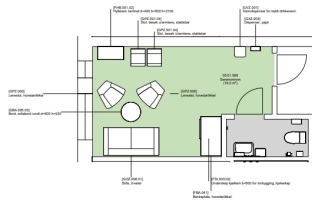


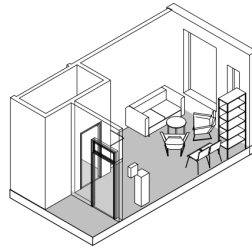
Byggherre felles G Nyfødtintensiv - NSA		
Dato/tid: 30.05.2023 08:30	Lokasjon: Forskningsparken	
Ansvarlig Elisabeth Sogstad Grannes		Neste møte i serien
Beskrivelse Møte 1, pulje 1 medvirkning funksjonsprosjektet		
Deltagere (avhuket = tilstede)		
Agenda		
001 <input type="checkbox"/>	Deltakere Deltakere gruppe G Nyfødtintensiv_møte 1_30.5.2023.pdf	
002 <input type="checkbox"/>	Agenda - Velkommen – presentasjon av deltakere i møtet v/fagkoordinator - Status for funksjonsområdet v/fasilitator - Svar fra medvirkningsgruppen på spørsmål som er oversendt - Gjennomgang av gruppens eventuelle kommentarer til utsendte romskisser, romfunksjonsprogram og utstyrsliste - Oppsummering (punkter til arbeidslogg – åpne og lukkede aksjoner) - Eventuelt Møte 01 pulje 1 - G Nyfødtintensiv - NSA	
003 <input type="checkbox"/>	08.01.026 Behandling, asfyksi (fra SRMAL.016.02) Arkitekt viser plassering av asfyxibordene ved siden av hverandre, langs langsiden i rommet, og mulighet for innplassering av en 3. plass. Revidert utkast sendes ut senest til møte 2 Medvirkningsgruppen anbefales å simulere plassering av utstyr i Mock-up arealet på Ullevål (bygg 18 ved vaskeriet) Asfyksi Aker og RH.docx	
 <p style="text-align: right;"><small>FORELØPIG TEGNING Avvik mellom utstyrsliste og vist innretning forekommer</small></p> <p><small>Dato: 12.05.2023 Nye Aker Mål: 1 : 50 08.01.026 - Behandling, asfyksi</small></p> <p style="text-align: center;"><small>HELSE SØR-ØST • OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS TEAM AKER</small></p>		
30.05.2023 09:58:36		

	<p>Hvor stort areal må avsettes til shuttle, inkludert svingradius? 05.06.2023 11:36:22 Viser til innsendt notat fra gruppeleder. Shuttle festes på kuvøse, kuvøsen vil dermed bli 0,5 meter lengre enn normalt. Total lengde vil være ca 2, 5 når shuttle er montert. Det forventes ikke at kuvøse med shuttle skal svinges rundt i rommet. (Trine Braaten)</p> <p>30.05.2023 09:49:34 Beskrive helt konkret hva som skjer og hvordan man jobber i rommet (gir underlag for å kvalitetssikre "Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner" i rommets RFP 05.06.2023 11:37:18 Se vedlagt notat (Trine Braaten)</p> <p>24.05.2023 17:33:01 1. Er utstyr i rommet hensiktsmessig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet? 05.06.2023 07:24:35 Asfyxibordene plasseres med tilstrekkelig plass for utstyr og opp til 5-6 personer rundt bordet, samtidig bør det være mulig å observere begge pasientene samtidig. Vurdere å snu sengene slik at de står på hver side av døren.</p> <p>Normalt 4 personer i rommet (over 2 timer), men maksimalt 12 personer. 25 grader i rommet. Behov for lokal styring av temperatur.</p> <p>Ønsker vegghengt uttakssentral (ikke sykeromskanal) for å øke fleksibilitet, og gi mulighet for oppkobling av et 3. bord. Antall gassuttak tilpasses utstysrliste og -spesifikasjon</p> <p>Arbeidsbenk for opptrekking av medikamenter, klargjøring av utstyr, med oppbevaringsplass for medisinsk utstyr (grunne overskap med "tilt-bokser", varmeskap, trillebord under)</p> <p>Mors seng må kunne kjøres inn i rommet - dørbredde for seng Tilrettelegge for at mor, far, med-mor kan være til stede, men ikke med sitteplasser for foreldre</p> <p>Ønskelig med glass i dør inn til operasjonsstue, og skyvedør for å spare plass i rommet.</p> <p>Plass til transportshuttle</p> <p>Supplering til RFP og utstysrliste: - Sekkestativ for tøy - Varmeskap for tøy, benkmodell eller gulv - Stasjonær telefon - 2 PCer (en til hvert bord) med kun én skjerm hver. - Uttak til PC ved 3. plass - mobil PC stasjon, kan evt. plasseres i utstysrliste for lager - Nettverkspunkter til 3 PCer - Alarmknapp til ulike team (programmeres til riktige ressurser) - 2 akuttvogner, den 3. kan evt. plasseres i utstysrliste for lager - Høyskap utgår (erstattes av arbeidsbenk med oppbevaringsplass) (Fanny Sæthre)</p> <p>24.05.2023 17:32:31 2. Når tvillinger, kan akuttvogn deles av to plasser? 30.05.2023 10:01:27 Nei, må være to (Fanny Sæthre)</p>	<p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p>
--	---	---

	<p>Nei, må være to (Fanny Sæthre)</p> <p>24.05.2023 17:32:06</p> <p>3. Når tvillinger, kan PC deles av to plasser?</p> <p>30.05.2023 09:18:18</p> <p>Nei, må være to (Fanny Sæthre)</p>	<p>Trine Braaten 06 jun 2023</p>
<p>004</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>06.01.025 Behandling, asfyksi (fra SRMAL.016.02)</p> <p>Arkitekt ser på formen i rommet, rette ut vegg mot korridor. Behov for en mulig 3. plass</p> <p>Asfyksi Aker og RH.docx</p>  <p>24.05.2023 17:35:37</p> <p>Er utstyr i rommet hensiktsmessig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p> <p>02.06.2023 13:40:55</p> <p>Samme kommentarer som 06.01.026 Behandling, asfyksi (operasjon)</p> <p>I tillegg for dette rommet, som ligger på føden: Plass til to mødre, med far eller med-mor . Det bør derfor være mulig å skjerme plassene fra hverandre Vurderer plassering av bordene med ett bord mot vegg mot korridor (veggen som ønskes rettet ut), og det andre mot høyre vegg på tegningen Arbeidsplasser vises langs øverste vegg på tegningen Ønsker skyvedører</p> <p>(Fanny Sæthre)</p> <p>24.05.2023 17:35:00</p> <p>2. Når tvillinger, kan akuttvogn deles av to plasser?</p> <p>31.05.2023 07:03:08</p> <p>Nei, må ha to (Fanny Sæthre)</p> <p>24.05.2023 17:34:34</p> <p>3. Når tvillinger, kan PC deles av to plasser?</p> <p>31.05.2023 07:03:21</p> <p>Nei, må ha to (Fanny Sæthre)</p>	<p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p>
<p>005</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>05.01.089 Seremonirom (Unik)</p>	



Planutkast 05.01.089 Seremonirom



Akso 05.01.089 Seremonirom

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyplister og vis innredning/forestillinger

Dato: 12.05.2023 Nye Aker
Mål: 1:50 05.01.089 - Seremonirom

HELSE SDRØST OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS TEAM AKER

30.05.2023 10:29:59

Beskrive helt konkret hva som skjer og hvordan man jobber i rommet (gir underlag for å kvalitetssikre "Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner" i rommets RFP. Beskrivelsen skal være koordinert med beskrivelse av seremonirommet ved NRH

Trine Braaten 06 jun
2023

05.06.2023 11:13:36

Religiøst og livsnøytralt rom til bruk for seremonier som dåp og vakserituale. Utstyr må kunne fjernes og legges i skap. Rommet skal brukes for foreldre og pårørende som er i sorg etter å ha mistet barn eller der det skal foregå avsluttende behandling (Trine Braaten)

24.05.2023 17:37:57

1. Er utstyr i rommet hensiktsmessig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?

Trine Braaten 06 jun
2023

05.06.2023 07:30:45

Bruk av rommet:

Rommet skal inngi varme og trygghet

Behandling før avslutning

Stell og samvær med barnet etter død

Tvillinger, også hvor én overlever og én avsluttes

Plass til at mor kan kjøres inn i seng

Plass til og tilrettelagt for foreldre og søsken (f.eks. leker) - av og til storfamilien

Kunne romme ulike trosretninger (f.eks. vaskeseremonier)

Dåp/seremoni

Normalt 3 personer over 2 timer. Maksimalt 6

Medisinske funksjoner skal skjules mest mulig (f.eks. skjulte uttak for luft og O2)

Stellesone med benk og kum med uttrekkbar kran

Oppbevaring i underskap

Låsbar kjøleskuff under benk, for det døde barnet

Liten fryseboks til kjøleelement

Plass til kjølebærebag

Separat lukket skap for plass til dåpsutstyr, utstyr som brukes rundt avslutningsseremonien - hylle kan utgå

Oppbevaring av leker og annet for pårørende

Hjørnesofa (plass til mange)

2 lenestoler

2 lette stoler for personell (klappstol eller mobil stol)

Generelt ønskes interiør som skaper varmt, hyggelig miljø (lave skap, ikke typisk sykehus-høyskap osv.)

Håndvask for personell i tilleggende toalett, eller kum kan benyttes
Oppheng for klær (garderobe) evt. umiddelbart utenfor

Behov for å kunne dimme lys
Lokal regulering av temperatur
Åpningsbart vindu
(Fanny Sæthre)

24.05.2023 17:37:21

2. Krav til kjøleenhet (kjøleskuff) for død baby:

- Innvendige dimensjoner?
- Bør den være innebygget?
- Utformet som skap i benk, høyskap eller skuff?

31.05.2023 07:12:57

Skuff i benkeskap d60 X b80 modul. Innebygget med møbelfront (Fanny Sæthre)

Trine Braaten 06 jun
2023

006

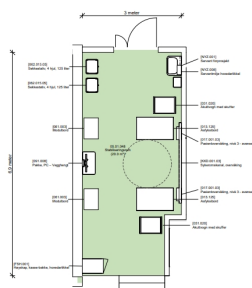


05.01.048 Stabiliseringsrom (Unik)

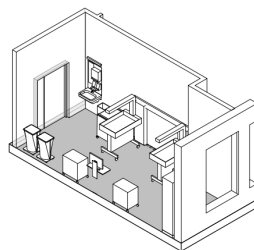
Arkitekt ser på muligheten for å rette ut veggen til høyre på tegningen.

[2023.06.01 Desentrale blodbankskap i Nye OUS.docx](#)

[Stabiliseringsrom Aker.docx](#)



Planutritt 05.01.048 Stabiliseringsrom



Akso 05.01.048 Stabiliseringsrom

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer

Dato: 12.05.2023

Nye Aker

Mål: 1:50

05.01.048 - Stabiliseringsrom

HELSE + SDR-ØST + OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS | TEAM AKER

30.05.2023 10:50:28

Henting av kriseblod - hvor/hvordan skjer dette?

05.06.2023 13:41:08

Det planlegges med en transfusjonsenhet i plan 3 på NSA, denne skal være åpen hele døgnet. Blodbanken/KLM har satt som krav til HSØ-PO at man i prosjekteringen av rørpostanlegget må ha en makstid på forsendelse av blod på 2 min og 30 sek. Det planlegges med blodbankskap utplassert i akuttmottaket og det må vurderes om plasseringen er hensiktsmessig eller om det vil være behov for blodbankskap i andre akutte områder (Trine Braaten)

24.05.2023 17:52:54

1. Er utstyr i rommet hensiktsmessig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?

05.06.2023 07:34:04

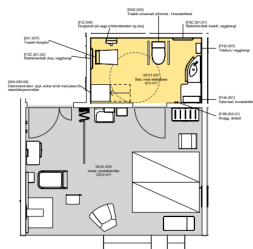
Aktivitet i rommet;

- Hovedsakelig stabilisering av pasienter som flyttes fra Aker til RH (for øvrige pasienter vil man unngå flytting og trolig ikke bruke dette rommet)
- Akutt sykt barn fra barsel
- Omlasting til transportkuvøse i rommet, behov for uttak av gasser til transportkuvøsen på motsatt side av behandlingsplassene
- Simulering

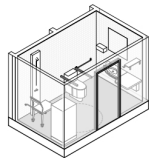
Trine Braaten

Trine Braaten 06 jun
2023

	<ul style="list-style-type: none"> - Må kunne komme til rundt hele sengen - Vegghengt fleksibel uttakssentral med O2 og luft (som i asfyxirom) - Hvis veggen ikke kan rettes ut, må utstyr speilvendes for å komme til hodeenden på begge pasientplasser - 2 Høyskap (plasseres til side for gangsoner i rommet) - Arbeidsbenk med modulbord under (som asfyxirom) - 2 PCer - Varmeskap for tøy - Uttak for respirator - Mulighet for å kjøre inn mobilt rtg. utstyr (ligger i utstyrprogram for bilde?) (langt inne i rommet) - Grunne overskap med tilt-bokser (venfloner o.l.) - Pass for seng og lett lenestol (mor) - nærhet til blodgass maskin - plass til mobil C-bue (Fanny Sæthre) 24.05.2023 17:52:29 2. Er rekkefølgen av plassering av utstyr hensiktsmessig? 30.05.2023 11:39:25 se pkt 1 (Fanny Sæthre) 24.05.2023 17:51:58 3. Rommet er utstyrt for tvillinger. Asfyksibordene har skuffer for oppbevaring av akuttutstyr. Kan rommet utstyres med 1 felles akuttvogn istedenfor 2? 31.05.2023 08:07:01 Nei, må ha 2 (Fanny Sæthre) 24.05.2023 17:51:18 4. Kan 1 PC deles av to team ved behandling av tvillinger. Eller kreves 2 pc klienter? 31.05.2023 08:07:16 Nei, må ha 2 PCer (Fanny Sæthre) 24.05.2023 17:50:39 5. Tilbakemelding i forprosjekt beskriver at pasient skal trilles inn i rommet liggende i kuvøse med utstyr. Behøves da asfyksibord? 31.05.2023 08:07:45 Må ha både kuvøse og asfyksibord (Fanny Sæthre) 	<p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p> <p>Trine Braaten 06 jun 2023</p>
<p>007</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Lager, transportkuvøse</p> <p>Gassuttak og oppbevaring av gasskolber</p> <p>Ønskelig at transportkuvøsen står i nisje uten dør mot korridor</p> <p>Vurdere mulighet for å oppbevare uttak og gasser innerst i rommet bak lukkede dører</p> <p>Transportkuvøse lager - e-post Trine Braaten 9.5.23.msg</p>	
<p>008</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>05.01.037 Bad, med stelleplass (Avledet fra SRF.011.05)</p>	



Planutsnitt 05.01.037 Bad, med stelleplass



Akso 05.01.037 Bad, med stelleplass

Tilsvarende som 05.01.038 Bad med stelleplass, men speilvendt iht snusirkel ved toalett

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer!

Dato: 12.05.2023
Mål: 1 : 50

Nye Aker
05.01.037 - Bad, med stelleplass

HELSE SØR-ØST OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS TEAM AKER

01.06.2023 07:01:22

Snusirkel ved siden av toalett, ensidig speilvendt i forhold til .038 er ok

30.05.2023 11:10:43

Rom og utstyr med stelleplass i bad er behandlet i standardromprosessen, og er like på tvers av NSA og NRH. Dersom gruppen ønsker endringer til standardrommet, må dette komme som en felles og konkret tilbakemelding fra NSA og NRH til Nye OUS.

24.05.2023 17:58:20

1. To speilvendte bad med ensidig snusirkel ved toalett. Er planløsningen hensiktsmessig? (gjelder også 05.01.038)

30.05.2023 11:12:52

ok (Fanny Sæthre)

24.05.2023 17:57:39

2. Er utstyr i rommet hensiktsmessig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet? (gjelder også 05.01.038)

31.05.2023 08:17:47

Se svar under punktene ovenfor (Fanny Sæthre)

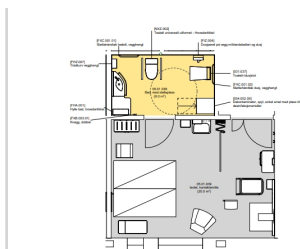
Trine Braaten 06 jun
2023

Trine Braaten 06 jun
2023

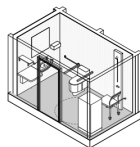
009



05.01.038 Bad, med stelleplass (Avledet fra SRF.011.05)



Planutsnitt 05.01.038 Bad, med stelleplass



Akso 05.01.038 Bad, med stelleplass

Tilsvarende som 05.01.037 Bad med stelleplass, men speilvendt iht snusirkel ved toalett

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer!

Dato: 12.05.2023
Mål: 1 : 50

Nye Aker
05.01.038 - Bad, med stelleplass

HELSE SØR-ØST OSLO UNIVERSITETSSYKEHUS TEAM AKER

01.06.2023 07:01:51

Snusirkel ved siden av toalett, ensidig speilvendt i forhold til .037 er ok

010

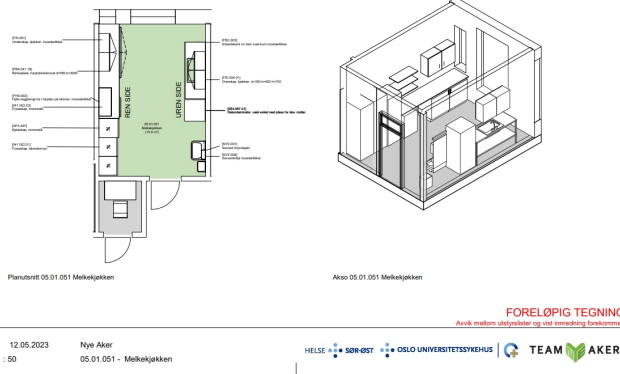


05.01.051 Melkekjøkken (Unik)

Skisse er oversendt fra OUS før møtet

- Foreldre må ha tilgang til melk, og kunne innlevere urent og hente ut rent pumpeutstyr
- Behov for å dele arealet i to fysiske rom, rent og urent
- Gjennomstikk kjøleskap og fryseskap
- Ønsker å utvide melkekjøkken, og omprioritere areal fra stillerom
- Kjøleskap på pasientrom må avklares av OUS
- PC plass

- Fagressurs melkekjøkken (Anne) og smittevern (Ylva) involveres for å avklare og beskrive / skissere prinsipiell flyt



30.05.2023 11:22:16

Arbeidsmøte for å fastsette prinsipper for flyt og smittevern, som underlag for nytt utkast til romskisse

Trine Braaten

07.06.2023 10:02:09

Det er planlagt et møte 22. juni med deltagere fra medvirkningsgruppen for nyfødt, representant fra avdeling for Smittevern og fagkoordinator fra NRH og NSA for å detaljere flyt og arbeidsprosesser i melkekjøkkenet. Notat utarbeides og oversendes HSØ etter møtet (Trine Braaten)

24.05.2023 18:03:06

1. Det er foreslått hva som skal plasseres på ren og uren side. Er planløsning hensiktsmessig?

Trine Braaten 06 jun 2023

31.05.2023 08:21:31

Se aksjonspunkt om arbeidsmøte (Fanny Sæthre)

24.05.2023 18:02:43

2. Hvor store og hvor mange overskap er det behov for? (behov i hyllemeter)

Trine Braaten 06 jun 2023

31.05.2023 08:21:43

Se aksjonspunkt om arbeidsmøte

(Fanny Sæthre)

24.05.2023 18:02:21

3. Hvor store og hvor mange underskap er det behov for? (behov i hyllemeter). Hvor mange og hvor store skuffer er det behov for?

Trine Braaten 06 jun 2023

31.05.2023 08:21:50

Se aksjonspunkt om arbeidsmøte

(Fanny Sæthre)

24.05.2023 18:01:56

4. Er antall meter benkeplass som vist tilstrekkelig?

Trine Braaten 06 jun 2023

31.05.2023 08:21:56

Se aksjonspunkt om arbeidsmøte

(Fanny Sæthre)

24.05.2023 18:01:32

5. Hvor store og hvor mange kjøleskap er det behov for?

Trine Braaten 06 jun 2023

31.05.2023 08:22:03

Se aksjonspunkt om arbeidsmøte

(Fanny Sæthre)

24.05.2023 18:01:01

6. Hvor store og hvor mange frysescap er det behov for?

Trine Braaten 06 jun 2023

31.05.2023 08:22:09

	<p>Se aksjonspunkt om arbeidsmøte</p> <p>(Fanny Sæthre)</p> <p>24.05.2023 18:00:33</p> <p>7. Er utstyr i rommet tilstrekkelig for å ivareta flyten og funksjonen i rommet?</p> <p>31.05.2023 08:22:14</p> <p>Se aksjonspunkt om arbeidsmøte</p> <p>(Fanny Sæthre)</p>	<p>Trine Braaten 06 jun 2023</p>
<p>011</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Oppsummering</p> <p>...</p>	
<p>012</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Eventuelt</p>	
<p>013</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Tilbakemelding fra OUS</p> <p>Ønsker kun sykehussenger som kan trilles ut og vaskes i maskin. Det er mye forurensning av sengene og spesielt krevende å vaske sengene etter bruk.</p> <p>Sengene må ha alle justeringsmuligheter i forhold til ergonomi</p> <p>Vedlegg til medvirkningsmøte fra Siv Fredly og Birgitte Lenes Ekeberg Nyfødt intensiv Nye OUS.docx</p> <p>Mobilt rtg apparat på nyfødt intensiv NSA.msg</p> <p>Transportkuvøse lager.msg</p>	

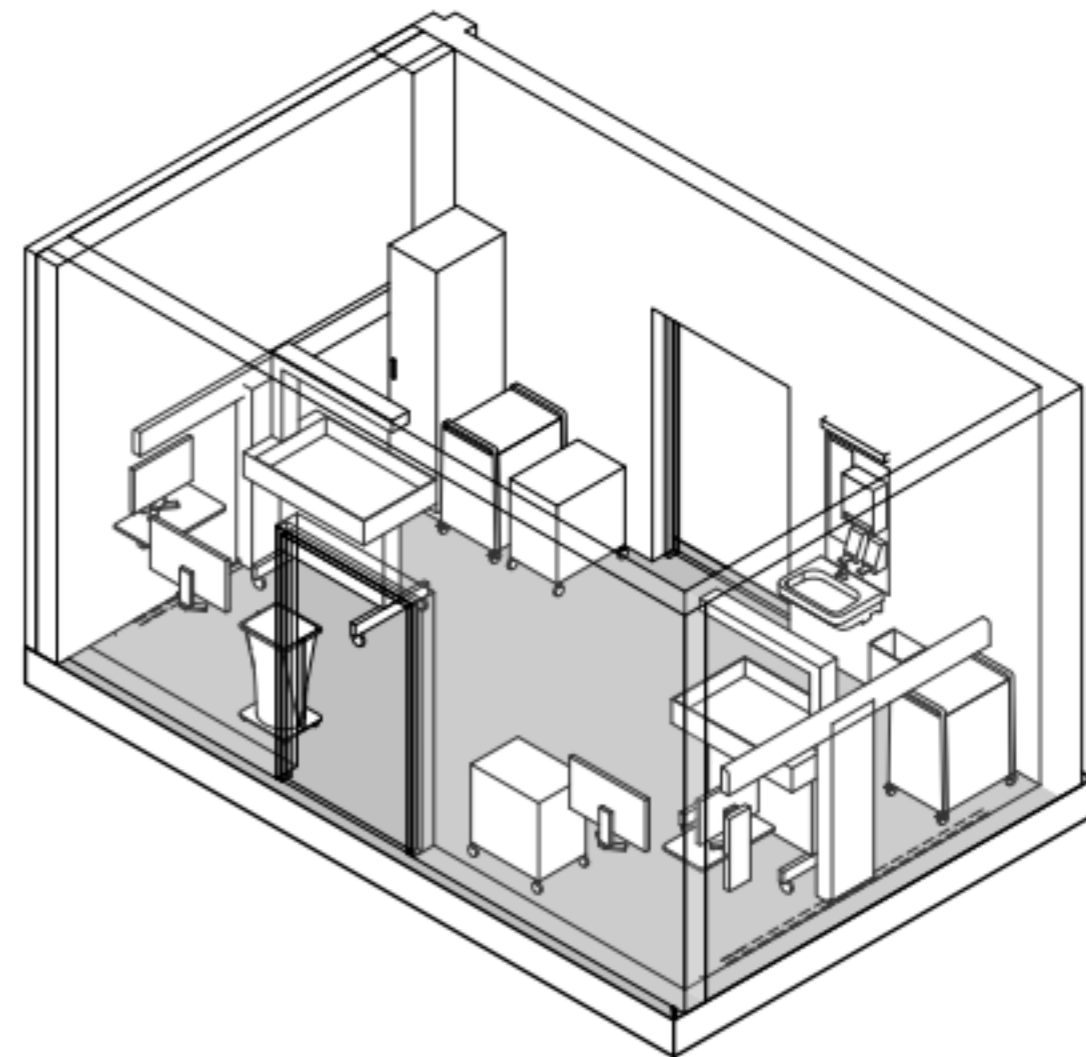
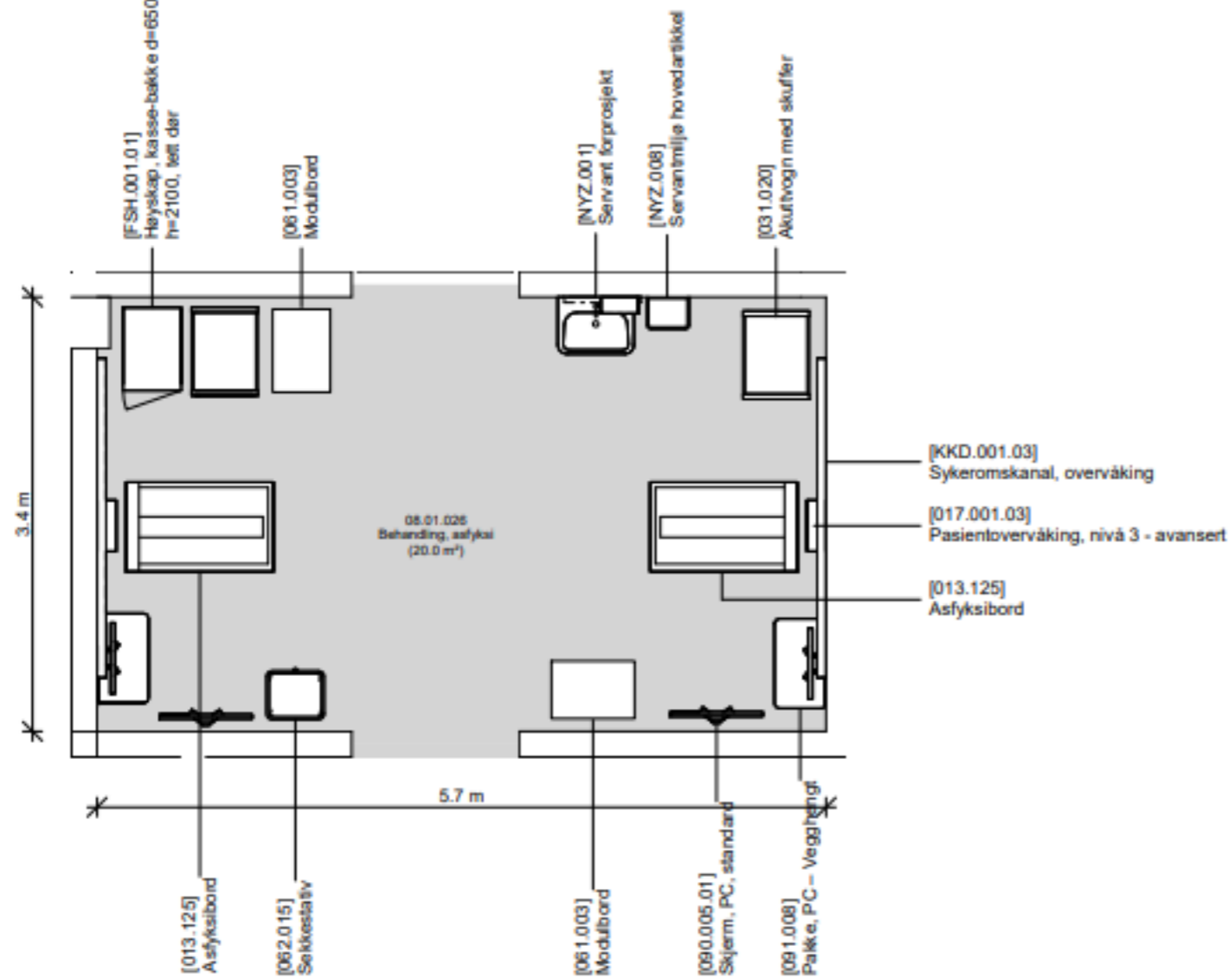
Pulje 1

Gruppe G - Nyfødtintensiv

møte 1

30.05.2023

Klinikk	Navn	Yrkesbakgrunn	Rolle	Tilstede
BAR	Birgitte Ekeberg	Sykepleier	Gruppeleder NSA	x
BAR	Eivor Nesheim	Lege	Fagperson NSA	x
BAR	Sissel Margrethe Mathisen	Sykepleier	Fagperson NSA	-
BAR	Solfrid Steinnes	Sykepleier	Fagperson NSA	x
BAR	Merete Liane	Helsefagarbeider	Fagperson NSA	-
BAR	Una Arneberg	Lege	Fagperson NSA	x
KVI	Ranveig Sve	Jordmor	Fagperson NSA	x
BAR	Siv Fredly	Lege	Fagperson NSA	-
TIK	Else Riise	Medisinsk-teknisk ingeniør	Fagperson NSA	x
VO	Stine Marie Brekke	intensivsykepleier	Verneombud	x
VO	Cathrine Pladsen Nakkestad BAR	Nyfødtsykepleier	Verneombud	x
NSF	Vibeke Hesselberg	Pediatrisk sykepleier	Tillitsvalgt	x
FAGF	Laila Bøthun	Helsefagarbeider	Tillitsvalgt	-
DNLF	Sverre Medbø	Lege	Tillitsvalgt	x
OSS	Ylva Sandness	Hygienesykepleier/leder	Fagperson smittevern	x
BRUKERREP	Hege A Nordhus	Prematurforeningen	Brukerrepresentant	x
BRUKERREP	Helene Thon	FFHB (Foreningen for hjertesyke barn)	Brukerrepresentant	x
NYE OUS	Trine Braaten	Jordmor	Fagkoordinator NSA	x
HSØ PO	Elisabeth S. Grannes		Fasilitator NSA	x
HSØ PO	Fanny Sæthre		Referant NSA	x
PG	Henni Steineger		Arkitekt NSA	x
PG	Astrid Koksvig Engen		Arkitekt NSA	x
RUT	Olav Bruflat		Utstyrsrådgiver NSA	x
OUS	Sophie Frisholm Damsund		Kommunikasjon OUS	x



FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

Dato: 12.05.2023

Nye Aker

Mål: 1 : 50

08.01.026 - Behandling, asfyksi

Asfyksi føden Aker

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor, hvis ikke kengurumottak på fødestue. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 3 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
PC	1		1
Totalt per plass:	12	3/3	7

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraller (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekkestralle

Søppel sekkestralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 3: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Doble/store dører ved utgang

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Asfyksi operasjon Aker

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 3 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
PC	1		1
Totalt per plass:	12	3/3	7

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraller (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekkestralle

Søppel sekkestralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 3: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Doble/store dører ved utgang

Åpnet vindu mot operasjonsstue

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Asfyksi føden Rikshospitalet

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor, hvis ikke kengurumottak på fødestue. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 3 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
PC	1		1
NO rack	1		1
Totalt per plass:	13	3/3	8

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap kombinert væske og tøy	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraler (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekke-tralle

Søppel sekke-tralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 3: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Doble/store dører ved utgang

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Nærhet til katastrofeblod, enten rørpost eller lagres i skap nyfødteintensiv

Asfyksi operasjon Rikshospitalet

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 4 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
NO rack	1		1
PC	1		1
Totalt per plass:	13	3/3	8

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap, kombinert væske og tøy	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraller (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekke-tralle

Søppel sekke-tralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 4: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Vindu til operasjonsstue

Doble/store dører ved utgang

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Asfyksi føden Aker

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor, hvis ikke kengurumottak på fødestue. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 3 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
PC	1		1
Totalt per plass:	12	3/3	7

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraller (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekke-tralle

Søppel sekke-tralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 3: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Doble/store dører ved utgang

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Asfyksi operasjon Aker

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 3 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
PC	1		1
Totalt per plass:	12	3/3	7

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraller (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekkestralle

Søppel sekkestralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 3: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Doble/store dører ved utgang

Åpnet vindu mot operasjonsstue

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Asfyksi føden Rikshospitalet

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor, hvis ikke kengurumottak på fødestue. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 3 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
PC	1		1
NO rack	1		1
Totalt per plass:	13	3/3	8

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap kombinert væske og tøy	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakketraler (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekkestralle

Søppel sekkestralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 3: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Doble/store dører ved utgang

Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.

Nærhet til katastrofeblod, enten rørpost eller lagres i skap nyfødteintensiv

Asfyksi operasjon Rikshospitalet

Barnet blir tatt med inn på asfyksirom av jordmor. Avnavles og K-vitamin av jordmor. Lege og sykepleier fra nyfødt er tilstede/ankommer. Støtte til ventilasjon med bag, evt neopuff med bruk av fukter .

Evt tilkommer overlege og 1-2 ekstra sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle ved siden av asfyksibord .

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass Må ha 4 plasser på asfyksirommet	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Asfyksibord: bag og sug	1	1/1	1
Plass til fuktet neopuff	1		
Pumperack med 4 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr- må være likt som på nyfødt med transportmodul	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
NO rack	1		1
PC	1		1
Totalt per plass:	13	3/3	8

Per asfyksirom	Behov strøm
Varmeskap, kombinert væske og tøy	1
Kjøleskap, lite	1

Temperatur 25 grader, med mulighet for manuell justering

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Pc på søyle?

Bakkestraller (erstatte modulbord og høyskap), skal plasseres under benk, 3 stk

Benk langs vegg

Vegghengt klokke

Skittentøy sekkestralle

Søppel sekkestralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Trillebord jordmor, med bakkeskuffer

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x 4: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

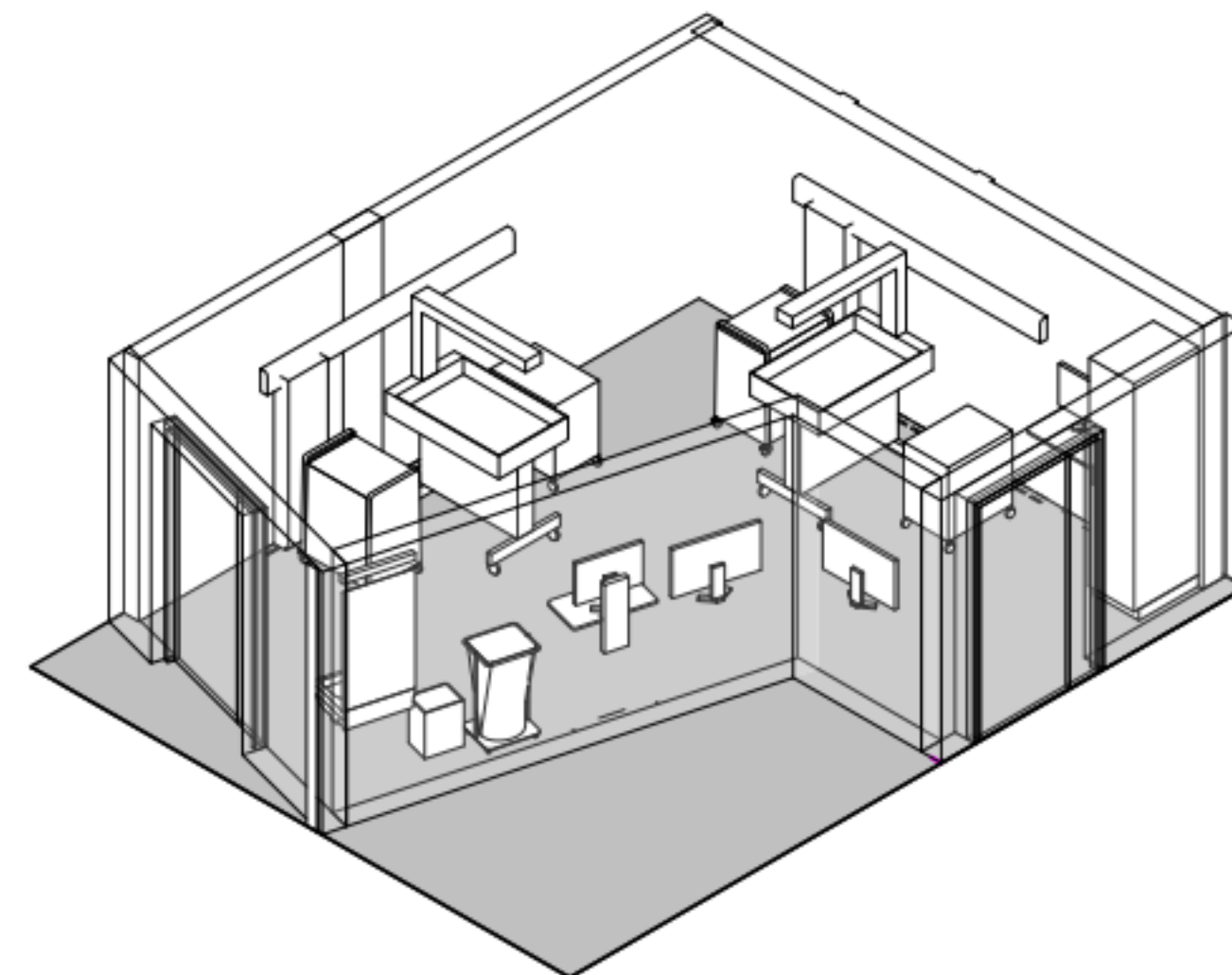
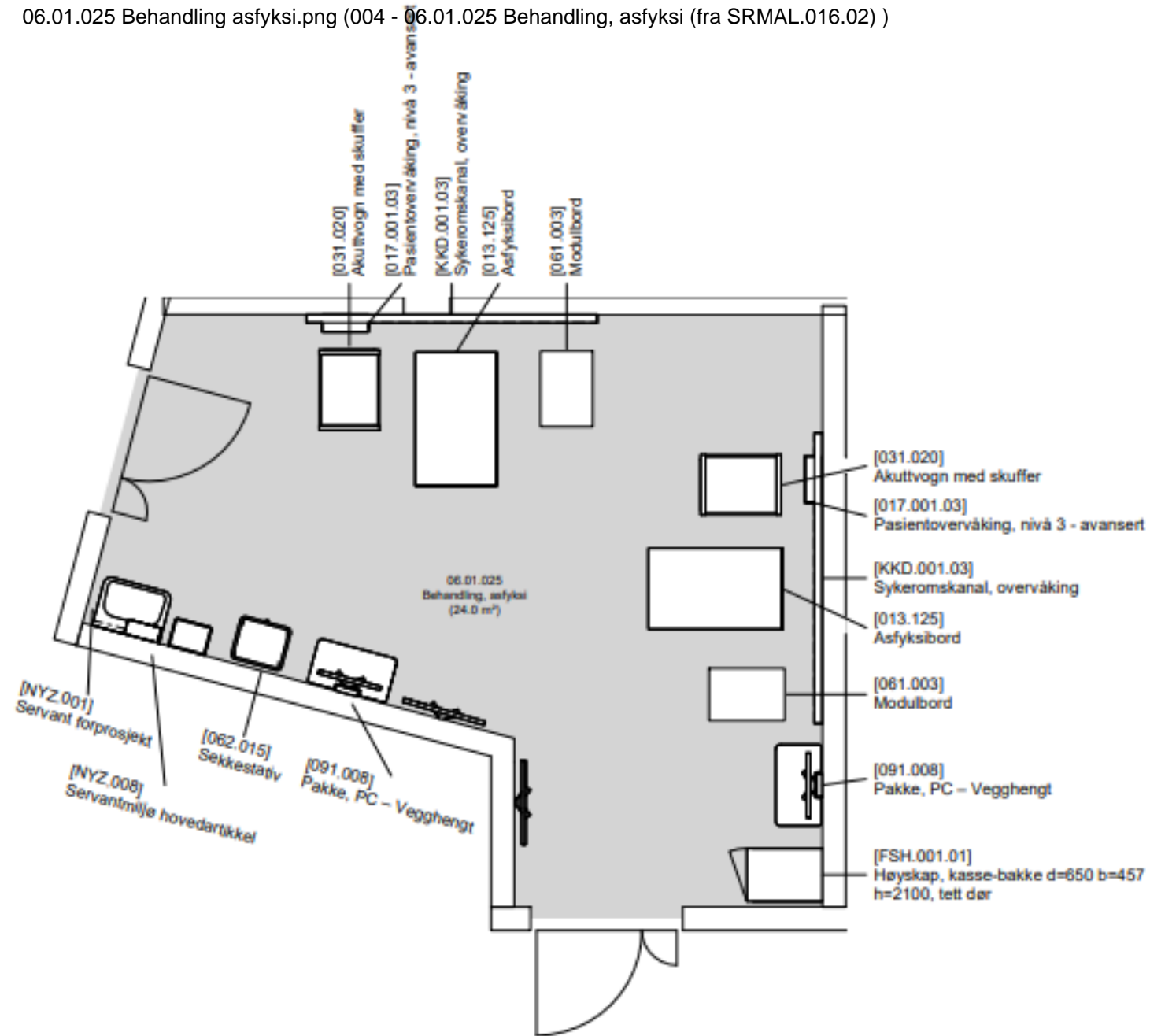
- thoraxdren
- Nvk
- Intubering
- Akuttmedisiner: til intubering og resuscitering
- Innganger

Akuttknapp

Vindu til operasjonsstue

Doble/store dører ved utgang

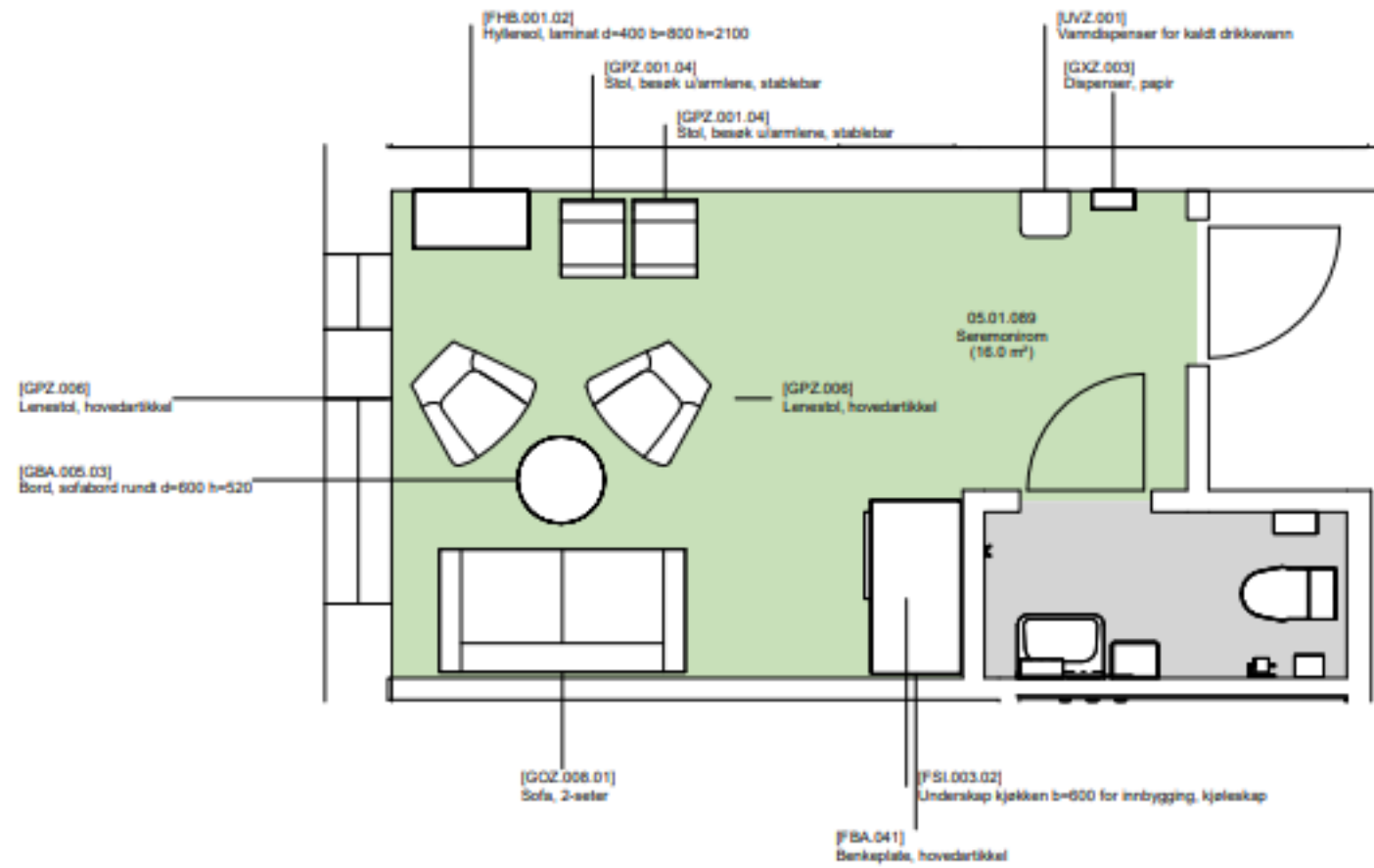
Behov for plass og strøm til lagring av shuttle, respirator og cpap: 5 strømuttak. Dette er det ikke plass til på asfyksirom, så må lagres i umiddelbar nærhet.



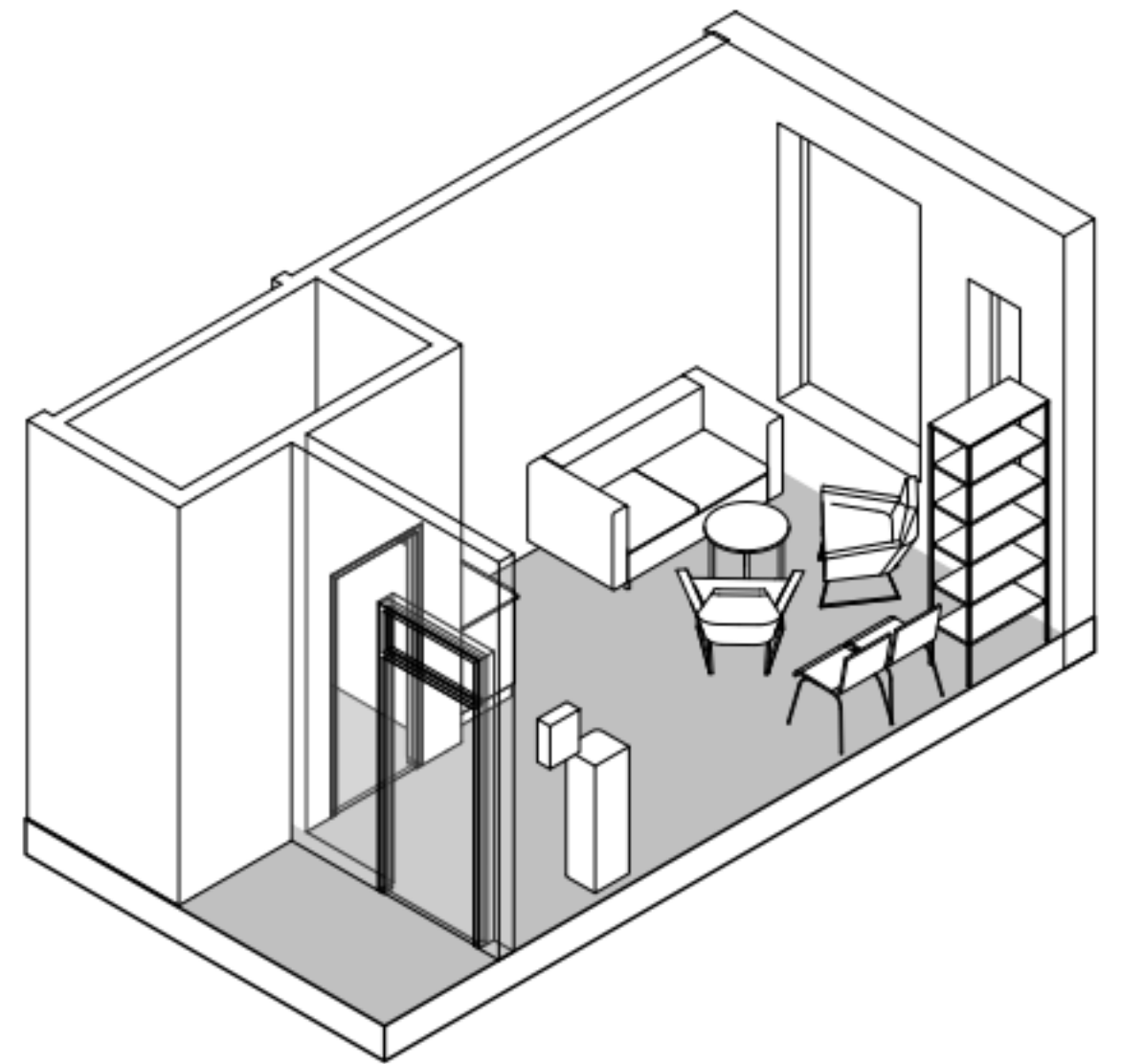
Planutsnitt 06.01.025 Behandling, asfyksi

Akso 06.01.025 Behandling, asfyksi

FORELØPIG TEGNING
 Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



Planutsnitt 05.01.089 Seremonirom



Akso 05.01.089 Seremonirom

FORELØPIG TEGNING

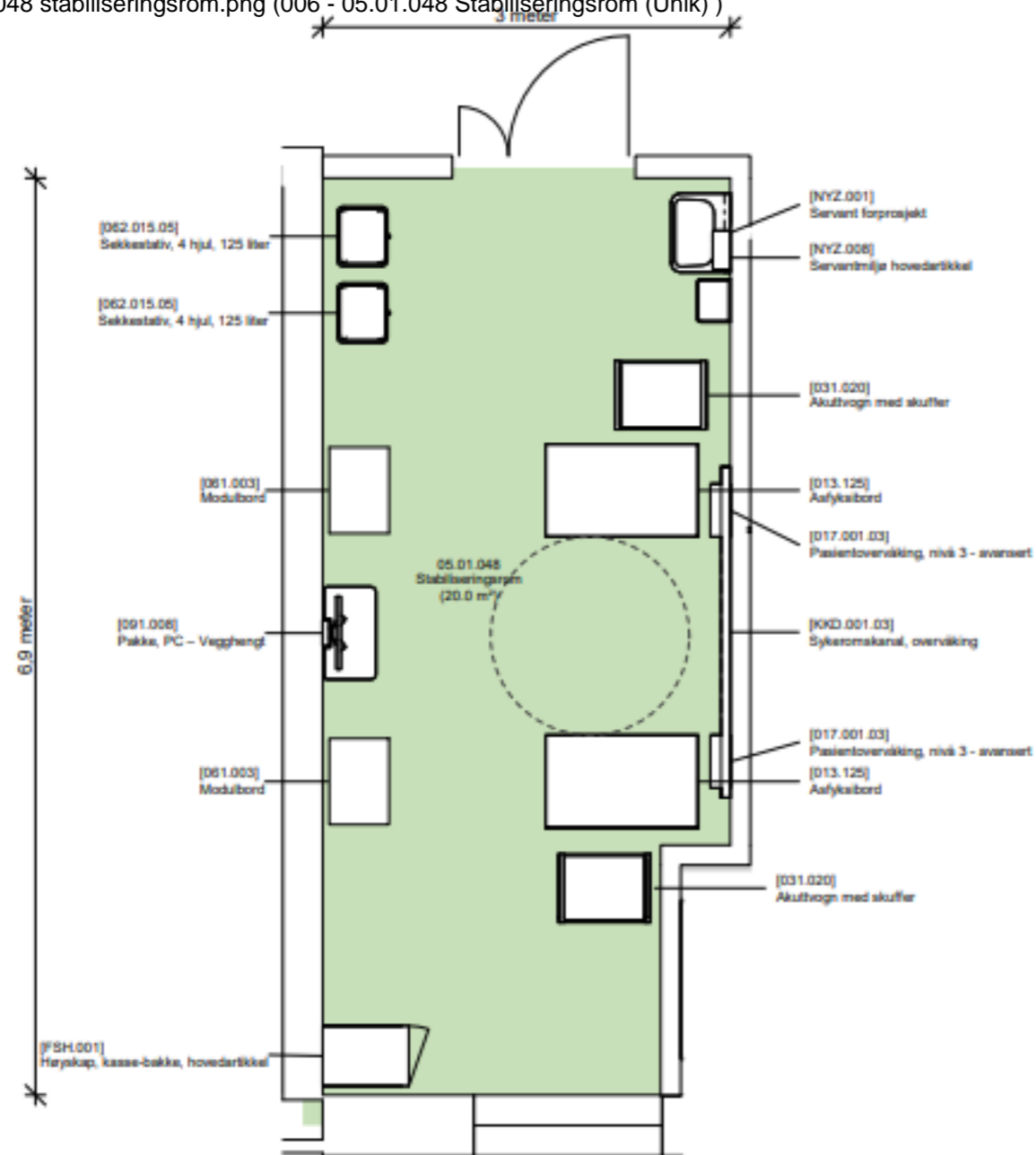
Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

Dato: 12.05.2023

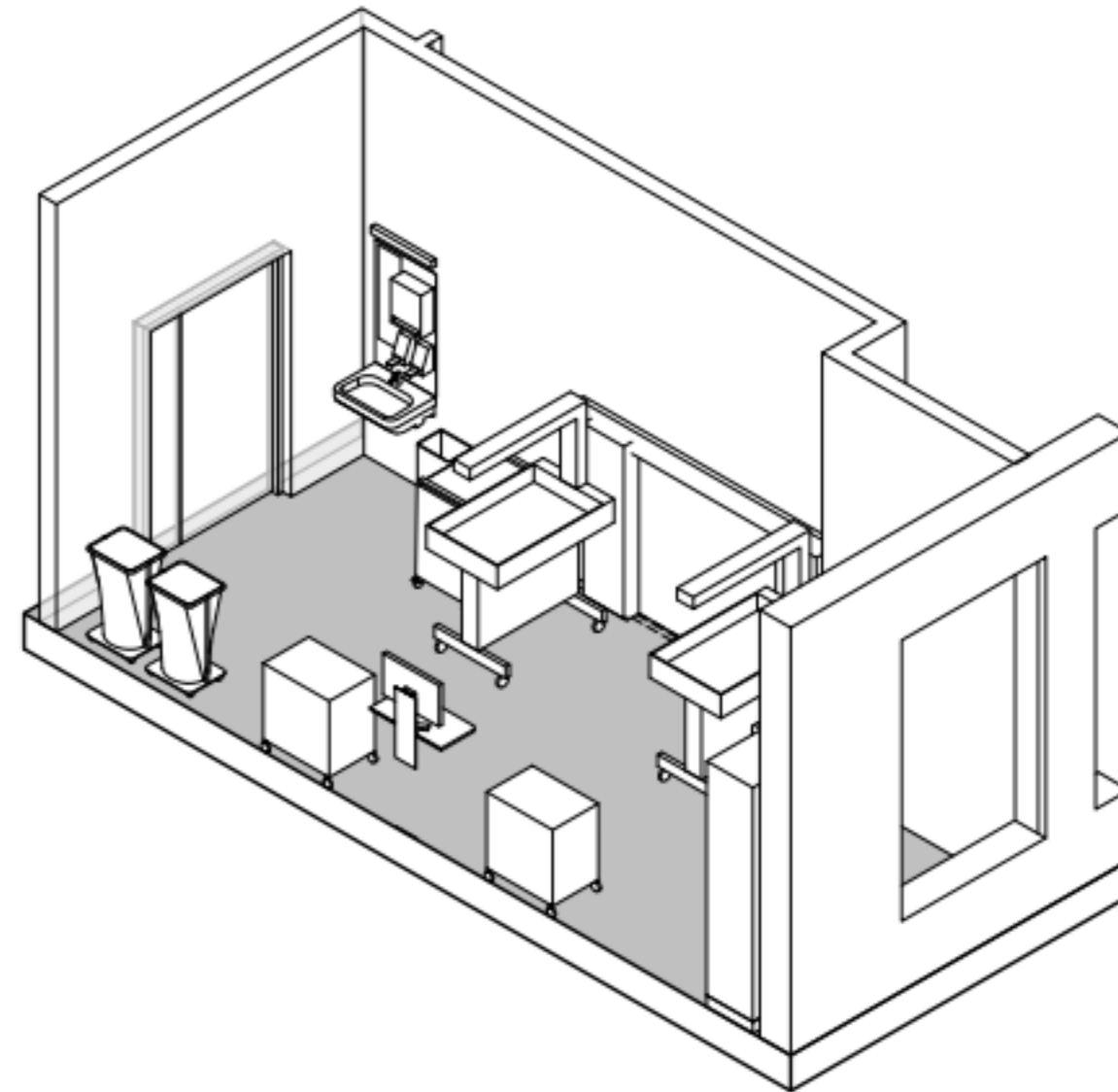
Nye Aker

Mål: 1 : 50

05.01.089 - Seremonirom



Planutsnitt 05.01.048 Stabiliseringsrom



Akso 05.01.048 Stabiliseringsrom

FORELØPIG TEGNING
 Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

Desentrale blodbankskap i Nye OUS

Siden mvg-lab ikke har tegninger og RFP'er for alle funksjonsområder ber vi om at medvirkningsgrupper for øvrige funksjonsområder må tenke gjennom behovet for desentrale blodbankskap og plassere disse på egnede steder innenfor egnet funksjonsområde.

Blodbanken ber om at lagring av beredskapsblod desentralt blir begrenset fordi det binder opp mange poser O RhD negativt som vi har lite av. Vi ber derfor om at det kun er avdelinger hvor det ofte oppstår akutt behov for blod, og hvor man ikke har tid til å vente på at blodbanken sender blod, legger opp til slike lokale blodbankskap.

Til informasjon vil Blodbanken i Oslo ha sitt «hovedsete» plassert i B2 2. etasje på NRH og en transfusjonsenhet av relativt stor størrelse lokalt på Aker (3. etasje i somatikkbygget). Begge disse vil serve sine respektive lokasjoner med 24/7-drift.

KLM/Blodbanken har videre satt som krav til HSØ-PO at man i prosjektering av rørpostalegget må ha en makstid på forsendelse av blod på 2 min 30 sek.

Info fra Klinikk for laboratoriemedisin, KLM.

Stabiliseringsrom Aker

Kritisk sykt barn som skal overflyttes for videre behandling.

LIS lege og overlege. 2-3 sykepleiere. 1-2 leger og 1 sykepleier står fast rundt seng. 1-3 sykepleiere håndterer medikamenter/er håndtlangere/dokumenterer.

Akuttralle. Finner fram intuberingsutstyr, utstyr til sirkulasjon med opptrekk av væske, klargjøring venøse innganger, opptrekk av medikamenter. Administrering av curosurf.

Koble til ventilasjonsutstyr som står tilkoblet søyle.

Behov for plass til røntgen, ultralydapparat og videolaryngoskop.

Utfører sterile prosedyrer med behov for bakker og trillebord for oppdekking ved siden av pasientseng.

Skal trille seng, shuttle og ventilasjonsutstyr, totalt ca 2.5 meter langt, 1.20 bredt, pluss personell ut av rommet. Evt legge barnet over i transportkuvøse, ca 2meter lang, 1 meter bred.

Utstyr på rommet:

Utstyr pr plass 2 plasser	Behov strøm	Behov gass O2/medisinsk luft	Behov nettverkspunkt
Pasientseng: bag og sug	1	1/1	1
CO2 overvåkning	1		1
Sug, 3 stk		0/3	
O2 mixer		1/1	
Pumperack med 12 pumper på vegg	1		1
Overvåkningsutstyr	1		1
Cpap med fukter	2	1/1	1
Respirator med fukter	2	1/1	1
Plass til videolaryngoskop	1		
Plass til ultralyd	1		1
Plass til røntgen	1		
NO rack	1	1/0	1
PC	1		1
Totalt per plass:	13	4/7	9

Varmeskap, enkelt, til tøy

Gass, strøm og nettverkspunkt på vertikal roterbar veggsøyle, ikke sykeromskanal

Arbeidsbenk, plass til bakketralle under

Bakketraller, 2 stk, på hjul, kan plasseres under benk

Vegghengt klokke

Skittentøy sekke-tralle

Søppel sekke-tralle

Håndvask

Oppheng hansker på vegg

Oppheng forkleboks, hengt på vegg

Oppheng til boks, munnbind

Telefon med hurtigcalling

Akuttralle x2: på hjul, med iv.stativ, vippebokser.

Doble dører ved utgang

Høyskap til bakker, 2 stk

From: Trine Braaten
Sent: Tue, 9 May 2023 10:23:06 +0000
To: Grannes, Elisabeth; Sæthre, Fanny
Subject: Transportkuvøse lager

Hei

Transportkuvøselager

Nyeste modell som akkurat er innkjøpt i Drammen har følgende mål: 200 cm lang, 60 cm bred og høyde når åpent 160 cm

Det vil være behov for følgende i rommet:

2 luftuttak
2 oksygenuttak
Strømuttak

Kuvøsen skal stå inntil vegg og det må være mulig å gå rundt på tre vegger.

Det vil være behov for en hylle eller skap til utstyr, kan stå langt inn i rommet.

Vegger ved inngangen kan tas bort slik at det er en nisje. Gir bedre arbeidsprosesser rundt kuvøsen og vil være lettere å manøvrere kuvøsen inn og ut.

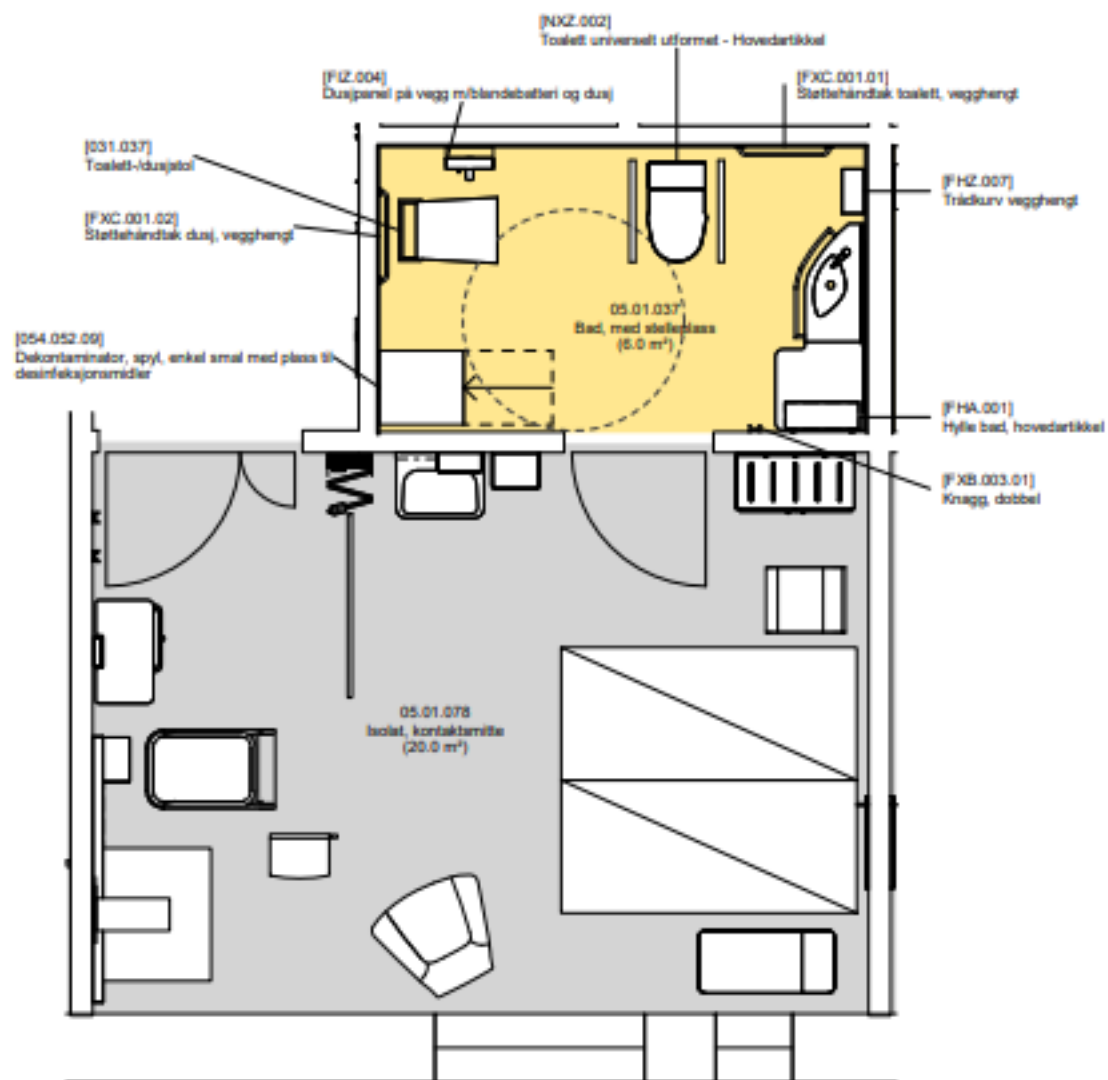
Med vennlig hilsen

Trine Braaten

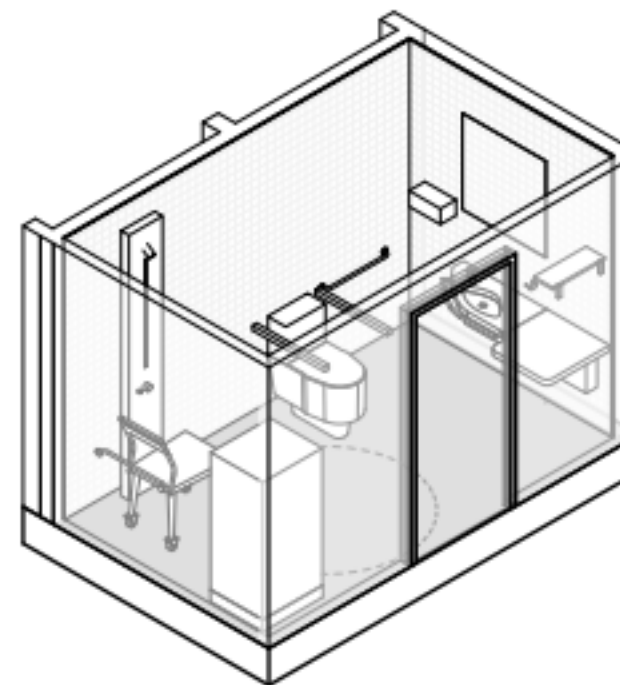
Fagkoordinator – Nye Aker
Nye Oslo universitetssykehus
Direktørens stab
Telefon +47 46802568



Ikke sensitivt innhold



Planutsnitt 05.01.037 Bad, med stelleplass



Akso 05.01.037 Bad, med stelleplass

Tilsvarende som 05.01.038 Bad med stelleplass, men speilvendt ifht snusirkel ved toalett

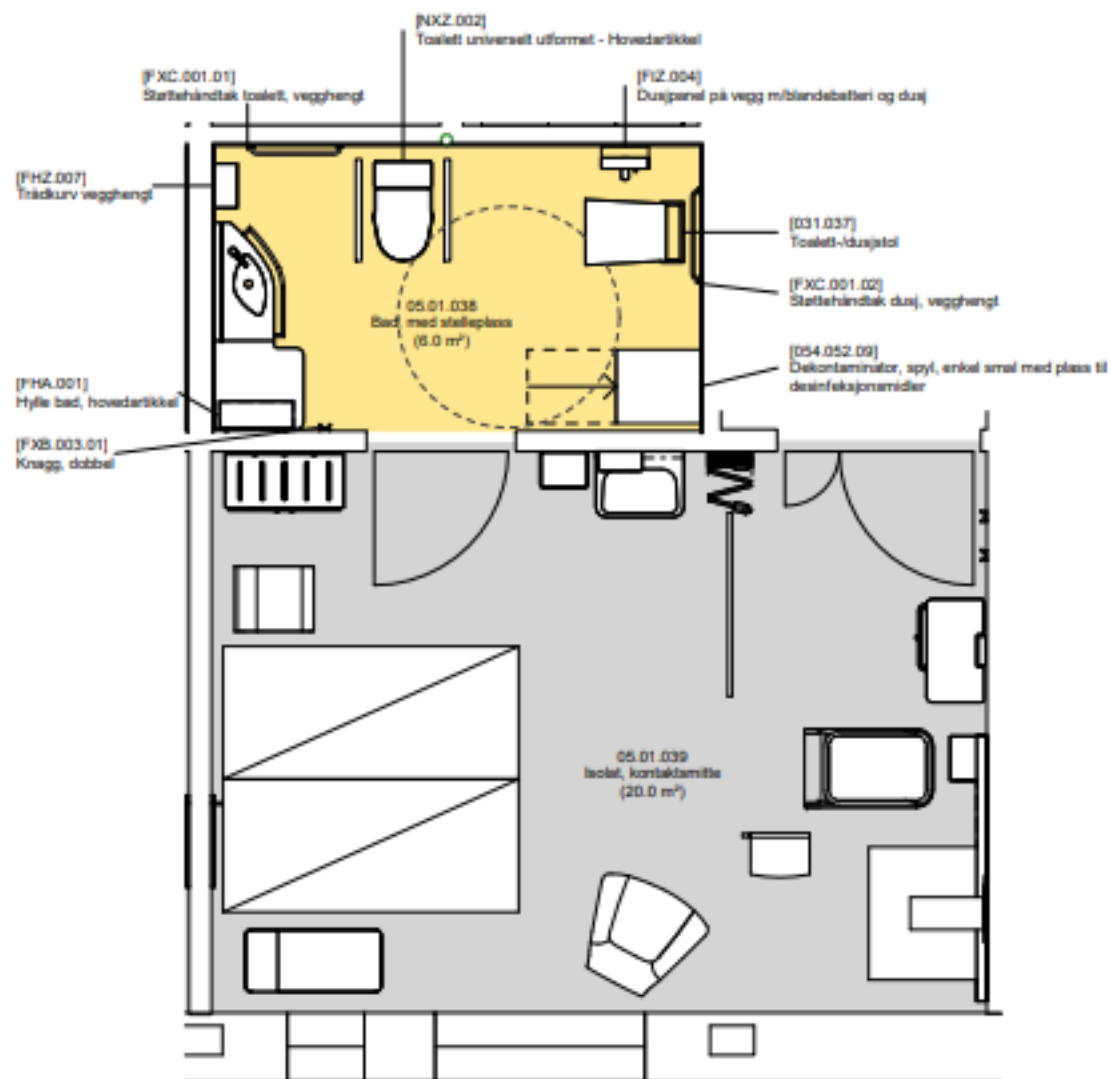
FORELØPIG TEGNING
Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

Dato: 12.05.2023

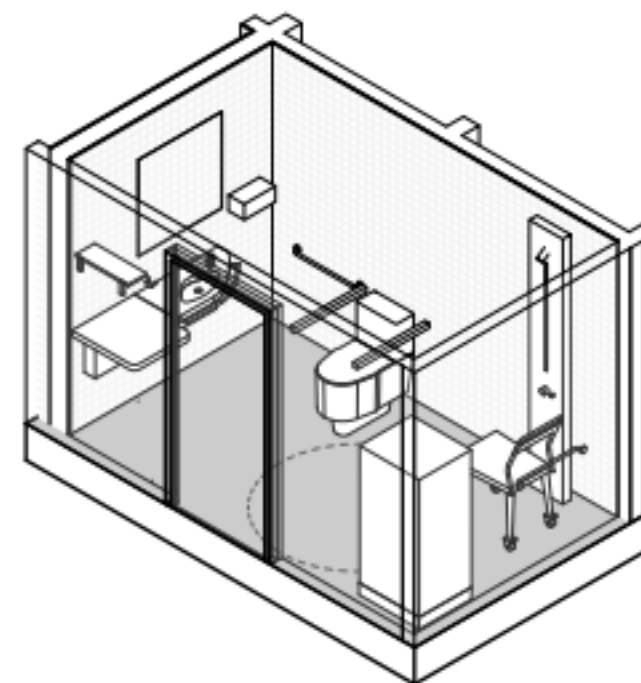
Nye Aker

Mål: 1 : 50

05.01.037 - Bad, med stelleplass



Planutsnitt 05.01.038 Bad, med stelleplass



Akso 05.01.038 Bad, med stelleplass

Tilsvarende som 05.01.037 Bad med stelleplass, men speilvendt ifht snusirkel ved toalett

FORELØPIG TEGNING

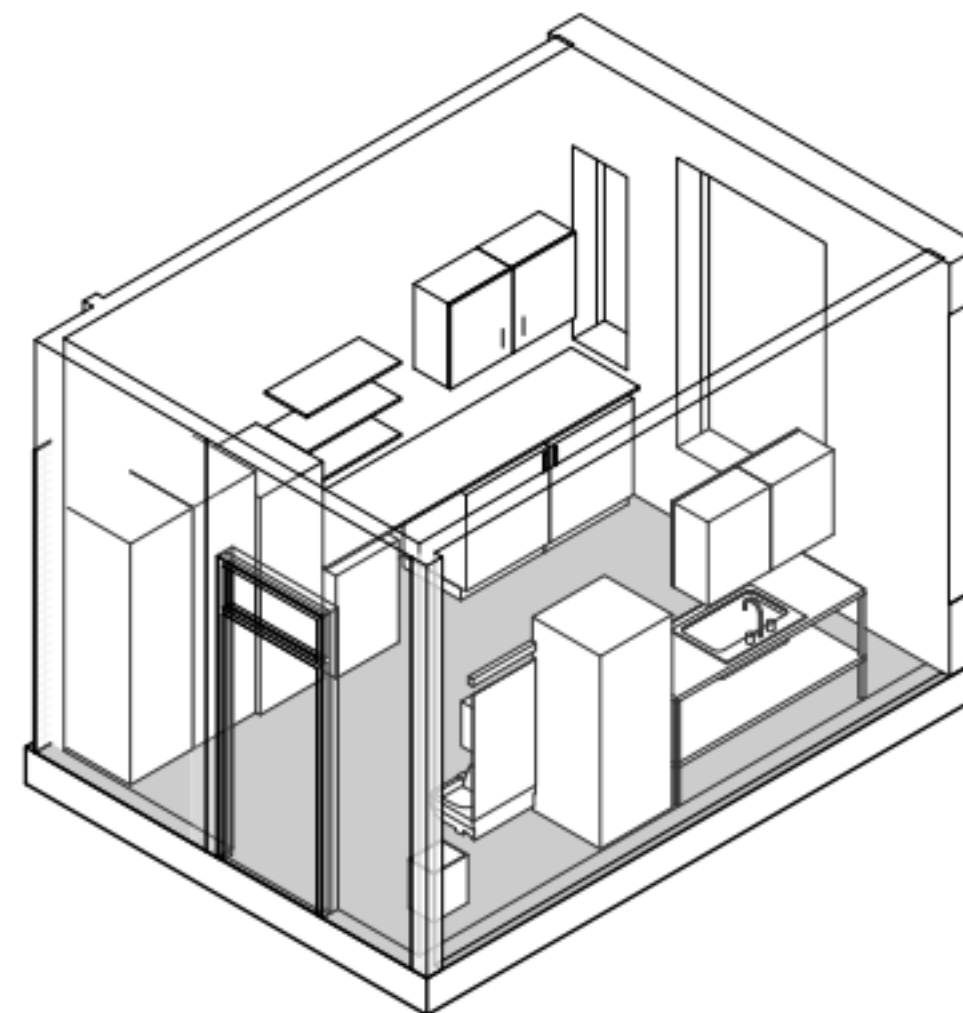
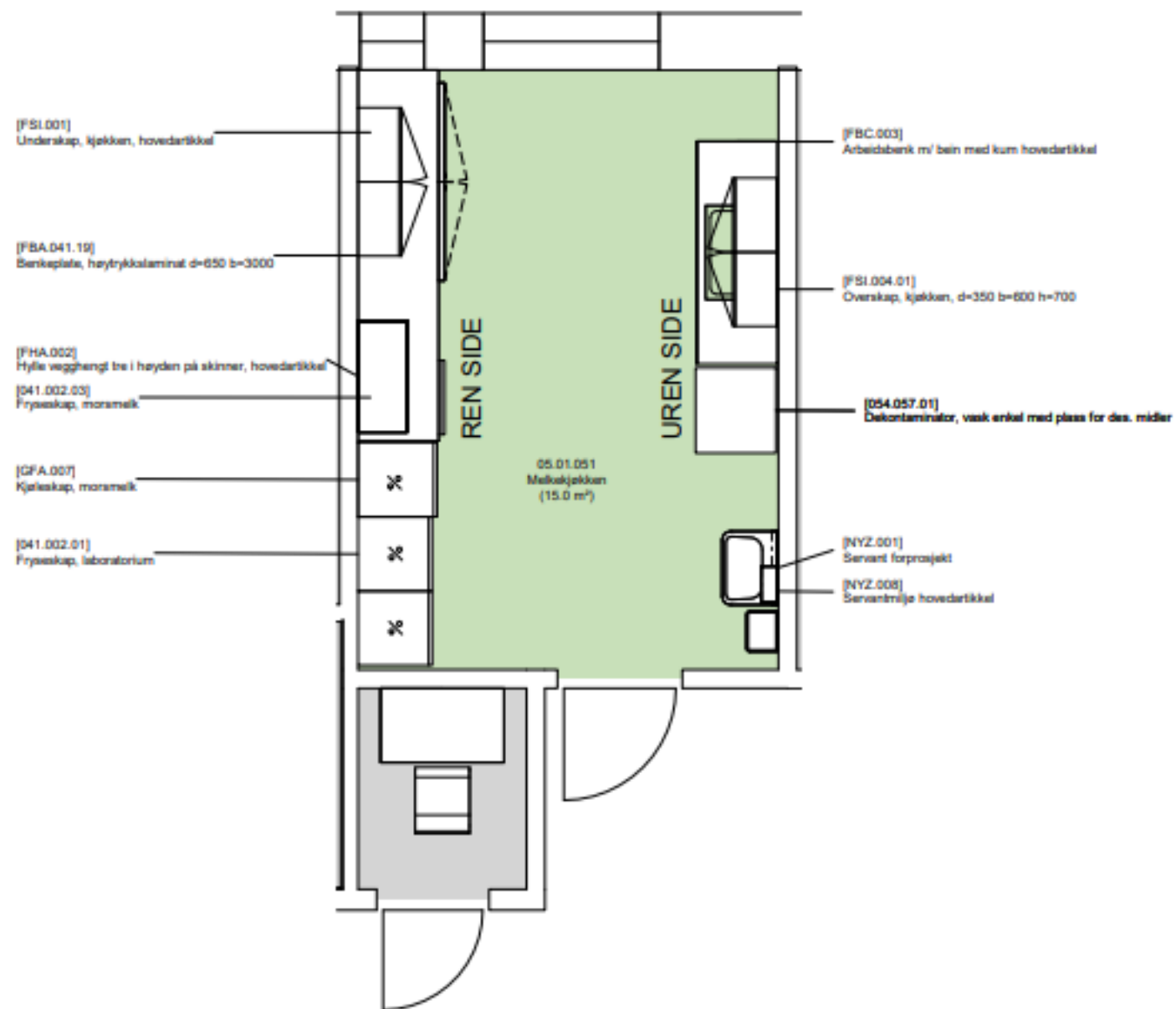
Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

Dato: 12.05.2023

Nye Aker

Mål: 1 : 50

05.01.038 - Bad, med stelleplass



Planutsnitt 05.01.051 Melkekjøkken

Akso 05.01.051 Melkekjøkken

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

Vedlegg til medvirkningsmøte fra Siv Fredly og Birgitte Lenes Ekeberg Nyfødt intensiv Nye OUS

Nyfødt intensiv på RH og Aker er spesialavdelinger hvor barn og foreldre vil oppholde seg i alt fra 2 dager til 6 mnd.

Rommene på disse to avdelingene kan derfor ikke bygges som standard rom, men som spesialrom for intensivpasienter. Friske barn vil være innlagt på barsel eller behandles hjemme av hjemmesykehuset.

Alle familierom og smitterom må ha **stelleplass i tilknytning til luft og O2 uttak**, stelleplass kan ikke være på badet/over toalettet.

Alle foreldrerom må ha **sykehussenger**, dette for å ivareta krav til hygiene og HMS krav til arbeidsstilling for ansatte

Døråpninger må være store nok til å få en voksenseng med sengeliggende mor inn og ut av alle pasientrom. Både RH og Aker. Vi har tidligere hatt fedre som har vært funksjonshemmet og sengeliggende, døråpninger som er store nok for voksenseng er nødvendig i alle rom.

Alle intensivrom må utstyres med **vegghengte søyler for O2**, luft og el-uttak, som er fleksible (kan snus fra side til side) for å skape nødvendig fleksibilitet i rommet. Og når barnet skal flyttes fra egen seng til mors/fars seng er denne fleksibiliteten ekstra viktig. Også når store apparater skal inn i rommet.

For å være trygg på at kravene til rommene er ivaretatt, med uttak for luft og oksygen, plassering av senger og utstyr i akuttrommene, ber vi om på nytt å få **kommentere før endelig beslutning tas**. Det er uheldig om denne avdelingen ikke blir funksjonell og moderne om 10 år.

Det vil benyttes **NO gass på RH**, har dere et notat som kan bekrefte at det ikke er behov for eget avtrekk til NO- gass. Når vi undersøkte dette i nytt sykehus i Drammen var det strenge HMS krav.

I nytt sykehus vil vi ha behov for mulighet for **videooverføring** i stabiliseringsrommet på Aker og på kontoret innerst i kroken på høyintensiv delen av RH

Melkekjøkkenet og kuvøsevasken må beskrives tydelig for å ivareta alle hensyn. Se eget vedlegg fra arbeidsgrupper

Det må sikres at alle behandlingsrom har muligheten til å ta **tvillinger, dvs gass og luftuttak til 2 pas på alle behandlingsrom**

Aker

Det er ønskelig at foreldrene i størst mulig grad oppholder seg på seksjonen. Det vil være bemanningskrevende hvis foreldrene forlater seksjonen til alle måltider. **Foreldre kjøkkenet/oppholdsrommet på Aker må derfor utvides**, forslaget er at kontoret som er vegg i vegg med kjøkkenet benyttes til foreldrekjøkken. Vegg rives. Dette vil gi oss færre kontorplasser, men det er en nødvendig prioritering.

Møterommet på Aker er lite og det er ønskelig at det gjøres mer fleksibelt med en skyvedør til kontoret i front.

Rikshospitalet

Det er ønskelig at høyintensivrommet på 30 m2 kan brukes som en **operasjonsstue med regulerbar taklampe**.

Foreldreoppholdsrommet i familiedelen på RH må utvides, hvilke muligheter har vi? Det er ønskelig at foreldrene i størst mulig grad oppholder seg på seksjonen. Det vil være bemanningskrevende hvis foreldrene forlater seksjonen til alle måltider.

Er det mulig med skyvedør mellom de to møtelokalene som tilhører universitetet på RH? Dette vil gi en mer fleksibel bruk. Ønskelig at de er så lydette som mulig slik at to møter kan pågå samtidig

From: Trine Braaten
Sent: Thu, 1 Jun 2023 08:29:17 +0000
To: elisabeth.grannes@sykehusbygg.no
Cc: Birgitte Lenes Ekeberg; Johan Castberg Hellund; Karl Kristian Esbjerg Møller-Storvoll; Siv Fredly
Subject: Mobilt rtg apparat på nyfødt intensiv NSA

Hei

I medvirkningsgruppen til nyfødt intensiv kom det opp et spørsmål knyttet til behov for tilgang til mobilt rtg apparat.

Det er behov for å planlegge for at det vil være et mobilt rtg apparat til bruk på nyfødt NSA. Apparatet eies og driftes av KRN, men det har behov for plass i en nisje i planet hvor nyfødt intensiv er lokalisert. Det ikke ønskelig å transportere apparatet over lengre avstander. Nisjen bør være på ca 1 kvm og må ha tilgang til strøm og datapunkt.

Med vennlig hilsen

Trine Braaten

Fagkoordinator – Nye Aker
Nye Oslo universitetssykehus
Direktørens stab
Telefon +47 46802568



Ikke sensitivt innhold

From: Trine Braaten
Sent: Tue, 9 May 2023 10:23:06 +0000
To: Grannes, Elisabeth; Fanny.Saethre@sykehusbygg.no
Subject: Transportkuvøse lager

Hei

Transportkuvøselager

Nyeste modell som akkurat er innkjøpt i Drammen har følgende mål: 200 cm lang, 60 cm bred og høyde når åpent 160 cm

Det vil være behov for følgende i rommet:

2 luftuttak
2 oksygenuttak
Strømuttak

Kuvøsen skal stå inntil vegg og det må være mulig å gå rundt på tre vegger.

Det vil være behov for en hylle eller skap til utstyr, kan stå langt inn i rommet.

Vegger ved inngangen kan tas bort slik at det er en nisje. Gir bedre arbeidsprosesser rundt kuvøsen og vil være lettere å manøvrere kuvøsen inn og ut.

Med vennlig hilsen

Trine Braaten

Fagkoordinator – Nye Aker
Nye Oslo universitetssykehus
Direktørens stab
Telefon +47 46802568



Ikke sensitivt innhold