

Tegningsnummer	Titel	Dato	Revision	Rev. dato
05 Føde 270 - Romtegninger				
05	Føde	yyyy-mm-dd		
SRA.046.02	Føderom, ABC med badekar	yyyy-mm-dd		
SRF.011.08	Bad, barsel	yyyy-mm-dd		
SRF.046.00	Føderom	yyyy-mm-dd		
SRF.046.01	Føderom med badekar	yyyy-mm-dd		
SRF.134.14	Sengerom, barsel	yyyy-mm-dd		

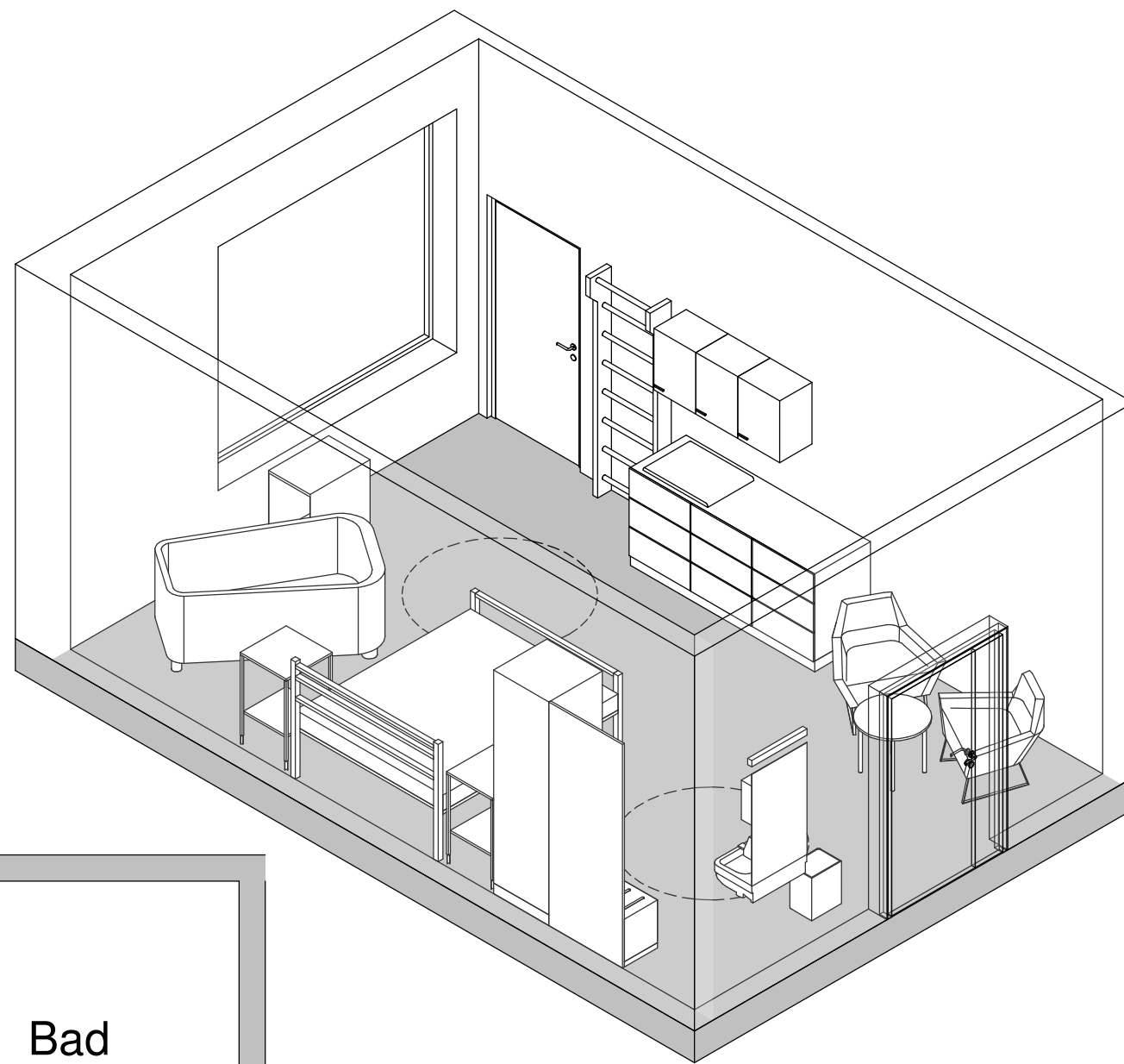
FORELØPIG 2021.08.17

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Romoversikt 270 - Romtegninger	05_1	
Mål:	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

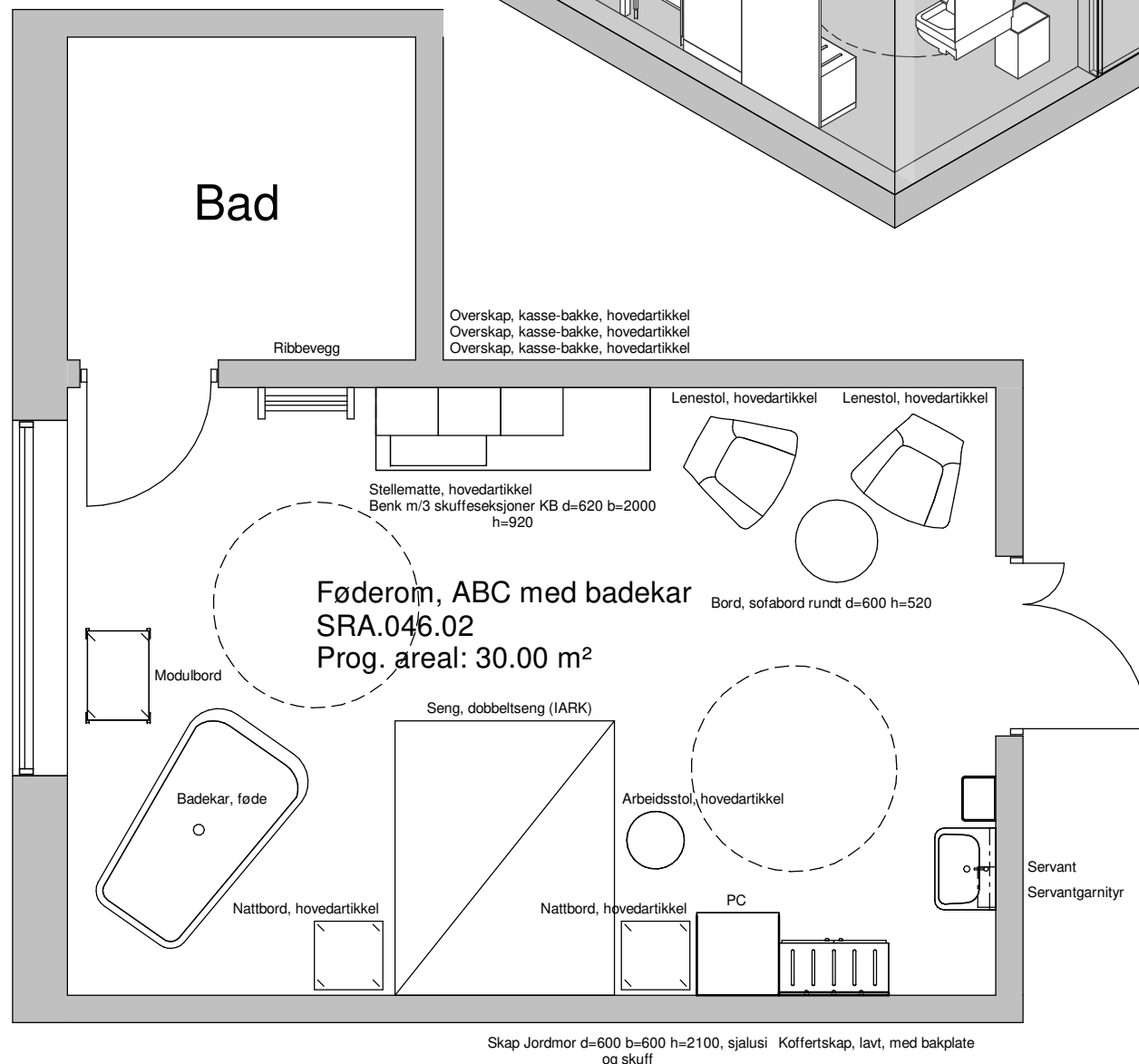


Standardrom: Føderom, ABC med badekar

Areal: 30.00



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
FSH.005	Arbeidsbenk m / kasse-bakkesystem, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
NMZ.001.1	Badekar, føde	1	Ja	RIV
GBA.005.3	Bord, sofabord rundt d=600 h=520	1	Ja	IARK
FSA.083.1	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	ARK
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	2	Ja	IARK
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT
GBA.007	Nattbord, hovedartikkel	2	Ja	IARK
FSH.002.4	Overskap, kasse-bakke d=350 b=655 h=580, glassdør	3	Ja	ARK
090.001	PC	1	Ja	RIKT
016.003.1	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	Nei	RUT
FUA.001	Ribbevegg	1	Ja	ARK
GQZ.001.2	Seng, dobbeltseng (IARK)	1	Ja	IARK
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Ja	ARK
FSA.084.1	Skap Jordmor d=600 b=600 h=2100, sjalusi og skuff	1	Ja	ARK
GUA.004	Stellematte, hovedartikkel	1	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne: Tegningsnr.: Revision:

SRA.046.02

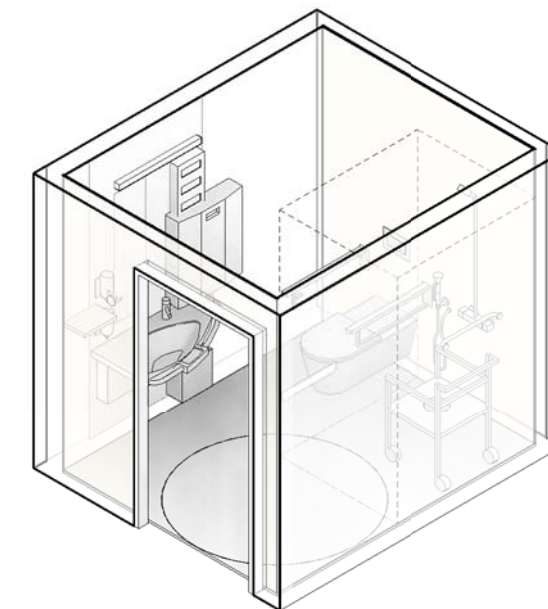
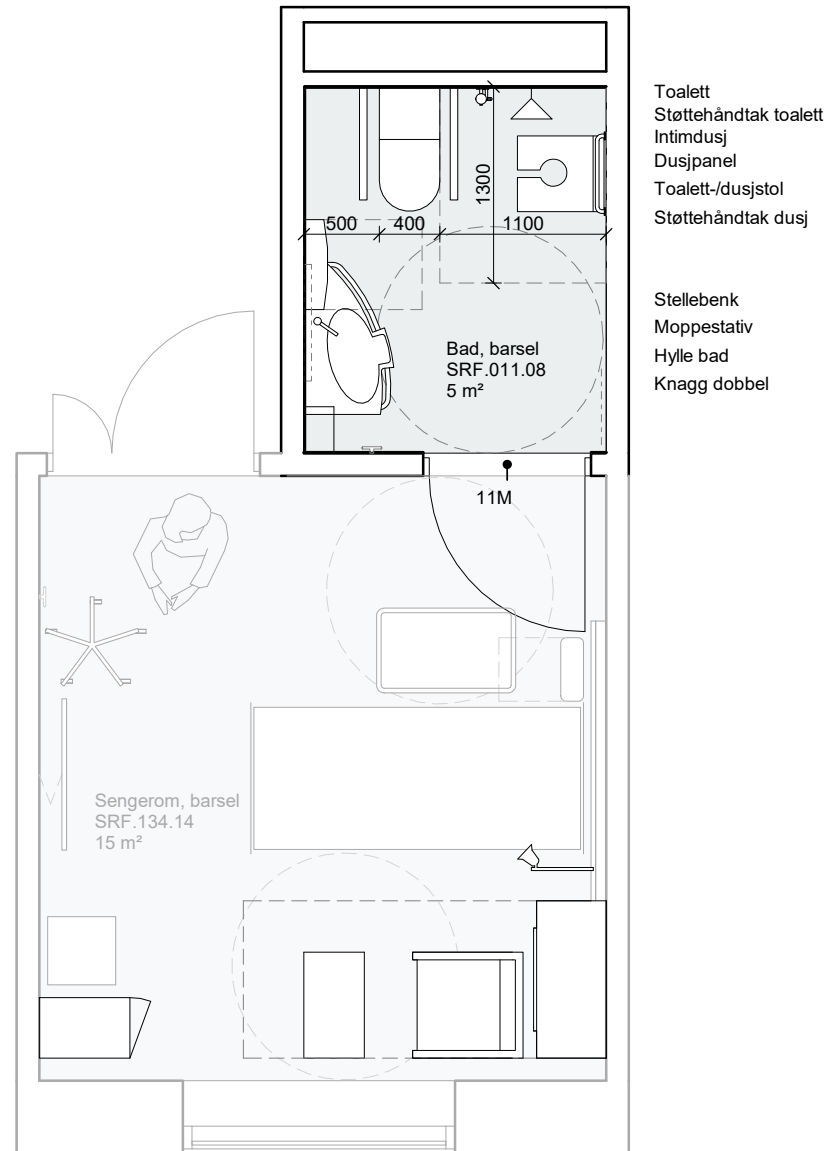
Føderom, ABC med badekar

Mål: 1 : 50 Dato: 13.08.21 Rev. nr.: Rev. status:

Standardrom: Bad, barse

Areal: 5.00

Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
UZB.002	Dusj, intimdusj	1	Ja	RIV	
UZB.008	Dusjgarnityr	1	Nej	ARK	
FIZ.004	Dusjpanel på vegg m/blandebatteri og dusj	1	Ja	RIV	
NYZ.002	Servant, universelt utformet	1	Ja	RIV	
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK	
031.037	Toalett-/dusjstol	1	Ja	RUT	
NXZ.010	Toalettgarnityr	1	Ja	ARK	
NXZ.008	Toalett universelt utformet	1	Ja	RIV	



FORELØPIG 2021.08.13

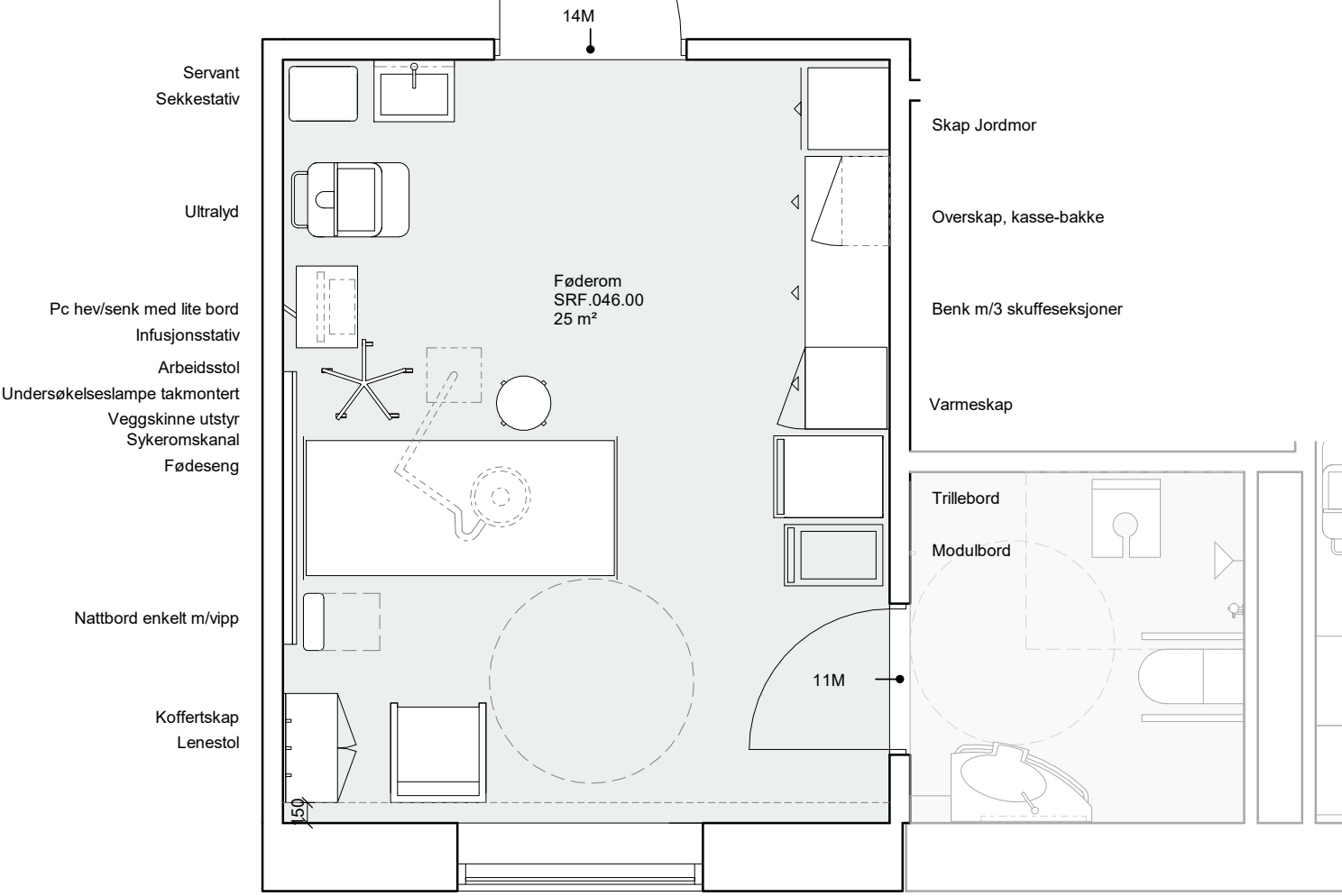
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Bad, barse 270 - Romtegninger	SRF.011.08	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:



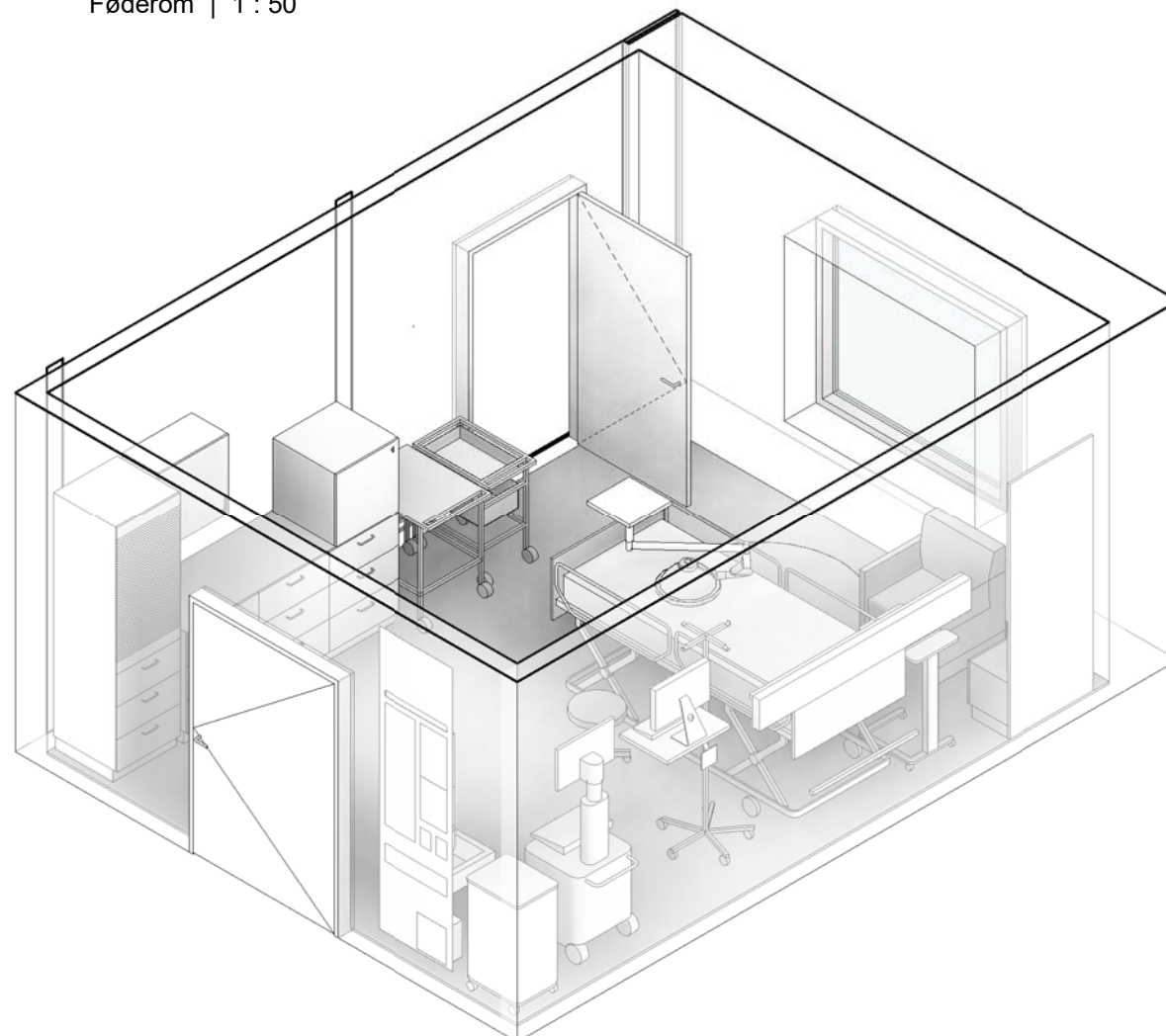
Standardrom: Føderom

Areal: 25.00

Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
FSH.005.1	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=620 b=2000 h=920	1	Ja	ARK
012.013.2	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nej	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT
031.012	Fødeseng	1	Ja	RUT
012.029.3	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nej	RUT
012.029.1	Infusjonspumpe, volum	1	Nej	RUT
031.001	Infusjonsstativ	1	Ja	RUT
017.005	Kardiotokograf (CTG)	1	Nej	RUT
FSA.083.1	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	ARK
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT
GBA.007.2	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	IARK
FSH.002.2	Overskap, kasse-bakke d=350 b=655 h=580, tett dør	1	Ja	ARK
090.001	PC	1	Ja	RIKT
016.003.1	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	Nej	RUT
062.015	Sekkestativ	1	Ja	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
FSA.084.1	Skap Jordmor d=600 b=600 h=2100, sjalusi og skuff	1	Ja	ARK
039.017	Stativ operasjon	1	Nej	RUT
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT
KKD.001.3	Sykeromskanal, overvåking	1	Ja	RIE
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	RUT
011.015.5	Ultralyd, mobil diagnostikk	1	Ja	RUT
015.003.2	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	RUT
042.001	Varmeskap	1	Ja	RUT
FBA.068.2	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	ARK
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK



Føderom | 1 : 50

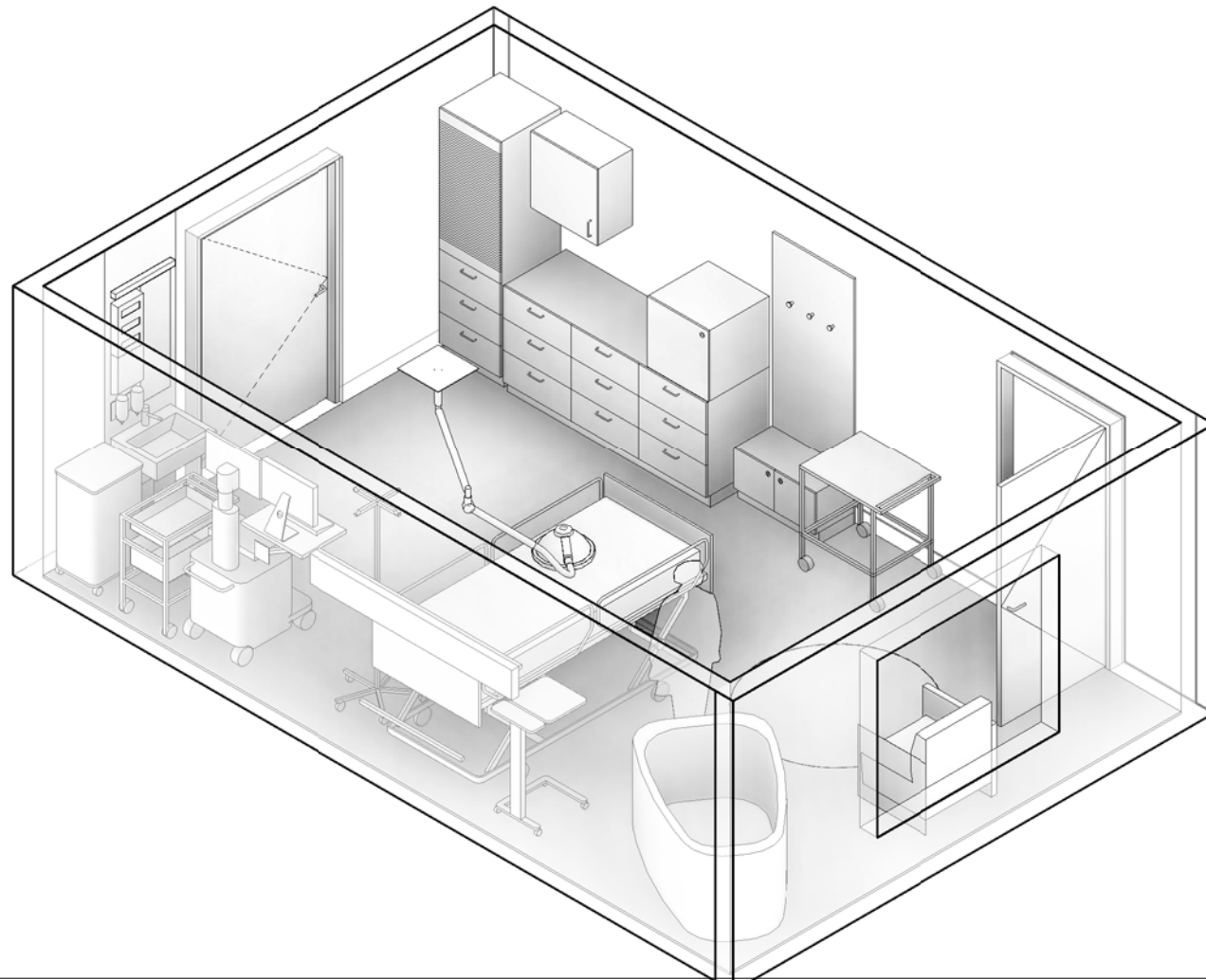
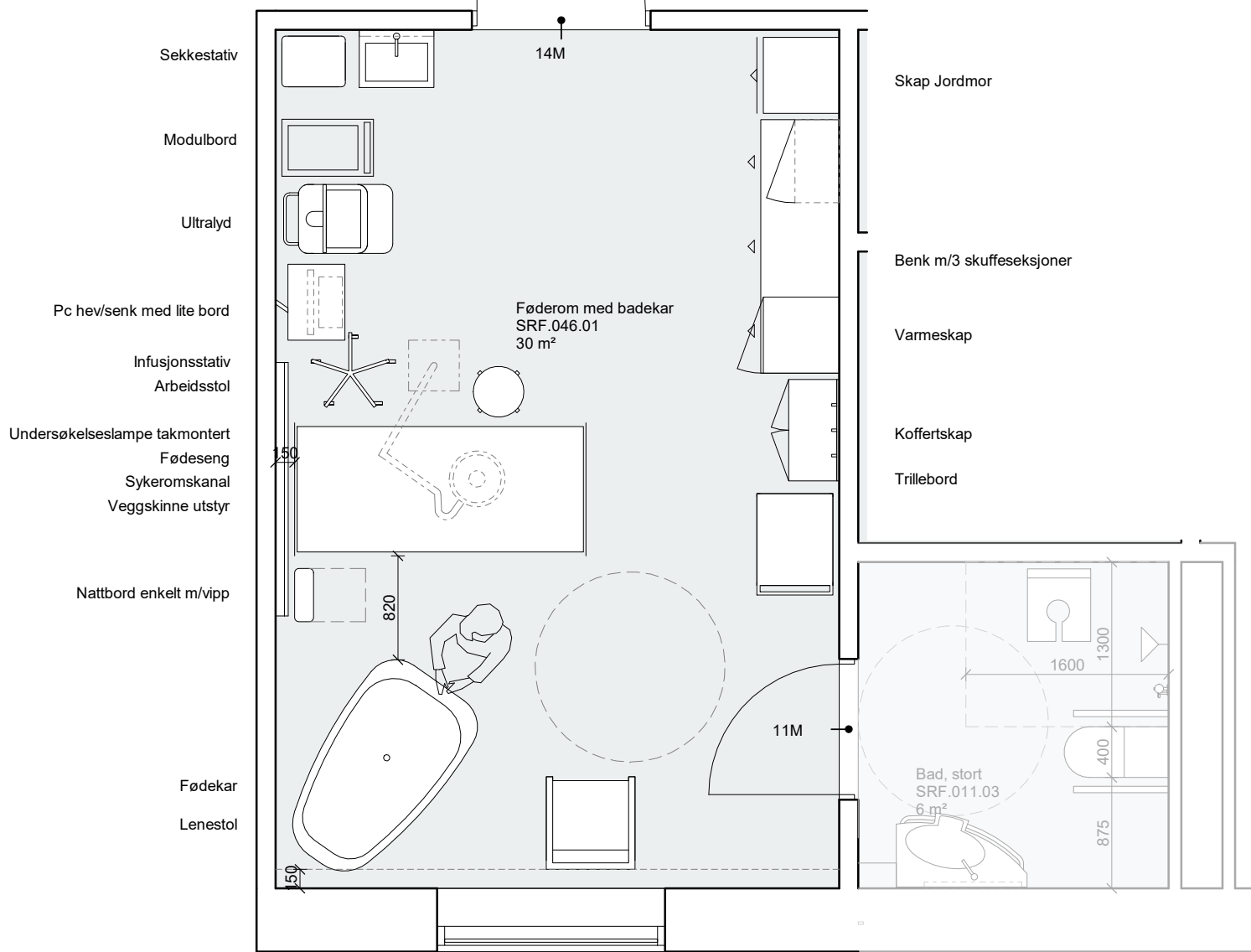


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Føderom	SRF.046.00	
270 - Romtegninger	Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd
	Rev. nr.:	Rev. status:

Standardrom: Føderom med badekar

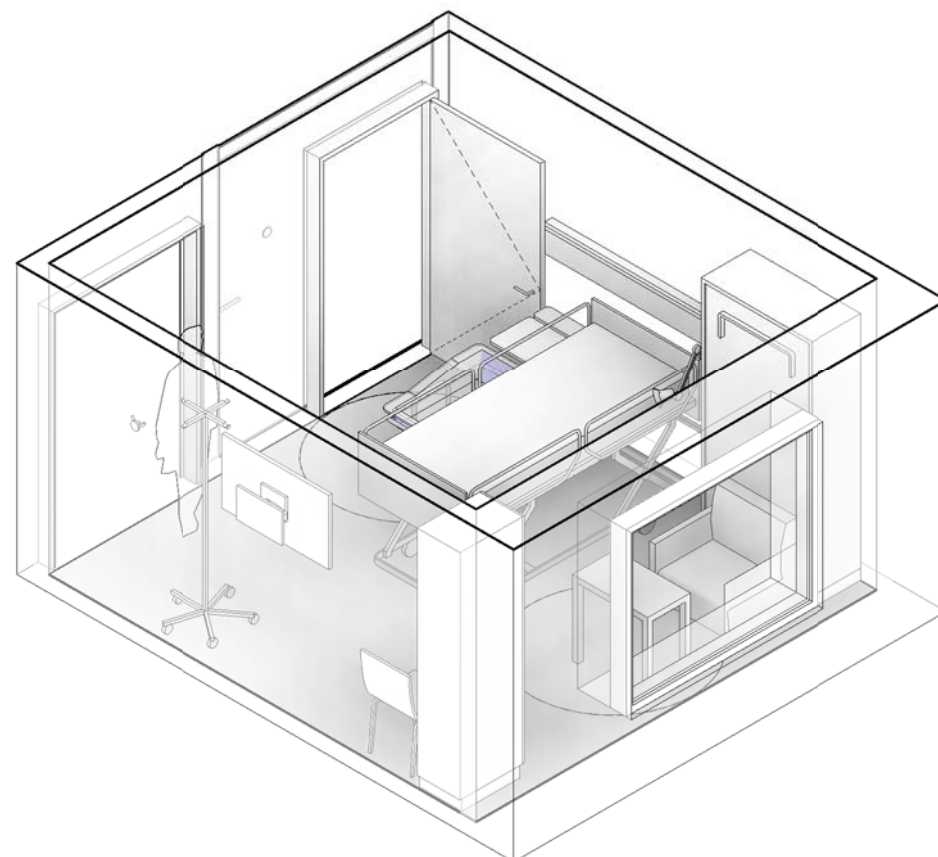
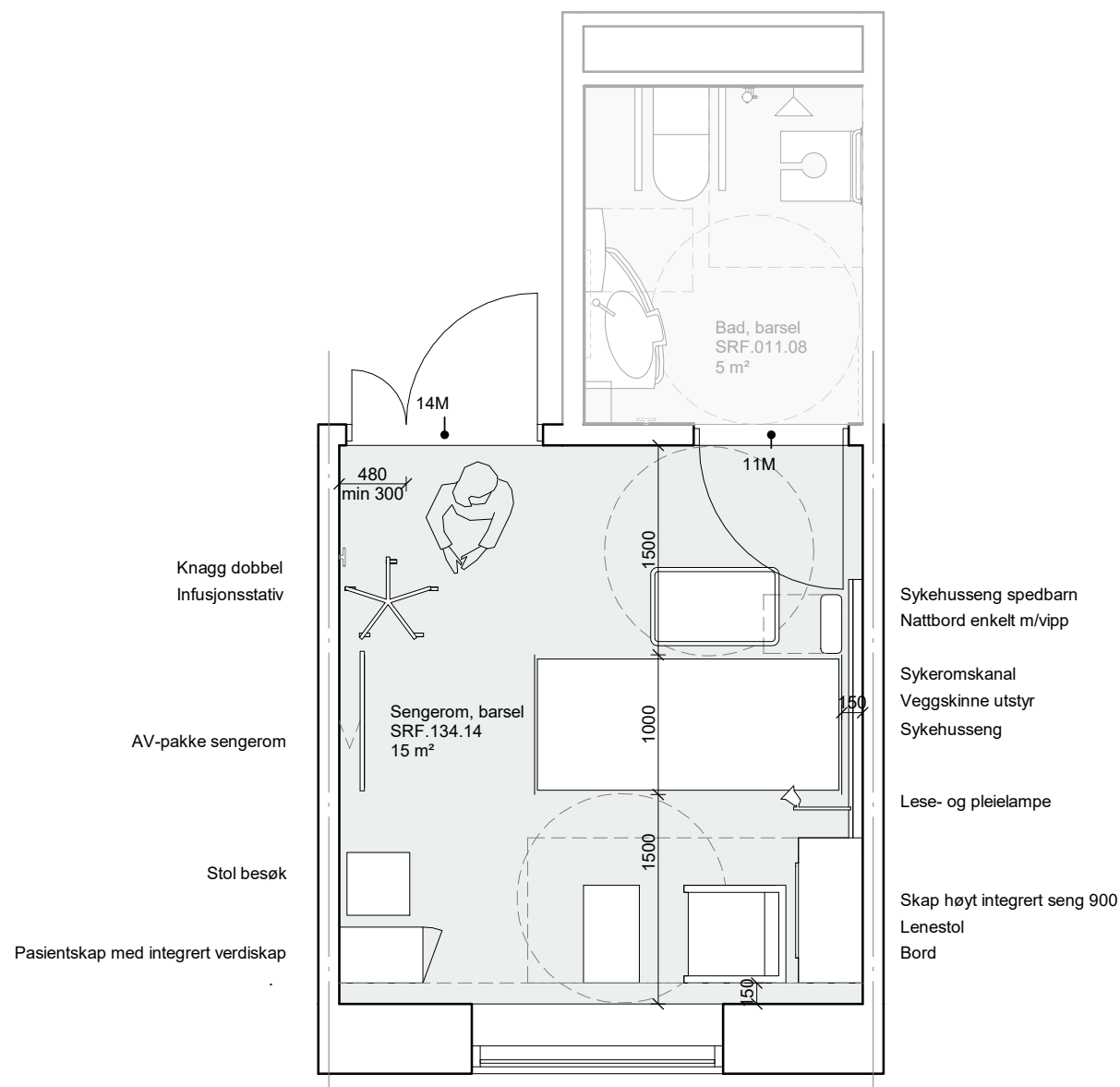
Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF	
NMZ.001.1	Badekar, føde	1	Ja	RIV	
FSH.005.1	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=620 b=2000 h=920	1	Ja	ARK	
012.013.2	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nej	RUT	
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT	
031.012	Fødeseng	1	Ja	RUT	
012.029.3	Infusionspumpe, sprøyte	1	Nej	RUT	
012.029.1	Infusionspumpe, volum	1	Nej	RUT	
031.001	Infusionsstativ	1	Ja	RUT	
017.005	Kardiotokograf (CTG)	1	Nej	RUT	
FSA.083.1	Koffertskap, lavt, med bakplate	1	Ja	ARK	
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT	
GBA.007.2	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	IARK	
FSH.002.2	Overskap, kasse-bakke d=350 b=655 h=580, tett dør	1	Ja	ARK	
090.001	PC	1	Ja	RIKT	
016.003.1	Personvekt, spedbarn med lengdemål	1	Nej	RUT	
062.015	Sekkestativ	1	Ja	RUT	
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV	
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK	
FSA.084.1	Skap Jordmor d=600 b=600 h=2100, sjalusi og skuff	1	Ja	ARK	
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT	
KKD.001.3	Sykeromskanal, overvåking	1	Ja	RIE	
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	RUT	
011.015.5	Ultralyd, mobil diagnostikk	1	Ja	RUT	
015.003.2	Undersøkelseslampe, takmontert	1	Ja	RUT	
042.001	Varmeskap	1	Ja	RUT	
FBA.068.2	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	1	Ja	ARK	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Føderom med badekar 270 - Romtegninger	SRF.046.01	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF	
092.001.3	AV-pakke, sengerom	1	Ja	RIKT	
GBA.005.4	Bord, pasientrom d=400 b=700 h=700	1	Ja	IARK	
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT	
031.001	Infusjonsstativ	1	Ja	RUT	
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK	
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
UPD.005	Lese- og pleielampe	1	Ja	RIE	
GBA.007.2	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	IARK	
FSA.023	Pasientskap med integrert verdiskap d=600 b=400 hovedartikkel	1	Ja	ARK	
FSA.071.1	Skap høyt integrert seng 900	1	Ja	ARK	
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	IARK	
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT	
031.007	Sykehusseng	1	Ja	RUT	
031.007.8	Sykehusseng, spebarn	1	Ja	RUT	
KKD.001.1	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	RIE	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	



FORELØPIG 2021.08.17

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Sengerom, barsel 270 - Romtegninger	SRF.134.14	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:



Utvalg

Romgruppetype: Forprosjekt aktivitet B

Gruppe: 05 Føde

Kode: SRF.011.08

Navn	Bad, barsel
Sist endret	Haugan, Berit, 10. august 2021 15:14

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	5,00	Forprosjekt aktivitet B	05 Føde
Beskrivelse	Bad med ekstra funksjon med evt. intimdusj og stelleplass.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for å ivareta god funksjonalitet for pasienter innlagt i sykehus, og tar utgangspunkt i "Bergensbadet".

Badet tilrettelegges for at pasienten i størst mulig grad kan klare seg med egen hjelp, det skal i tillegg tilrettelegges for at pasienter med redusert funksjonsevne kan få assistanse/hjelp.

Det skal være:

- mulighet for tilkomst med rullestol
- mulighet for for tilkomst fra begge sider av toalett.
- mulighet for å assistere/hjelpe pasienten i ulike situasjoner som skjer i baderommet
- støttehåndtak ved dusj, toalett og servant
- mulighet for bruk av elektriske artikler som barbermaskin, tannbørste, hårføner o.l. i sitteøyde ved servant.
- mulighet for oppbevaring av hygieneartikler.
- mulighet for å stille nyfødte i rommet
- tilrettelagt for evt. intimdusj ved toalett

Eventuelt kan ensidig tilpasning kompenseres med speilvendte baderom, som da sikrer funksjonene beskrevet over.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon	
Personer, normalt	1		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	3		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Skjerming mot innsyn	<input type="checkbox"/>	



Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>				
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Dagslys	<input type="checkbox"/>				

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner	Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Vann og sanitær

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	0	

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	0	
Instrumentluft, 800 kPa	0	
Teknisk trykkluft	0	
Oksygen	0	
Lystgass	0	
CO2	0	
Argon	0	
Nitrogen	0	
Flytende nitrogen	0	
Propan	0	
Hydrogen	0	
Andre gasser	0	



Navn	Føderom
Sist endret	Koren, Thea, 8. july 2021 08:42

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	25,00	Forprosjekt aktivitet B	05 Føde
Beskrivelse	Rom til fødsel	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	Romklassifikasjon	1A.4 - Føde/barsel

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom for fødsel/forløsning.

Mulighet for overvåkning av mor og barn

Dokumentasjon og oppslag i elektronisk pasientjournal, administrering av legemidler m.m. må kunne skje i rommet

Det må kunne sikres at pasient raskt kan transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Personalet må kunne vaske hendene i rommet

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
--	-------	---------------

Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	8	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
----------------	-------	---------------

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Bad og WC	Asfyksrom
	Må ha gjennomtenkt logistikksløyfe som sikrer samarbeid i akutte situasjoner med personell fra anestesi/operasjon/nfødntintensiv.	

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
--------	-------	---------------

Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	
----------------------	-------------------------------------	--

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
-------	-------	---------------

Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>	
---------	-------------------------------------	--

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon
-----------------------------	-------	---------------

Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner
---------------------	-------------------------------------	-------------------

Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
--------------	-------	---------------

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
-------------------------------------	--------------------------	--



Vann og sanitær

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturl med lang hendel

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Verdi	Spesifikasjon
Spesieil romtemperatur	<input type="checkbox"/>

Ventilasjon

Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	4

Gasser

Inn til rommet

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	2	
Instrumentluft, 800 kPa	0	
Teknisk trykkluft	0	
Oksygen	2	
Lystgass	0	Vurderes i hvert prosjekt
CO2	0	
Argon	0	
Nitrogen	0	
Flytende nitrogen	0	
Propan	0	
Hydrogen	0	
Andre gasser	0	



Navn	Føderom med badekar
Sist endret	Koren, Thea, 8. july 2021 08:45

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	30,00	Forprosjekt aktivitet B	05 Føde
Beskrivelse	Rom til fødsel med badekar med mulighet for fødsel i vann.	PG ansvar standardromskatalog-forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	Kapasitetsbærende rom (Klassifikasjonssystemet)	046 - Føderom

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom for fødsel/forløsning.

Mulighet for overvåkning av mor og barn

Dokumentasjon og oppslag i elektronisk pasientjournal, administrering av legemidler m.m. må kunne skje i rommet

Det må kunne sikres at pasient raskt kan transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.

Personalet må kunne vaske hendene i rommet

Det tilrettelegges for mulighet til å være i badekar underveis i fødselsforløpet på rommet.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
--	-------	---------------

Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	8	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
----------------	-------	---------------

Nærhet/avstand til andre funksjoner	Bad og WC	Asfyksiroom
	Må ha logistikksløyfe som sikrer samarbeid i akutte situasjoner med	anestesi/operasjon/NFI

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
--------	-------	---------------

Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	
----------------------	-------------------------------------	--

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
-------	-------	---------------

Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>	
---------	-------------------------------------	--

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon
-----------------------------	-------	---------------

Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner
---------------------	-------------------------------------	-------------------

Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
--------------	-------	---------------

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	
-------------------------------------	--------------------------	--



Vann og sanitær

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>

Ventilasjon

Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	4

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4	2 ved seng, 2 ved badekar
Instrumentluft, 800 kPa	0	
Teknisk trykkluft	0	
Oksygen	4	2 ved seng, 2 ved badekar
Lystgass	0	Vurderes i hvert prosjekt
CO2	0	
Argon	0	
Nitrogen	0	
Flytende nitrogen	0	
Propan	0	
Hydrogen	0	
Andre gasser	0	



Navn	Sengerom, barsel
Sist endret	Koren, Thea, 9. july 2021 09:58

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	15,00	Forprosjekt aktivitet B	05 Føde
Beskrivelse	Standard sengerom barsel, med plass for foreldre og barn etter fødsel.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1		

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Mor med barn skal alene eller sammen med andre her kunne delta i undersøkelser, behandlinger og stell/egenomsorg (sårbehandling, legemiddelhåndtering, måltider, fysioterapi).

Mor og barn skal ha seng i rommet, det skal være plass for en pårørende i tillegg. Rommet tilpasses rullestolbruk og andre hjelpemidler og medisinsk teknisk utstyrsbruk.

Konfidensiell samtale med pasient/pårørende.

Familie/pårørende besøk skal kunne skje i rommet.

Dokumentasjon og oppslag i elektronisk pasientjournal m m. må kunne skje i rommet og pasienten skal ha mulighet til å involveres.

Skjerm på vegg bør kunne brukes både til å vise dokumentasjon, til undervisning og til underholdning/aktiviteter for pasienten.

Gode arbeidsforhold i rommet for opptil 1-2 personer.

Spriddispenser ved dør til korridor.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon	
Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	6		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	må kunne skjerme pasient både mot innsyn fra vindu og dørsone

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>				



IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	1 Alle funksjoner	Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Vann og sanitær

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Håndvask	<input type="checkbox"/>	

Varme, ventilasjon og inneklimate

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	3	

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	1	
Instrumentluft, 800 kPa	0	
Teknisk trykkluft	0	
Oksygen	1	
Lystgass	0	
CO2	0	
Argon	0	
Nitrogen	0	
Flytende nitrogen	0	
Propan	0	
Hydrogen	0	
Andre gasser	0	



Navn Føderom, ABC med badekar
Sist endret Koren, Thea, 9. july 2021 07:54

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	30,00	Forprosjekt aktivitet B	05 Føde
Beskrivelse	Rom til fødsel uten medikamentell eller medisinsk intervensjon, med evt. mulighet for fødsel i vann.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1		

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Rom for fødsel/forløsning i jordmordstyrt ABC enhet. Fødsel uten medikamentell eller medisinsk intervensjon.
Mulighet for overvåkning av mor og barn
Dokumentasjon og oppslag i elektronisk pasientjournal, administrering av legemidler m.m. må kunne skje i rommet
Det må kunne sikres at pasient raskt kan transporteres ut av rommet til annet behandlingsområde.
Personalet må kunne vaske hendene i rommet

Det tilrettelegges for mulighet til å være i badekar underveis i fødselsforløpet på rommet.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon	
Personer, normalt	3		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	5		
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>		

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon	
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Bad og WC		
	Asfyksirom		
	Må ha gjennomtenkt logistikksløyfe som sikrer samarbeid i akutte situasjoner med personell fra anestesi/operasjon/nyfødtintensiv.		

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>		
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>		

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Dagslys	<input checked="" type="checkbox"/>				

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon		Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input checked="" type="checkbox"/>	1	Alle funksjoner	Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	



Vann og sanitær

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	

Gasser

Inn til rommet	Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet	Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	4	2 ved seng, 2 ved badekar	Gassutløp fra sug	0	Nødvendig hvis bruk av lystgass
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	4	2 ved seng, 2 ved badekar			
Lystgass	0	Vurderes i hvert prosjekt			
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				