



Utvalg

Romgruppetype: Forprosjekt aktivitet B

Gruppe: 01 Døgnområde somatikk voksne

Kode: SRF.005.00

Navn Arbeidsstasjon, indre sone
Sist endret Koren, Thea, 6. july 2021 14:06

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	22,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Rom med midlertidige arbeidsplasser	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH Romklassifisering	NRH - prosjekteringsgruppe 1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Midlertidig arbeidsplasser tilrettelagt for mulighet for teknologiske løsninger, telefonsamtaler, samtaler mellom flere, dokumentasjonshåndtering, diktering, elektronisk tavlemøte osv.

Tverrfaglig virksomhet.

Skal være mulighet for taushetsbelagt samtale mellom personalet.

Personalet bruker dette som arbeidsbase og rommet er også sentralt for utveksling av informasjon i vaktskifte og for pasientlogistikk.

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		Kan ligge i bakkant av arbeidsstasjon, ytre sone og ekspedisjon

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	delvis skjerming mot ytre sone

Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input checked="" 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 Kun mottak	Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Vann og sanitær

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

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	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 Arbeidsstasjon, ytre sone
Sist endret Koren, Thea, 6. july 2021 14:18

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	6,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	I områder der pasient/pårørende møter ansatte eks. sengeområde, poliklinikker m.m.	PG ansvar standardromskatalog-forprosjektfase ARH Romklassifikasjon	NRH - prosjekteringsgruppe 1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Del av arbeidsbase med midlertidige arbeidsplasser for kliniske arbeidsområder, tverrfaglig arbeid.

Kontaktpunkt mellom ansatte og pasient, pårørende og besøkende.

Arbeidsplass og dokumentasjon uten innsyn fra pasient.

Ladestasjon for elektronisk utstyr inkludert datamaskiner, telefoner osv.

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	I forkant av arbeidsstasjon, indre sone	

Utforming/bygg

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

Vinduer og Dører

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

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

IKT

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



Vann og sanitær

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

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	2

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	Bad
Sist endret	Koren, Thea, 6. may 2021 07:20

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	5,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Bad med dusj, servant og toalett.	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 "Bergens-badet".

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 sittehøyde ved servant.
- mulighet for oppbevaring av hygieneartikler.

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 checked="" type="checkbox"/>	

Vinduer og Dører

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
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 inneklimate

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	Bad, stort
Sist endret	Koren, Thea, 6. may 2021 07:02

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	6,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Bad som kan tilpasses ekstra utstyr og assistanse avhengig av funksjon	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for universell utforming.

Badet tilrettelegges for pasienter. 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 sittehøyde ved servant.
- mulighet for oppbevaring av hygieneartikler.

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

Badet har mulighet for ekstra utstyr som tilpasses spesielle behov hos pasient og ansatt i ulike pleiesituasjoner.

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 checked="" type="checkbox"/>	

Vinduer og Dører

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

Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
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"/>	Håndvask med HC krav

Varme, ventilasjon og inneklima

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	Bad, luftsmitte
Sist endret	Koren, Thea, 6. july 2021 14:53

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	6,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Bad tilhørende luftsmitteisolat. Badet har særegne krav til overflater og ventilasjon. Plass til dekontaminator.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH Romklassifikasjon	NRH - prosjekteringsgruppe 1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Bad tilknyttet isolat, luftsmitte. Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for universell utforming.

Badet tilrettelegges for pasienter. 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 sittehøyde ved servant.
- mulighet for oppbevaring av hygieneartikler.

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

Badet har mulighet for ekstra utstyr som tilpasses spesielle behov hos pasient og ansatt i ulike pleiesituasjoner. Skal ha plass for gjennomgående dekontaminator til sluse og låsbart skap for rengjørings-/ desinfeksjonsmiddel.

Rommet har spesielle forskriftskrav og skal ivareta krav til trykk, ventilasjon og overflater.

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 checked="" type="checkbox"/>	



Vinduer og Dører

Dører

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

Vinduer

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

Vinduer

--	--	--

IKT

Kommunikasjon og overvåking

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

Lyd og bilde

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

Vann og sanitær

Sanitær

Håndvask	<input checked="" type="checkbox"/>	Armaturløsning med lang hendel
----------	-------------------------------------	--------------------------------

Varme, ventilasjon og inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet

Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>
------------------------	--------------------------

Ventilasjon

Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	0
---	---

Gasser

Inn til rommet

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	Bad, kontaktsmitte
Sist endret	Koren, Thea, 6. may 2021 07:15

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	6,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Bad tilhørende kontaktsmitteisolat. Plass til dekontaminator.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Bad tilknyttet isolat, kontaktsmitte og skal ivareta krav i henhold til dette. Dusj, toalett og servant for pasient, badet tilrettelegges for universell utforming.

Badet tilrettelegges for pasienter. 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 sittehøyde ved servant.
- mulighet for oppbevaring av hygieneartikler.

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

Badet har mulighet for ekstra utstyr som tilpasses spesielle behov hos pasient og ansatt i ulike pleiesituasjoner. Skal ha plass for dekontaminator og låsbart skap for rengjørings-/ desinfeksjonsmiddel i rommet.

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 checked="" type="checkbox"/>	



Vinduer og Dører

Dører	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Se merknad i kommentarfeltet			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
Vinduer	Verdi	Spesifikasjon	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
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 inneklimate

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 Desinfeksjon, gjennomstikk (to-romsløsning)
Sist endret Koren, Thea, 7. july 2021 09:51

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	8,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Rengjøring / desinfisering av pasientutstyr og instrumenter i dekontaminator. Oppbevaring av vaskemidler. Areal og innhold tilpasses funksjonsområde. Rommet må henge sammen med lager, gjennomstikk (to-romsløsning)	PG ansvar standardromskatalog-forprosjektfase ARH Romklassifikasjon	NRH - prosjekteringsgruppe 1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Todelt løsning med standardrom for desinfeksjon uren, og lager rent, desinfeksjon.

Beskrivelse av funksjon UREN side/urent rom:

Rengjøring/desinfisering av pasientutstyr og instrumenter i gjennomgående dekontaminator. Tømming av organisk materiale.

Oppbevaring av vaskemidler/desinfeksjonsvæsker til dekontaminatorene i låsbart rustfritt skap under benk med kum.

Ev. oppbevaring av rengjøringsutstyr til sengevask.

Det må være tilstrekkelig bredde til at dør til dekontaminator kan åpnes inn i rommet, og betjenes ergonomisk.

HMS utstyr i rommet knyttet til datablad for produkter til maskiner og flekkdesinfeksjon.

Areal og innhold tilpasses funksjonsområde. Rengjøring av skop vil f.eks. øke arealbehov.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Bruktid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	2	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Skjerming mot innsyn

Vinduer og Dører

Dører

Spesielle krav til døråpning

Glass i dør

Automatisk døråpner

Vinduer

Dagslys

Vinduer

Verdi Spesifikasjon



IKT

Kommunikasjon og overvåking

Verdi Spesifikasjon

Pasientsignalanlegg

Lyd og bilde

Verdi Spesifikasjon

Teleslynge/hjelp for
hørselshemmede

Vann og sanitær

Sanitær

Verdi Spesifikasjon

Håndvask Armatur med lang hendel

Varme, ventilasjon og inneklima

Varme, kjøling, luftfuktighet

Verdi Spesifikasjon

Spesiell romtemperatur

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 Forrom, kontaktsmitte
Sist endret Koren, Thea, 7. july 2021 10:48

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	4,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse		PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
		Romklassifikasjon	1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

En forgang som bidrar til å redusere risiko for smittespredning fra pasientrom til korridor. Ikke krav til ventilasjon.

I forgangen tar personale og besøkende på og av beskyttelsesutstyr som brukes i pasientrommet.

Forgangen skal ha en ren og en uren sone og fungere slik at det er mulig å gå fra korridoren inn i den rene sonen og ut i korridoren igjen uten å måtte kle seg om.

Det samme gjelder hvis man går fra pasientrommet til den urene sonen og tilbake.

Oppbevaring av diverse utrustning.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon	
Personer, normalt	0		
Brukstid, normalt	00	til 24	7 d/u
Personer, maksimalt	2		
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
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	mot kontaktsmitte isolat
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	

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

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>		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	Isolat, kontaktsmitte
Sist endret	Koren, Thea, 9. july 2021 10:52

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	15,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Kontaktsmittesmitteisolat	PG ansvar standardromskatalog-	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Sengerom for 1 pasient med behov for kontaktsmitteisolering.

Mulig opphold over lengre tid.

Pleie, undersøkelse og behandling. 1-2 pleiere. Pleie begge sider seng samtidig.

Dokumentasjon, taushetsbelagt kommunikasjon og undervisning skal kunne foregå på rommet.

Oppbevaring av mindre behandlingsutstyr, hjelpemidler, hygieneartikler o.l.

Oppbevaring av privat pasienttøy og utstyr.

Utformes ihht isoleringsveilederen.

Spesielle forskriftskrav.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
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 type="checkbox"/>	

Vinduer og Dører

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

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

Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	1	

Gasser

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



Navn	Isolat, luftsmitte
Sist endret	Koren, Thea, 9. july 2021 10:34

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status
Programmert areal	18,00	Forprosjekt aktivitet B 01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Rom for isolering av pasient med luftsmitte.	PG ansvar standardromskatalog- NRH - prosjekteringsgruppe forprosjektfase ARH
Kapasitetsbærende rom	1	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Sengerom for 1 pasient med behov for luftsmitteisolering.

Mulig opphold over lengre tid.

Pleie, undersøkelse og behandling. 1-2 pleiere. Pleie begge sider seng samtidig.

Dokumentasjon, taushetsbelagt kommunikasjon og undervisning skal kunne foregå på rommet.

Oppbevaring av mindre behandlingsutstyr, hjelpemidler, hygieneartikler o.l.

Oppbevaring av privat pasienttøy og utstyr.

Utformes ihht isoleringsveilederen.

Spesielle forskriftskrav.

Krav til trykk, ventilasjon og overflater.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	4	
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 checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input checked="" type="checkbox"/>	Til sluse			
Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Berøringsfri døråpner			
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 inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	1	

Gasser

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



Navn	Lager, rent lite
Sist endret	Haugan, Berit, 10. august 2021 14:39

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	2,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Oppbevaring av rene og sterile forbruksvarer	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

- Bestilling og mottak av forbruksartikler.
- Oppbevaring av rene og sterile forbruksvarer.
- Godset skal primært oppbevares i kasse-/bakkeskap. Evt. oppbevaring av større utstyr i hylle.
- Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	0	
Bruktid, normalt		
Personer, maksimalt	1	
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
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>
Glass i dør	<input type="checkbox"/>
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>

Vinduer

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

Vinduer

Verdi	Spesifikasjon
-------	---------------

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>

Lyd og bilde

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

Vann og sanitær

Sanitær

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



Varme, ventilasjon og inneklima

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 Lager, tøy
Sist endret Haugan, Berit, 10. august 2021 14:38

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	2,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Lager for oppbevaring av tøy, rommet må tilpasses størrelse på tøyvogn og forsyningsprinsipp i henhold til prosjektets logistikk konsept	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Oppbevaring av tøy til en enhet.

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

Personer, normalt	0	
Bruktid, normalt		
Personer, maksimalt	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

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

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Skjerming mot innsyn

Vinduer og Dører

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

Spesielle krav til døråpning Se merknad i kommentarfeltet
Glass i dør
Automatisk døråpner

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

Dagslys

IKT

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

Pasientsignalanlegg

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

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Vann og sanitær

Sanitær	Verdi	Spesifikasjon
---------	-------	---------------

Håndvask



Varme, ventilasjon og inneklima

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 Lager, utstyr
Sist endret Koren, Thea, 7. july 2021 12:37

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	15,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Rom for oppbevaring av utstyr i hyller, på gulv eller i skap.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Lagringsplass for utstyr i hyller, skap eller på gulv.

Lading / testing av utstyr

Ladingsplass for utstyr.

Oppheng for O2 kolber på veggskinne.

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

Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

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

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Skjerming mot innsyn

Vinduer og Dører

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

Spesielle krav til døråpning

Glass i dør

Automatisk døråpner

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

Dagslys

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

IKT

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

Pasientsignalanlegg

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

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede



Vann og sanitær

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

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	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 Lager, gjennomstikk (to-romsløsning)
Sist endret Koren, Thea, 7. july 2021 10:23

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	15,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Lager for oppbevaring av forbruksvarer og utstyr med gjennomgående dekontaminatorer fra desinfeksjonsrom, gjennomstikk (to-romsløsning).	PG ansvar standardromskatalog-forprosjektfase ARH Romklassifikasjon	NRH - prosjekteringsgruppe 1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Det oppbevares rene og sterile forbruksvarer. Godset skal primært oppbevares i skap med kasse bakker, ISO modulsystemet 40x60 cm. 1/3 av skapene skal ha tett glassdør. En hyllereol til stort utstyr.

Mulighet for oppbevaring av elektrisk småutstyr. Bestilling og mottak av forbruksartikler. Det oppbevares rent utstyr som er vasket i gjennomgående dekontaminatorer og som oppbevares i skap

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

Personer, normalt	0	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	2	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

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

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

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

Skjerming mot innsyn

Vinduer og Dører

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

Spesielle krav til døråpning
Glass i dør
Automatisk døråpner

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

Dagslys

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

IKT

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

Pasientsignalanlegg

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

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede



Vann og sanitær

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

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	Medisin
Sist endret	Sand, Ingeborg, 3. may 2021 13:44

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	12,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Oppbevaring og håndtering av legemidler i sengeområde, poliklinikk, akuttmottak etc.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Oppbevaring og håndtering av legemidler og infusjonsvæsker og utstyr.

Registrering, rekvirering, uttak og istandgjøring av medisiner. Tilberedning av injeksjons-og infusjonslegemidler.

Størrelse skal tilpasses legemiddelkonsept, aktivitet samt antall og kategori pasienter som skal betjenes.

Det skal være god arbeidsplass med tanke på mye IKT utstyr med monitor, etiketteskrivere og strekkodelesere,

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	00	til 24 7 d/u
Personer, maksimalt	4	
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
Spesielle krav til døråpning	<input type="checkbox"/>	
Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>	

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

IKT

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon	Lyd og bilde	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>		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 checked="" type="checkbox"/>	Min 15 Maks 23

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

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	Sengerom, somatikk
Sist endret	Koren, Thea, 9. july 2021 10:08

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	15,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Standard sengerom i sengeområder/ døgnområder somatikk.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	Romklassifisering	1A - Opphold, somatikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

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

Pasienten skal både kunne være i sengen men også sitte ved bord ved ulike aktiviteter. 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 ansatte.

Sengen bør kunne plasseres både ut i rommet med hodegjerdet nærmest utstyrskanal, men også med langsiden mot veggen begge veier.

Spritdispenser ved dør til korridor.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
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	Vinduer	Verdi	Spesifikasjon
Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport			
Glass i dør	<input type="checkbox"/>				
Automatisk døråpner	<input type="checkbox"/>				
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 inneklime

Varme, kjøling, luftfuktighet	Verdi	Spesifikasjon
Spesiell romtemperatur	<input type="checkbox"/>	
Ventilasjon	Verdi	Spesifikasjon
Gj.snitt ant pers i rommet over 2 timer	1	

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	Sengerom, stort
Sist endret	Koren, Thea, 9. july 2021 10:10

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	18,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Stort sengerom/døgnplass for somatiske pasienter med behov for ekstra utstyr og assistanse.	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1		

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

For pasienter med ekstra krav til plass.

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

Pasienten skal både kunne være i sengen men også sitte ved bord ved ulike aktiviteter. 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 2-3 personer.

Sengen bør kunne plasseres både ut i rommet med hodegjerdet nærmest utstyrskanal, men også med langsiden mot veggen begge veier.

Spritdispenser ved dør til korridor

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon	
Personer, normalt	1		
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"/>	



Vinduer og Dører

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

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

Gasser

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



Navn	Sluse, luftsmitte
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 12:53

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	5,00	Forprosjekt aktivitet B	01 Døgnområde somatikk voksne
Beskrivelse	Sluse til isolat luftsmitte	PG ansvar standardromskatalog- forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Slusing av pasient i seng for luftsmitteisolering. Slusing av personell, pårørende og utstyr.

Plass til seng.

Omkledning for personalet og pårørende.

Håndtering av utstyr, urent tøy, avfall. Oppbevaring av diverse utstyr. Garderobefunksjon.

Håndvask. Gjennomgående dekontaminator til bad.

Skal utformes i tråd med isolerings veileder.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger

Skjerming mot innsyn

Vinduer og Dører

Dører

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

Vinduer

Dagslys

Vinduer

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede



Vann og sanitær

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

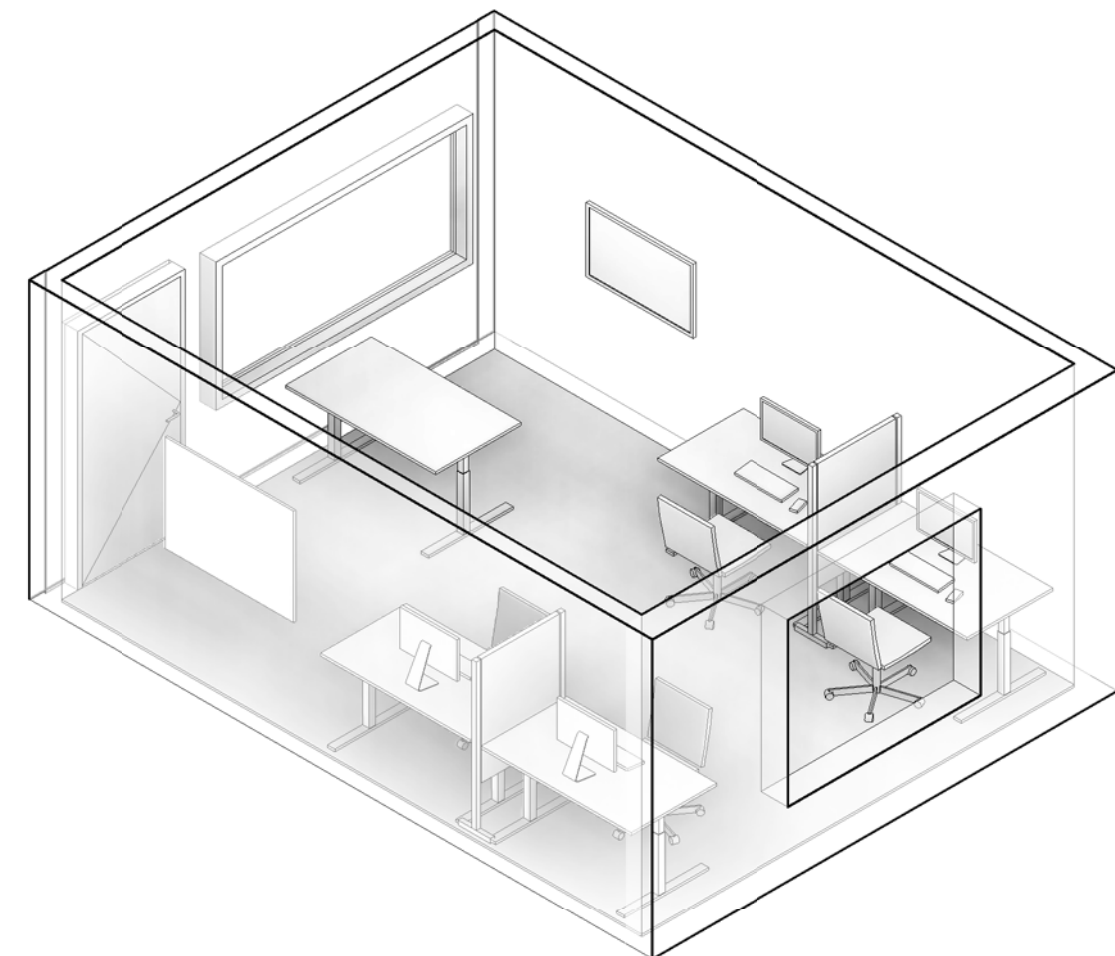
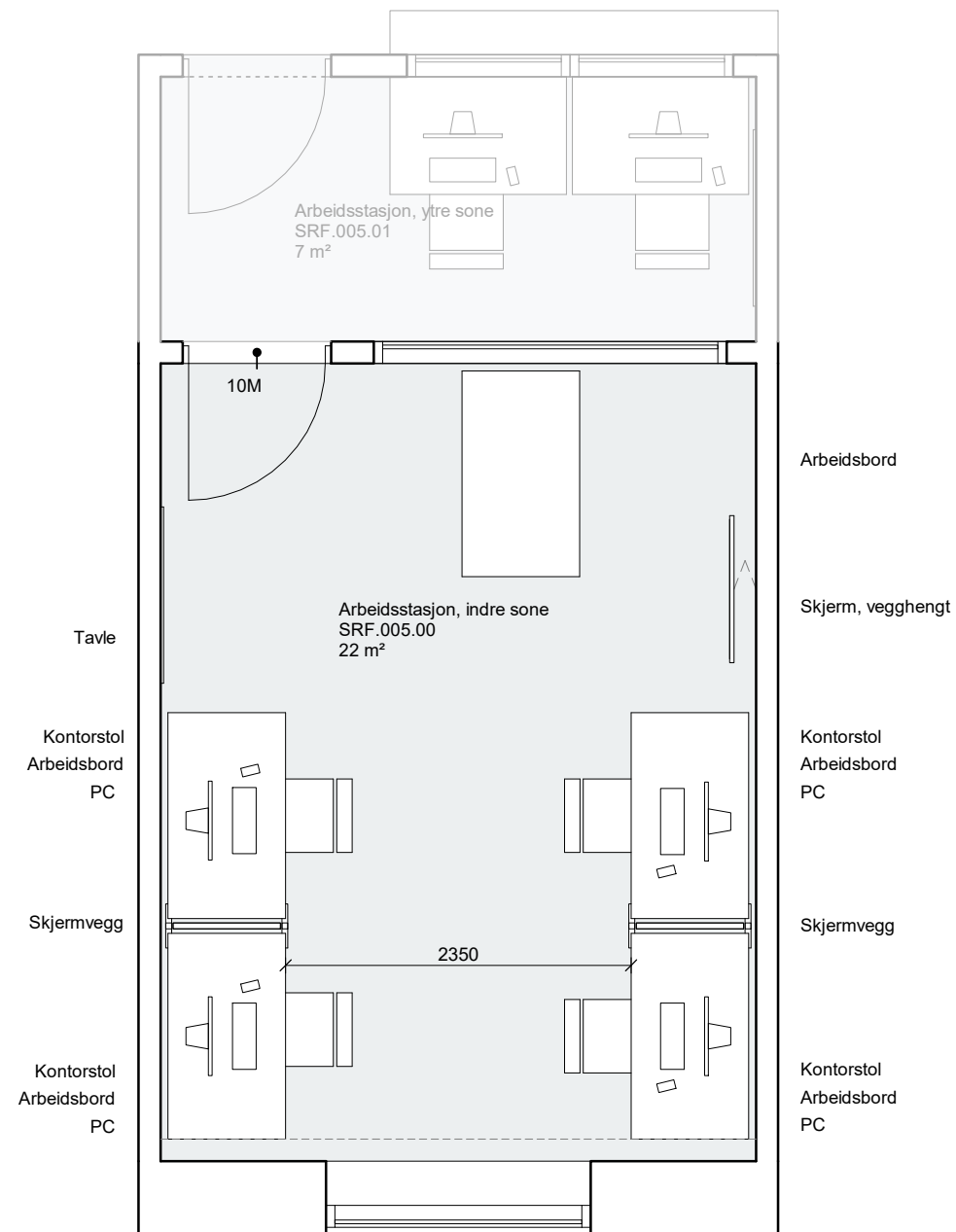
Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	0
Instrumentluft, 800 kPa	0
Teknisk trykkluft	0
Oksygen	0
Lystgass	0
CO2	0
Argon	0
Nitrogen	0
Flytende nitrogen	0
Propan	0
Hydrogen	0
Andre gasser	0

Tegningsnummer	Titel	Dato	Revision	Rev. dato
01 Døgnområde Somatikk voksne				
270 - Romtegninger				
01_1	Romoversikt	yyyy-mm-dd		
SRF.005.00	Arbeidsstasjon, indre sone	yyyy-mm-dd		
SRF.005.01	Arbeidsstasjon, ytre sone	yyyy-mm-dd		
SRF.005.01_1	Studie 1 - Arbeidsstasjon	yyyy-mm-dd		
SRF.005.01_2	Studie 2 - Arbeidsstasjon	yyyy-mm-dd		
SRF.005.01_3	Studie 3 - Arbeidsstasjon	yyyy-mm-dd		
SRF.005.01_4	Studie 4 - Arbeidsstasjon	yyyy-mm-dd		
SRF.011.00	Bad, somatikk	yyyy-mm-dd		
SRF.011.03	Bad, stort	yyyy-mm-dd		
SRF.011.04	Bad, luftsmitte	yyyy-mm-dd		
SRF.011.05	Bad, kontaktsmitte	yyyy-mm-dd		
SRF.028.01	Desinfeksjon, gjennomstikk (to-romsløsn.)	yyyy-mm-dd		
SRF.043.01	Forrom, kontaktsmitte	yyyy-mm-dd		
SRF.062.02	Isolat, kontaktsmitte	yyyy-mm-dd		
SRF.062.03	Isolat, luftsmitte	yyyy-mm-dd		
SRF.087.35	Lager, rent lite	yyyy-mm-dd		
SRF.087.42	Lager, tøy	yyyy-mm-dd		
SRF.087.45	Lager, utstyr	yyyy-mm-dd		
SRF.087.49	Lager, gjennomstikk (to-romsløsning)	yyyy-mm-dd		
SRF.134.00	Sengerom, somatikk	yyyy-mm-dd		
SRF.134.00_1	Studie 1 - Sengerom, somatikk	yyyy-mm-dd		
SRF.134.00_2	Studie 2 - Sengerom, somatikk	yyyy-mm-dd		
SRF.134.00_3	Studie 3 - Sengerom, somatikk	yyyy-mm-dd		
SRF.134.03	Sengerom, stort	yyyy-mm-dd		
SRF.142.05	Sluse, luftsmitte	yyyy-mm-dd		

FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Romoversikt 270 - Romtegninger	01_1	
Mål:	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	5	Ja	IARK	
062.001	Avfallsbøtte	1	Nej	RUT	
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	4	Ja	IARK	
FSF.008	Laderack for personsøker	1	Nej	RIKT	
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	4	Ja	IKT	
090.006	Skjerm, vegghengt	1	Ja	IKT	
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	2	Ja	ARK	
FBB.001	Tavle hovedartikkel	1	Ja	ARK	



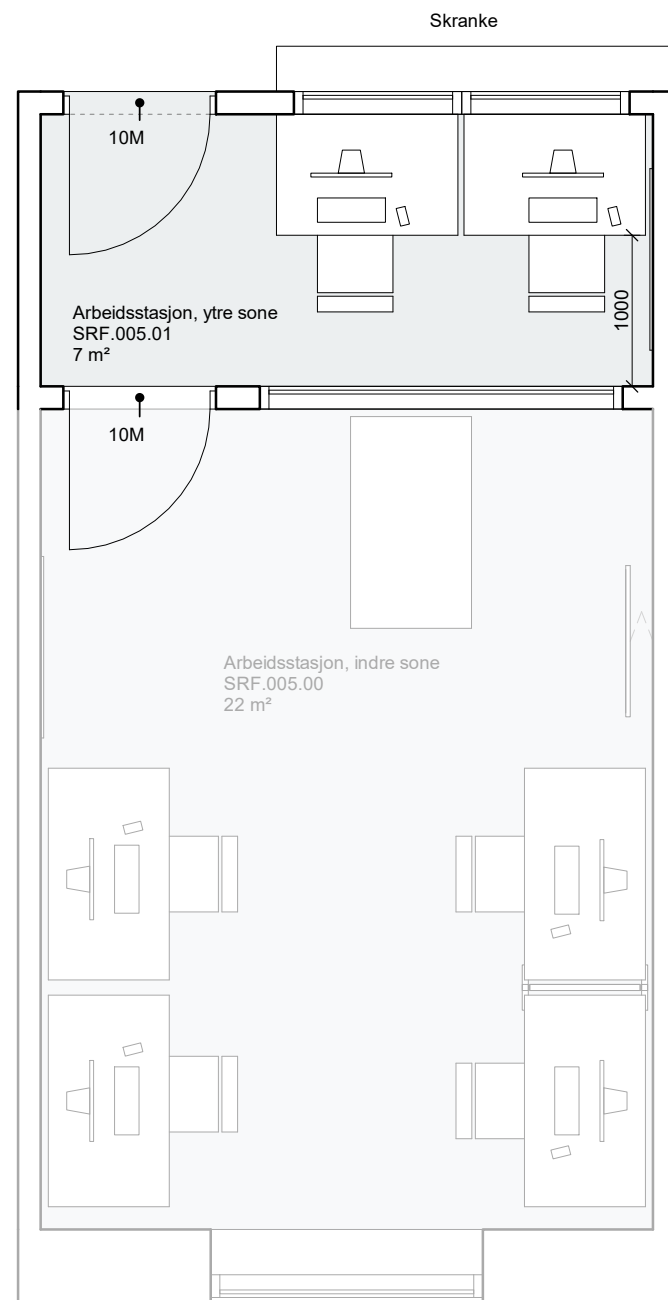
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Arbeidsstasjon, indre sone 270 - Romtegninger	SRF.005.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

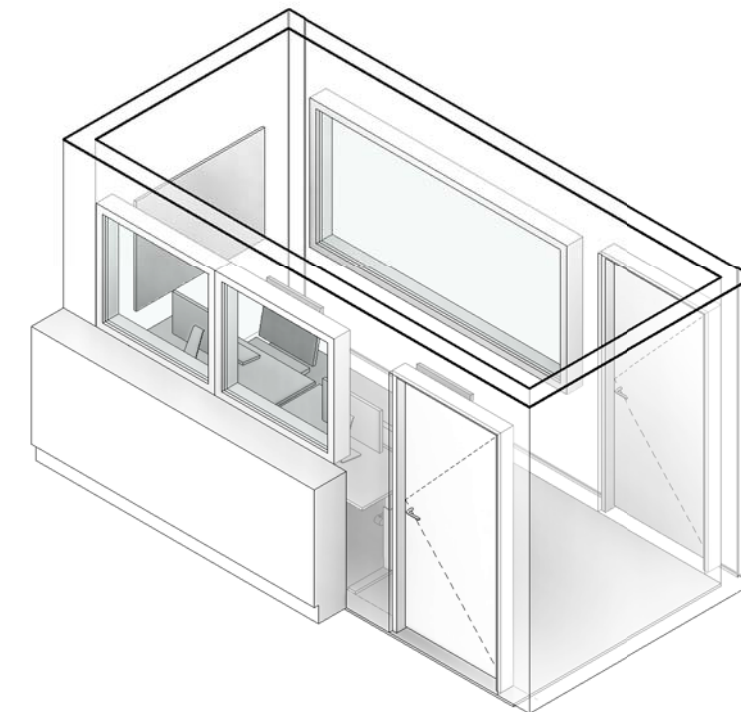
Standardrom: Arbeidsstasjon, ytre sone

Areal: 6.00

		Utstyr i rom			
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GBA.006.2	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	2	Ja	IARK	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF	
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	IARK	
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	2	Ja	IKT	
FDB.003	Skranke hovedartikkel	1	Ja	ARK	
FBB.001	Tavle hovedartikkel	1	Ja	ARK	

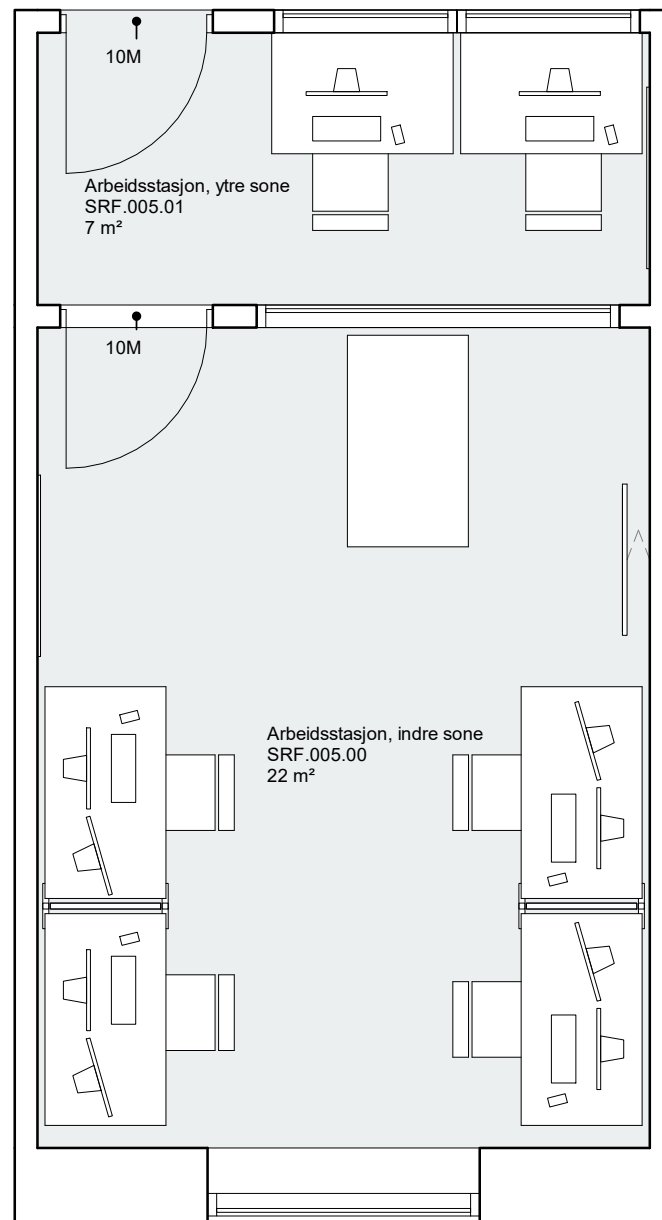


Arbeidsbord
PC
Kontorstol
Arbeidsbord
PC
Kontorstol
Tavle



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Arbeidsstasjon, ytre sone 270 - Romtegninger	SRF.005.01	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

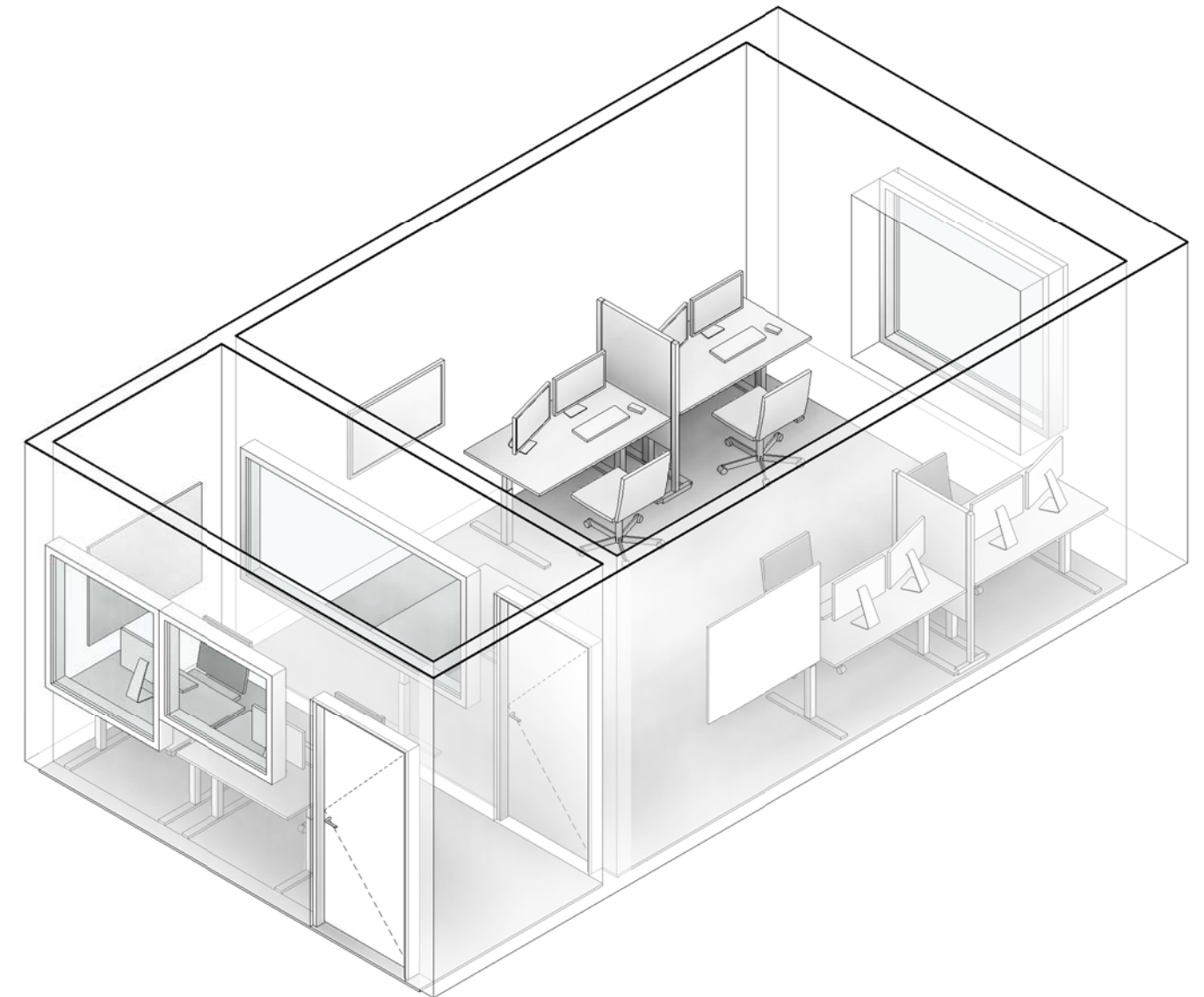


Studie arbeidsstasjon 1 | 1 : 50

Arbeidsstasjon ytre
 Variant 1.
 Lukket med fast vindu.

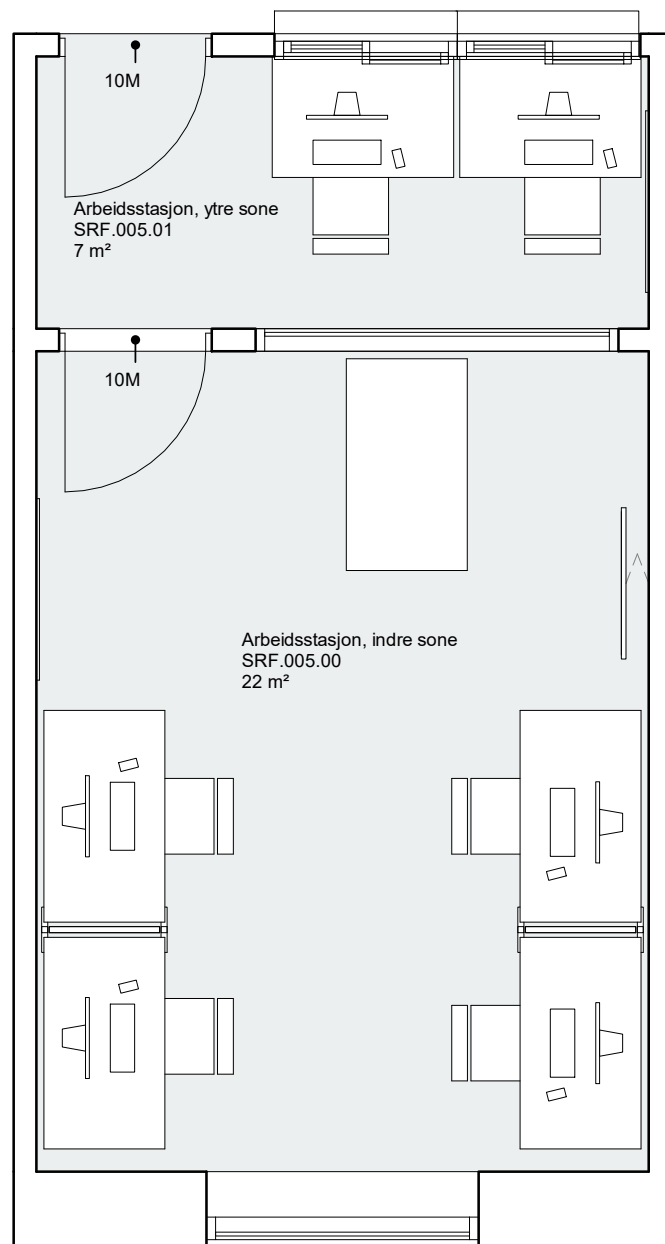
- + Mulighet for konfidensielle samtaler.
- + Mer arbeidsro.

- Vanskligere for pasienter og pårørende å få kontakt.



FORELØPIG 2021.08.13

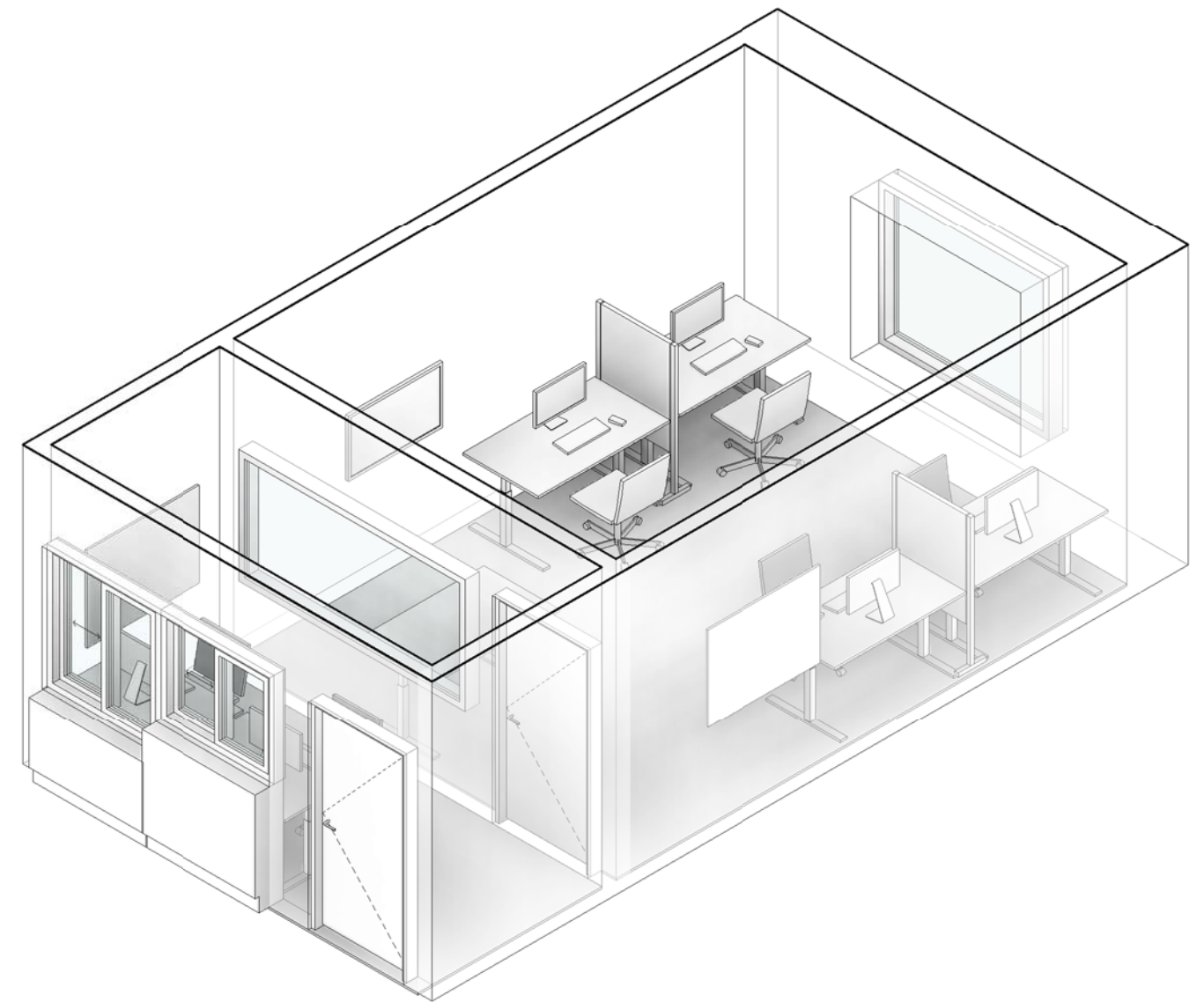
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 1 - Arbeidsstasjon 270 - Romtegninger	SRF.005.01_1	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:



Studie arbeidsstasjon 2 | 1 : 50

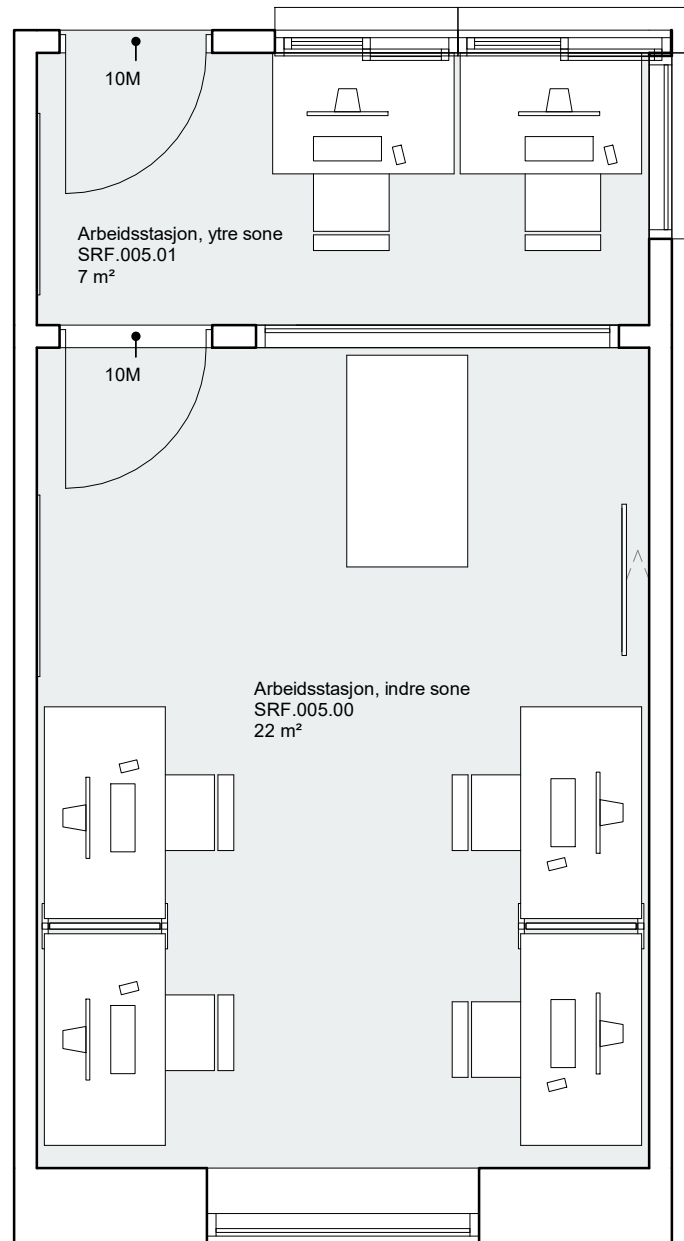
Arbeidsstasjon ytre
 Variant 2.
 Lukket med skyvevindu og skranke.

- + Mulighet for konfidensielle samtaler
- + Mer arbeidsro
- + Skjermet fra pasienter og pårørende, men lett å åpne vinduet for å få kontakt.



FORELØPIG 2021.08.13

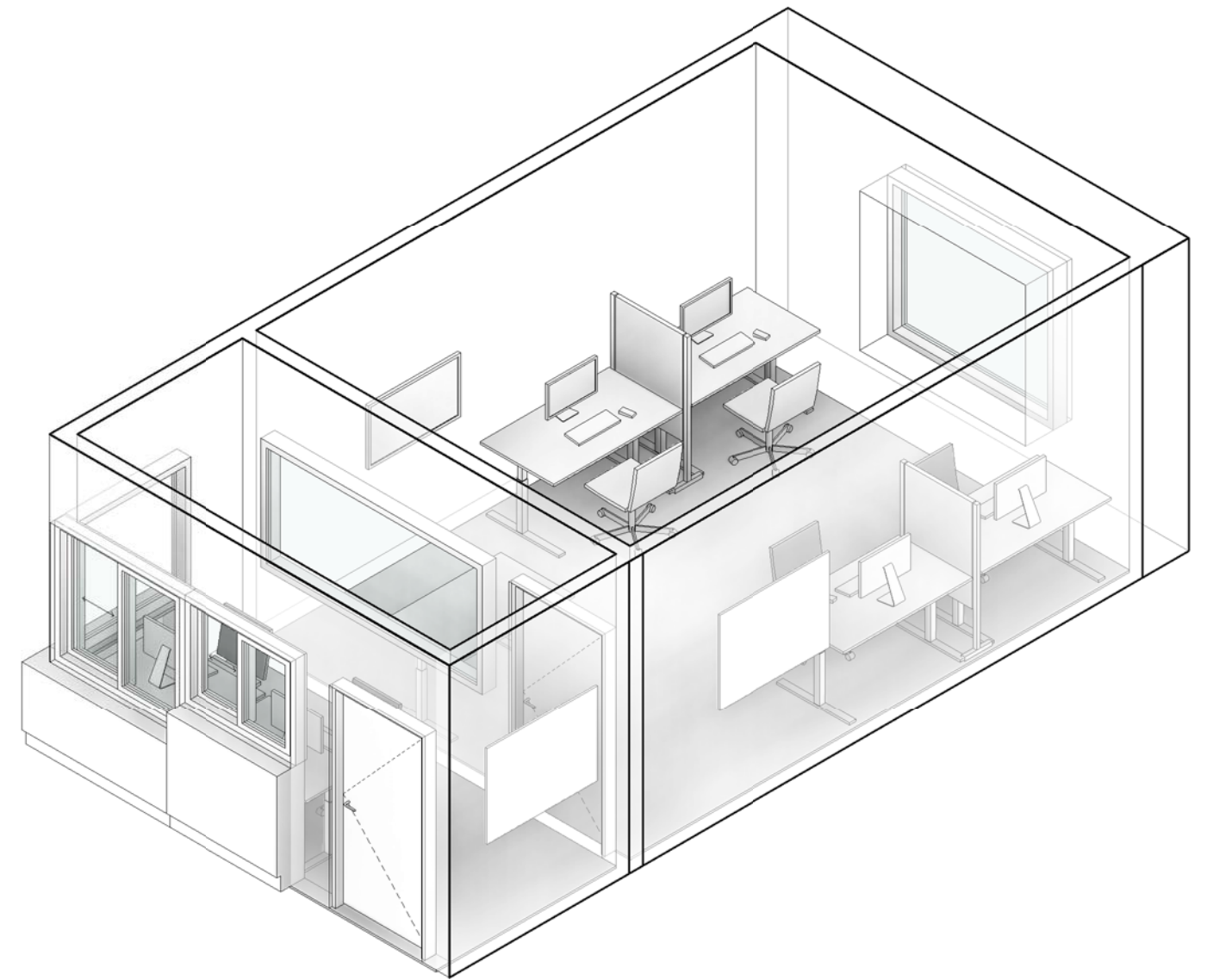
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 2 - Arbeidsstasjon 270 - Romtegninger	SRF.005.01_2	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:



Studie arbeidsstasjon 3 | 1 : 50

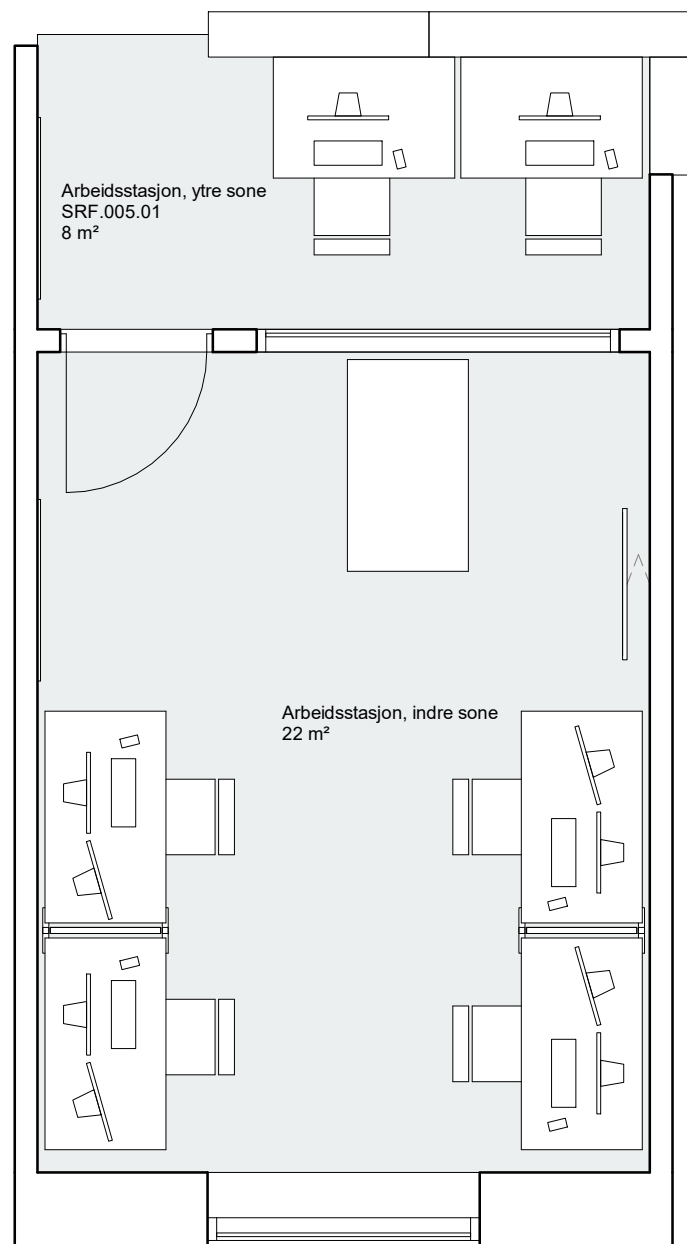
Arbeidsstasjon ytre
 Variant 3.
 Lukket med skyvevindu og skranke (mot korridor og heis)

- + Mulighet for konfidensielle samtaler.
- + Mer arbeidsro.
- + Lett tilgjengelig å ta kontakt for personer når de kommer til avdeling/gruppe



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 3 - Arbeidsstasjon 270 - Romtegninger	SRF.005.01_3	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

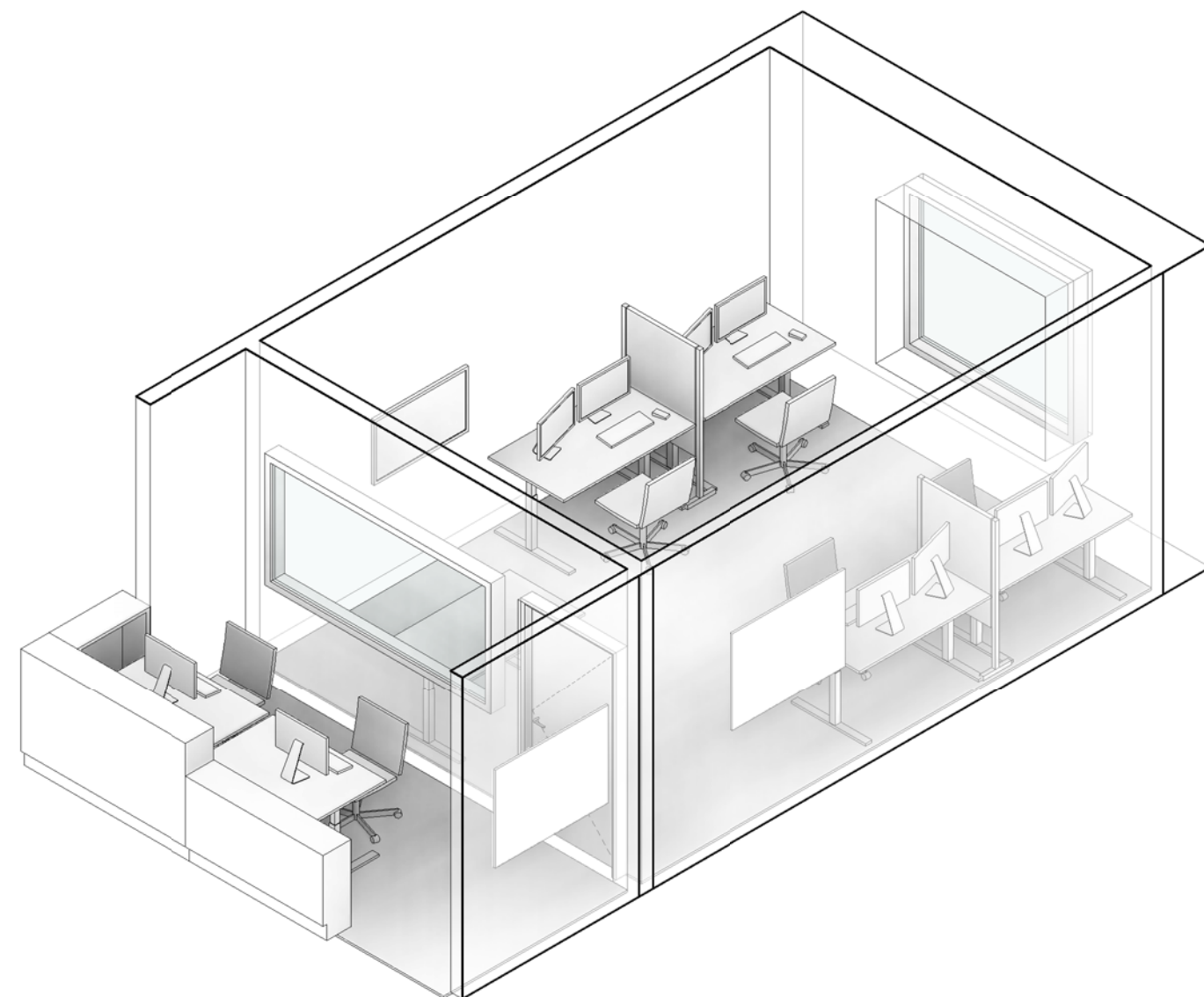


Studie arbeidsstasjon 4 | 1 : 50

Arbeidsstasjon ytre
 Variant 4
 Åpen med skranke på to sider (mot
 korridor og heis)

+ Lettere for pasienter/pårørende å ta
 kontakt med ansatte

- Ikke mulighet for konfidensielle samtaler i
 ytre
 - Mindre arbeidsro

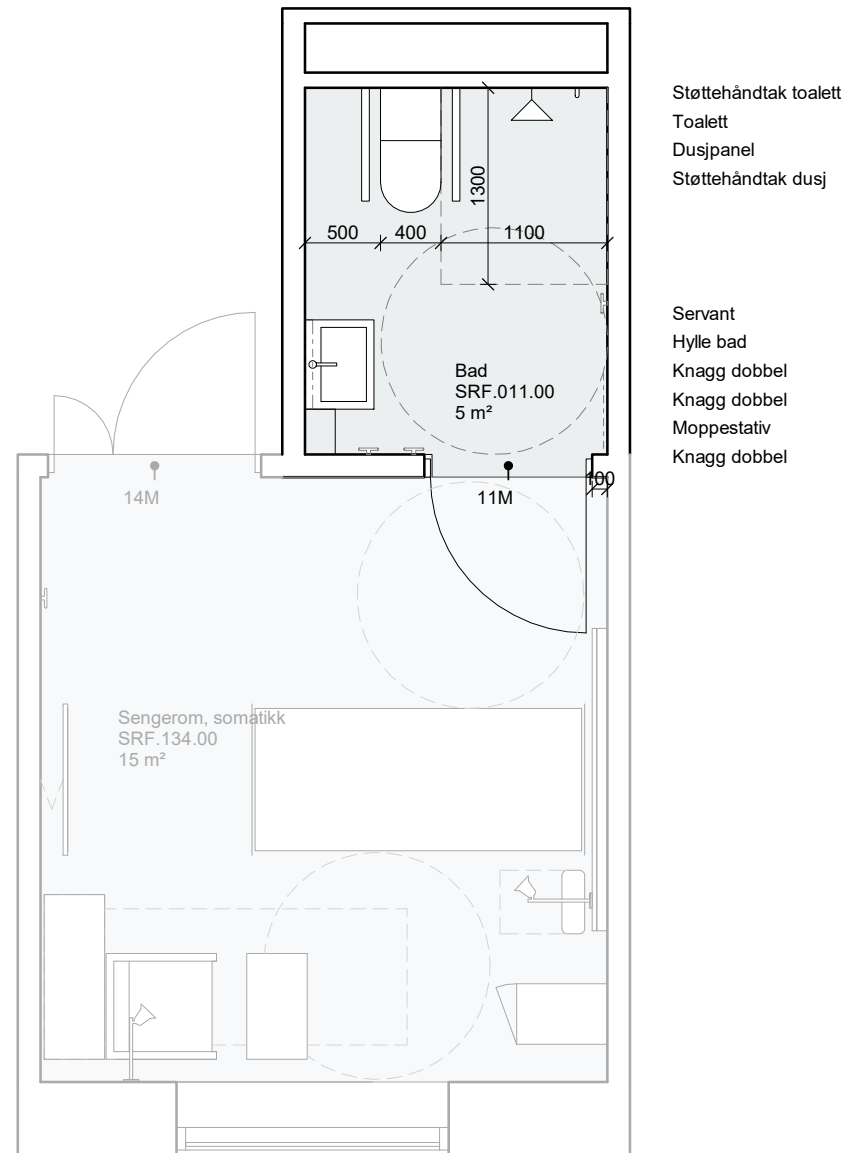


FORELØPIG 2021.08.13

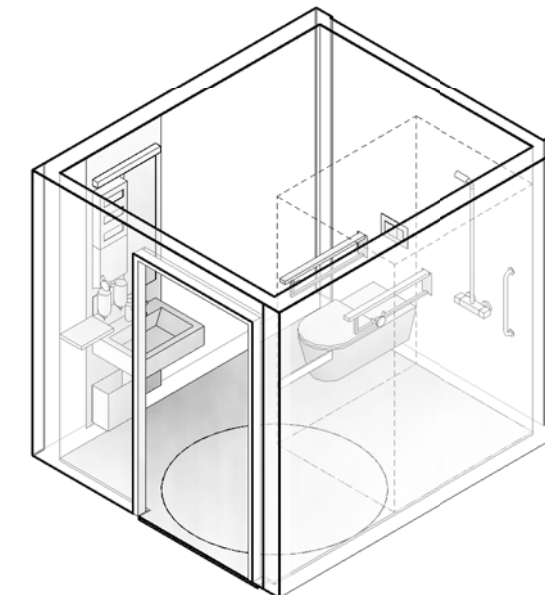
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 4 - Arbeidsstasjon 270 - Romtegninger	SRF.005.01_4	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

Standardrom: Bad

Areal: 5.00



Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GXZ.013	Avfallsstativ, vegghengt	1	Ja	ARK	
UZB.008	Dusjgarnityr	1	Nej	ARK	
FIZ.004	Dusjpanel på vegg m/blandebatteri og dusj	1	Ja	RIV	
FHA.001	Hylle, bad	1	Ja	ARK	
FXB.003.1	Knagg, dobbel	3	Ja	ARK	
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Ja	ARK	
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV	
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK	
FXC.001.2	Støtthåndtak dusj, vegghengt	1	Ja	ARK	
FXC.001.1	Støtthåndtak toalett, vegghengt	1	Ja	ARK	
NXZ.011	Toalett	1	Ja	RIV	
NXZ.010	Toalettgarnityr	1	Ja	ARK	
016.010	Trådkurv, vegghengt	1	Nej	ARK	

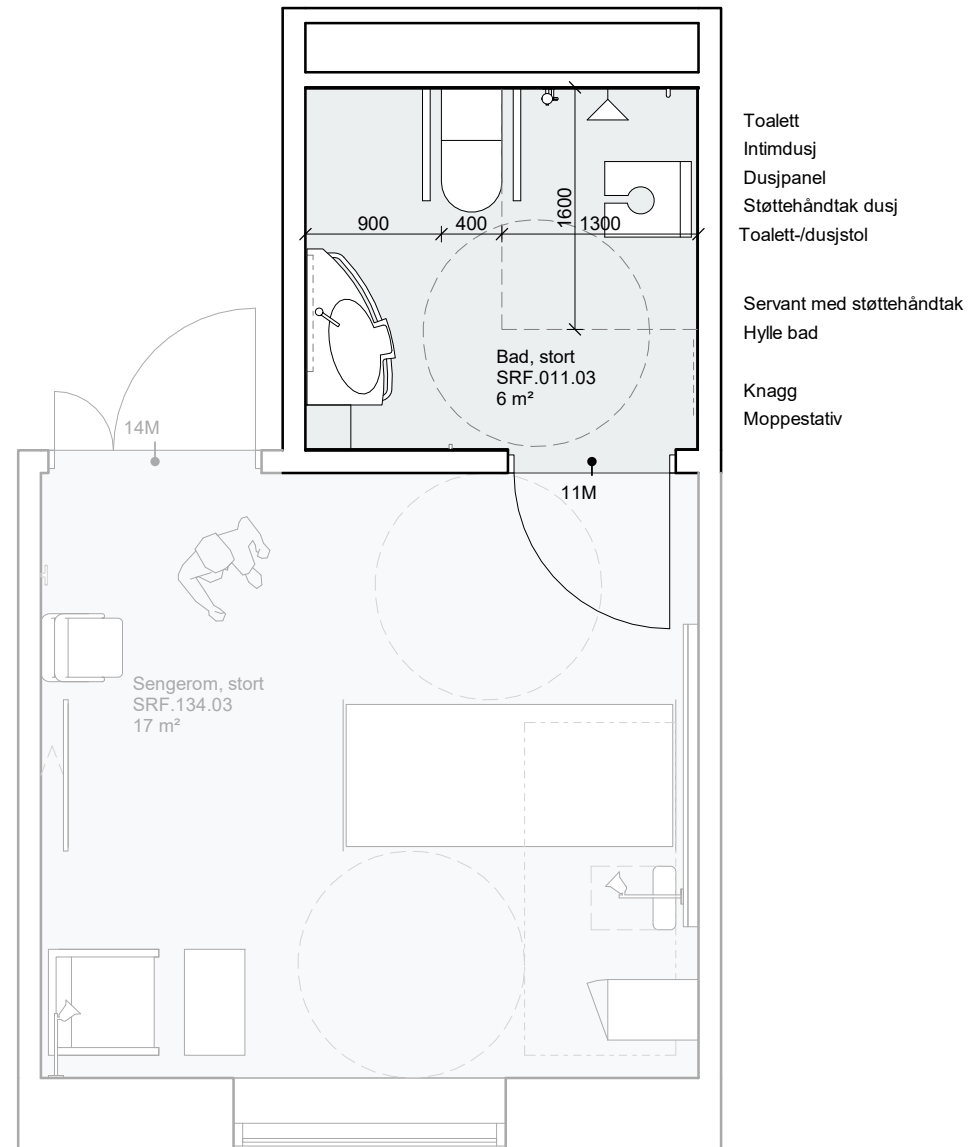


FORELØPIG 2021.08.13

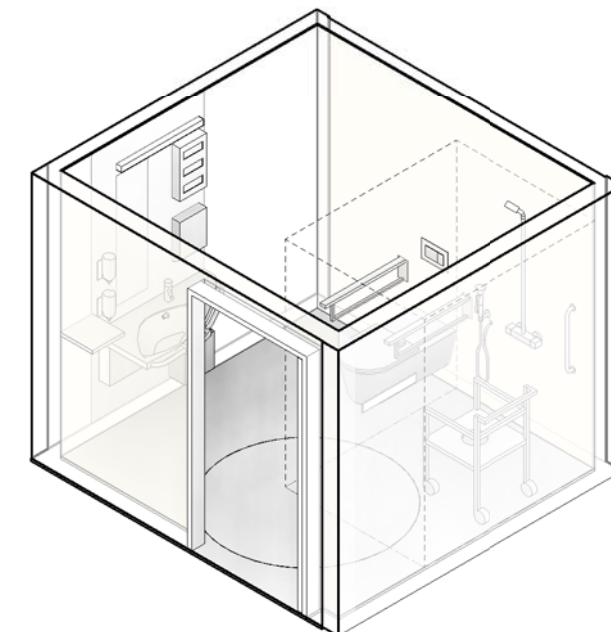
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Bad, somatikk 270 - Romtegninger	SRF.011.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

Standardrom: Bad, stort

Areal: 6.00



Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GXZ.013	Avfallsstativ, vegghengt	1	Ja	ARK	
UZB.002	Dusj, intimduşj	1	Ja	RIV	
UZB.008	Dusjgarnityr	1	Nej	ARK	
FIZ.004	Dusjpanel på vegg m/blandebatteri og dusj	1	Ja	RIV	
FHA.001	Hylle, bad	1	Ja	ARK	
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK	
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Ja	ARK	
NYZ.002	Servant, universelt utformet	1	Ja	RIV	
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK	
FXC.001.2	Støttehåndtak dusj, vegghengt	1	Ja	ARK	
FXC.001.1	Støttehåndtak toalett, vegghengt	1	Ja	ARK	
031.037	Toalett-/duşjstol	1	Ja	RUT	
NXZ.010	Toalettgarnityr	1	Ja	ARK	
NXZ.008	Toalett universelt utformet	1	Ja	RIV	
016.010	Trådkurv, vegghengt	1	Nej	ARK	

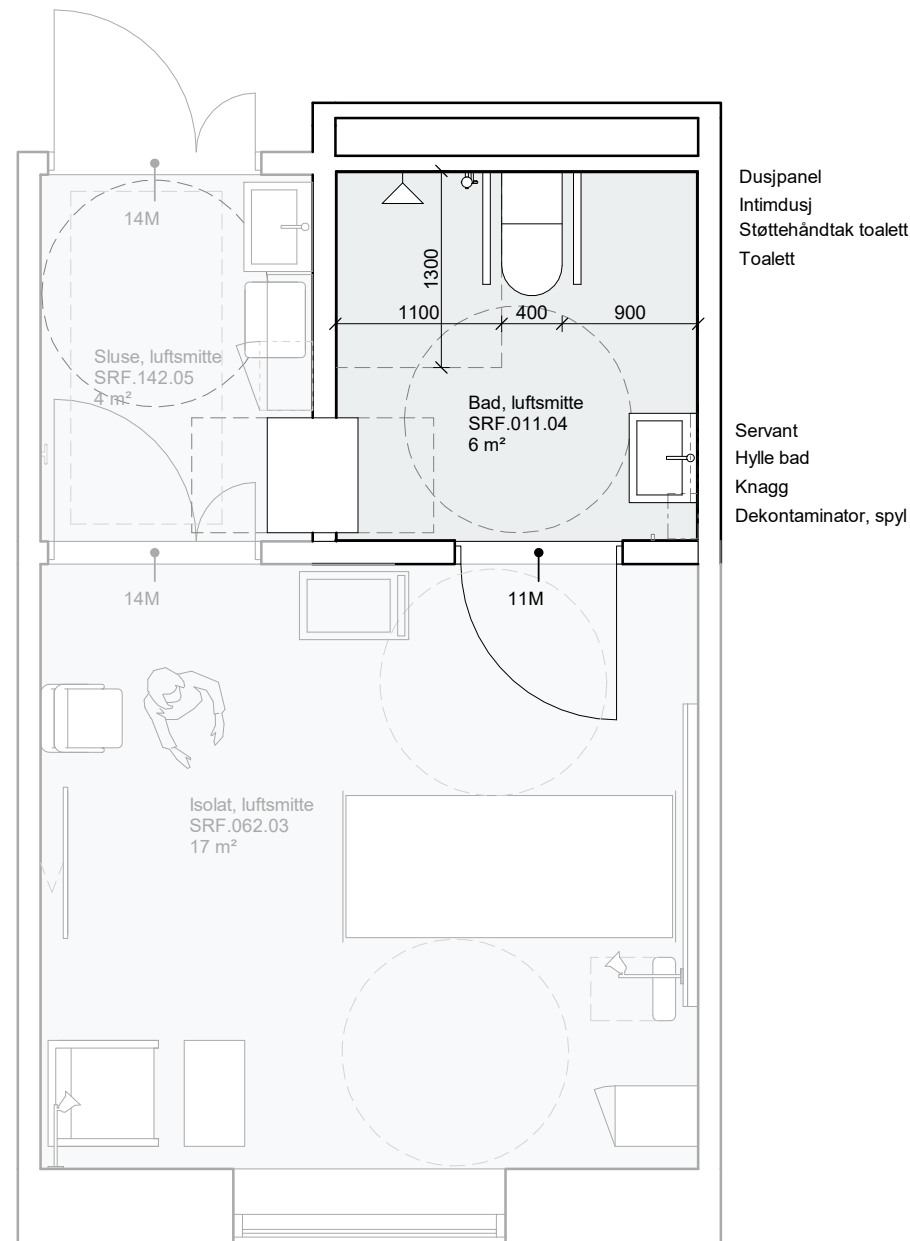


FORELØPIG 2021.08.13

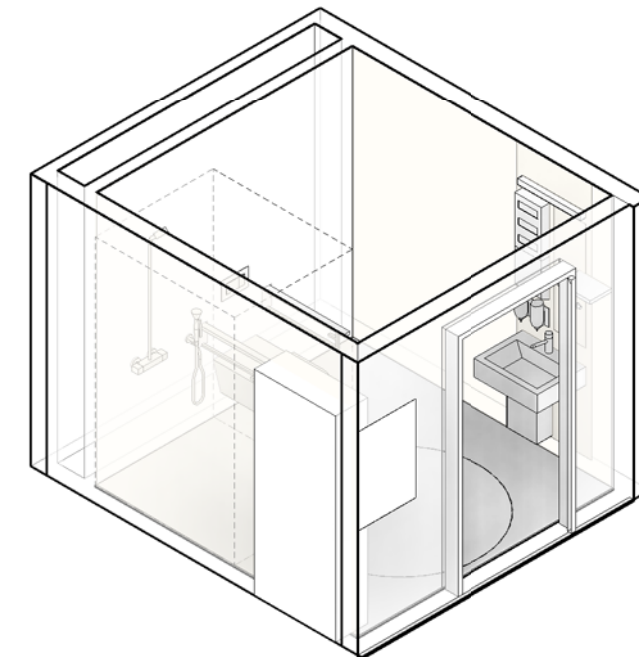
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Bad, stort 270 - Romtegninger	SRF.011.03	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

Standardrom: Bad, luftsmitte

Areal: 6.00



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GXZ.012	Avfallsstativ, vegghengt lukket	1	Ja	ARK
054.052.4	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske	1	Ja	RUT
UZB.002	Dusj, intimduşj	1	Ja	RIV
UZB.008	Dusjgarnityr	1	Nej	ARK
FIZ.004	Dusjpanel på vegg m/blandebatteri og dusj	1	Ja	RIV
FHA.001	Hylle, bad	1	Ja	ARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
FXC.001.1	Støttehåndtak toalett, vegghengt	1	Ja	ARK
NXZ.011	Toalett	1	Ja	RIV
NXZ.010	Toalettgarnityr	1	Ja	ARK
016.010	Trådkurv, vegghengt	1	Nej	ARK

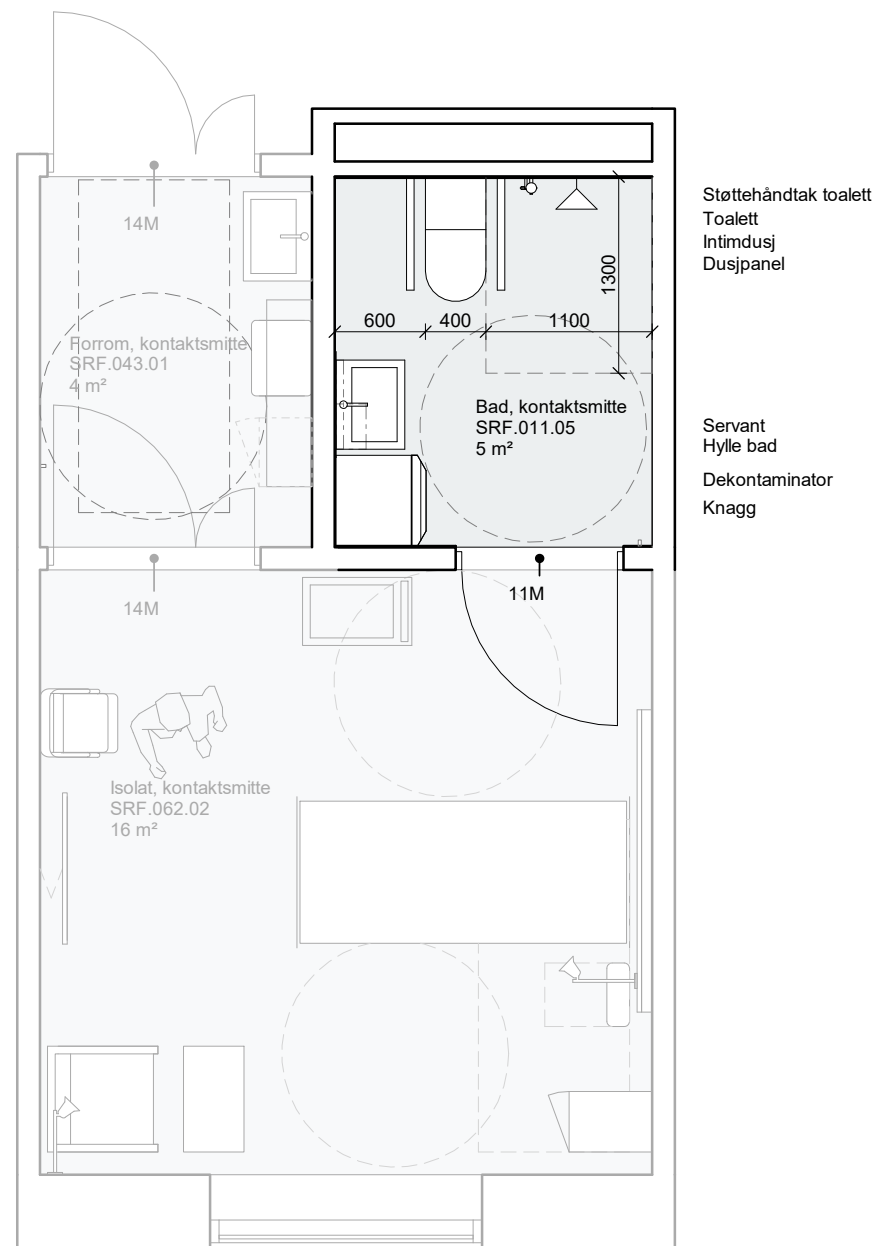


FORELØPIG 2021.08.13

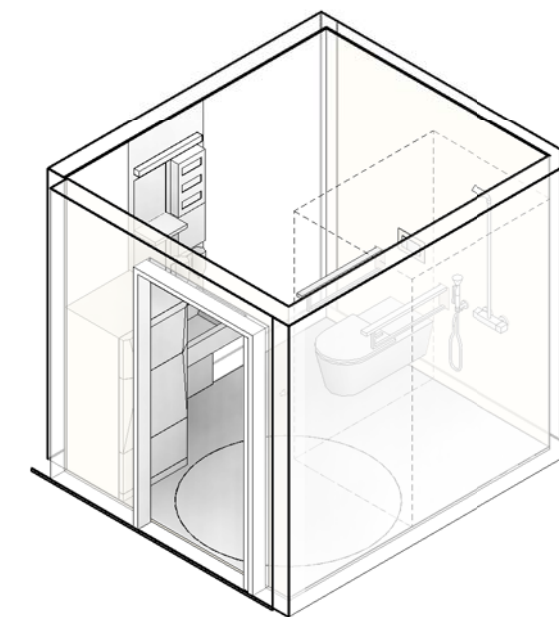
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Bad, luftsmitte 270 - Romtegninger	SRF.011.04	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

Standardrom: Bad, kontaktsmitte

Areal: 6.00

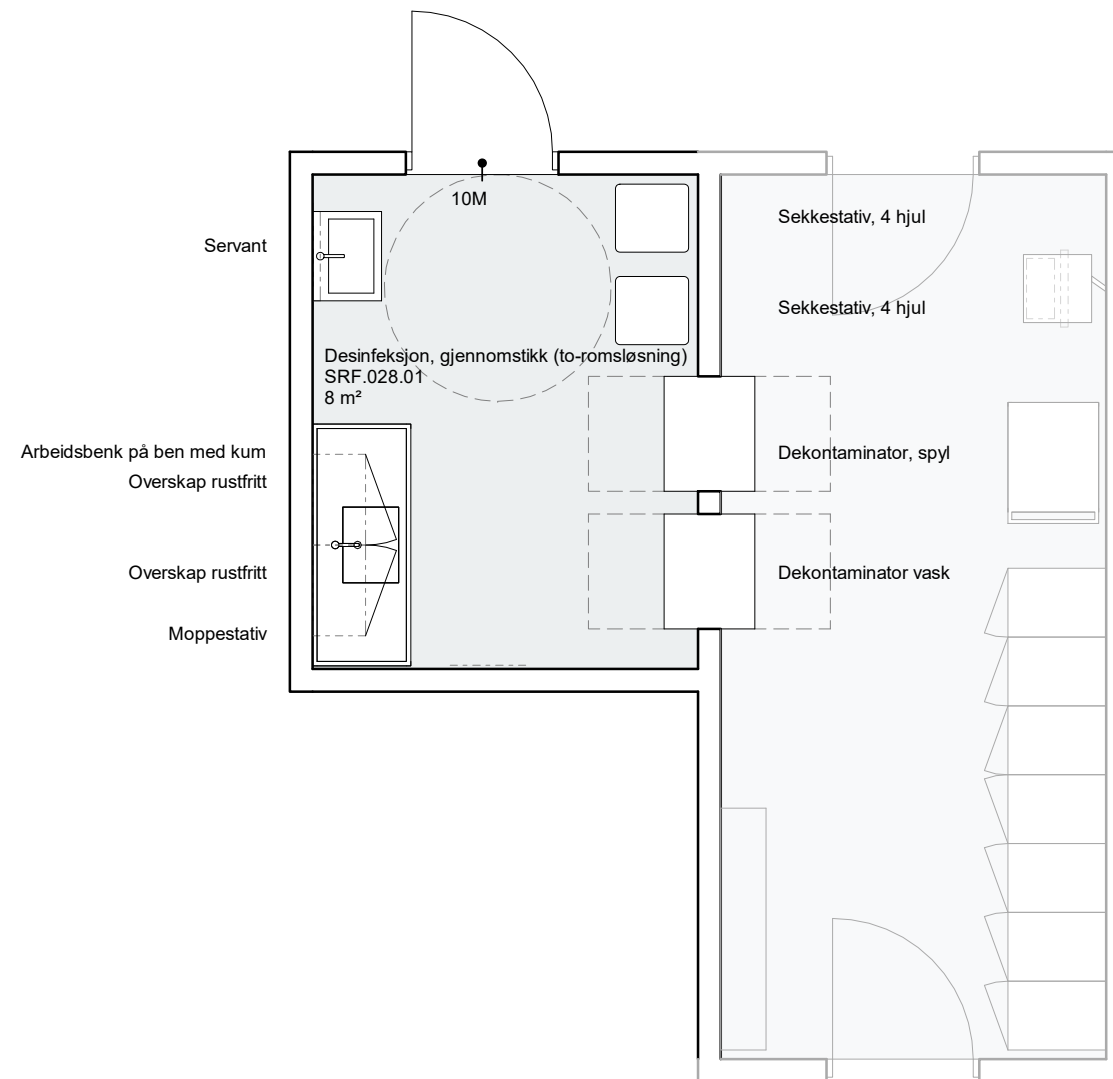


Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GXZ.012	Avfallsstativ, vegghengt lukket	1	Ja	ARK
054.052.3	Dekontaminator, spyl, enkel med plass for des midler	1	Ja	RUT
UZB.002	Dusj, intimduşj	1	Ja	RIV
UZB.008	Dusjgarnityr	1	Nej	ARK
FIZ.004	Dusjpanel på vegg m/blandebatteri og dusj	1	Ja	RIV
FHA.001	Hylle, bad	1	Ja	ARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
FXC.001.1	Støttehåndtak toalett, vegghengt	1	Ja	ARK
NXZ.011	Toalett	1	Ja	RIV
NXZ.010	Toalettgarnityr	1	Ja	ARK
016.010	Trådkurv, vegghengt	1	Nej	ARK

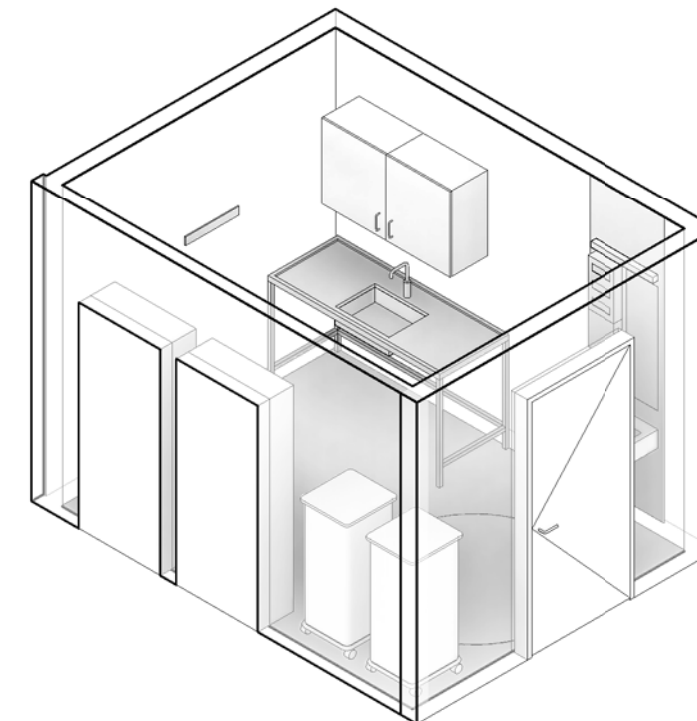


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Bad, kontaktsmitte 270 - Romtegninger	SRF.011.05	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

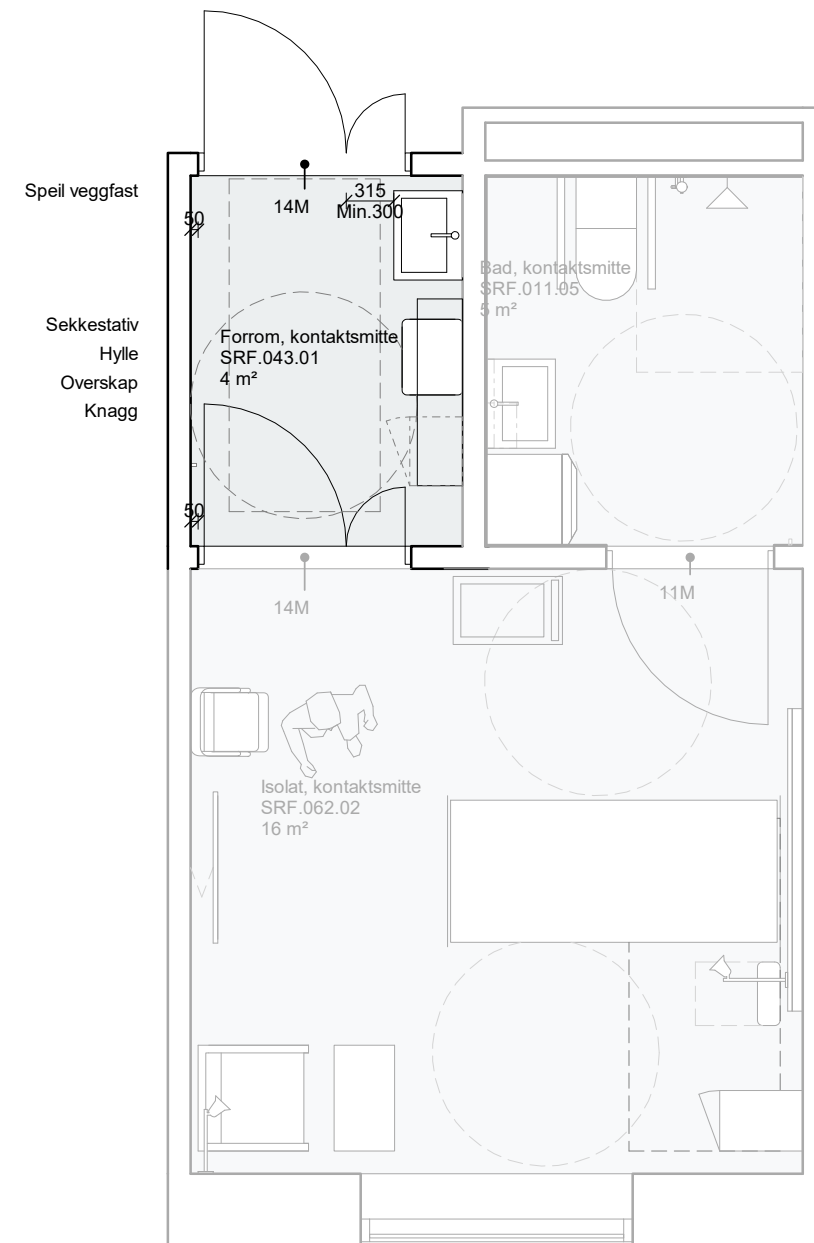


Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
FBC.003.1	Arbeidsbenk på ben med kum d=650 b=1600 h=900 rustfri	1	Ja	ARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
054.052.4	Dekontaminator, spyl, gjennomgående, med lås skap for desinfeksjonsvæske	1	Ja	RUT
054.054	Dekontaminator, vask, gjennomgående	1	Ja	RUT
GXZ.007	Moppestativ, veggfast	1	Ja	ARK
FSA.013.2	Overskap, rustfritt d=350 b=600 h=700	2	Ja	ARK
062.015.2	Sekkestativ, 4 hjul	2	Ja	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK

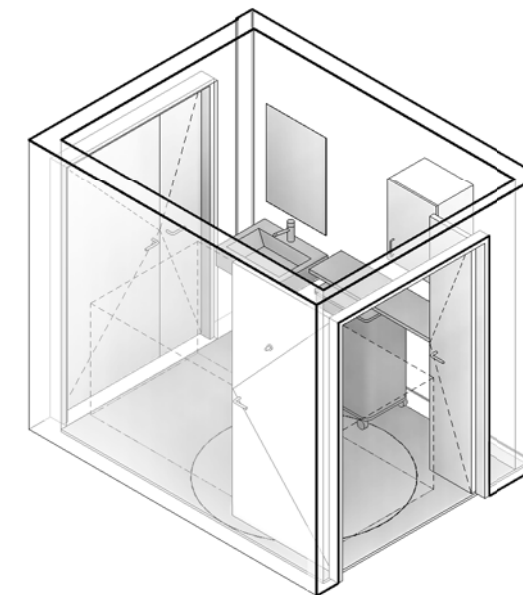


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Desinfeksjon, gjennomstikk (to-romsløsning) SRF.028.01	270 - Romtegninger	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:



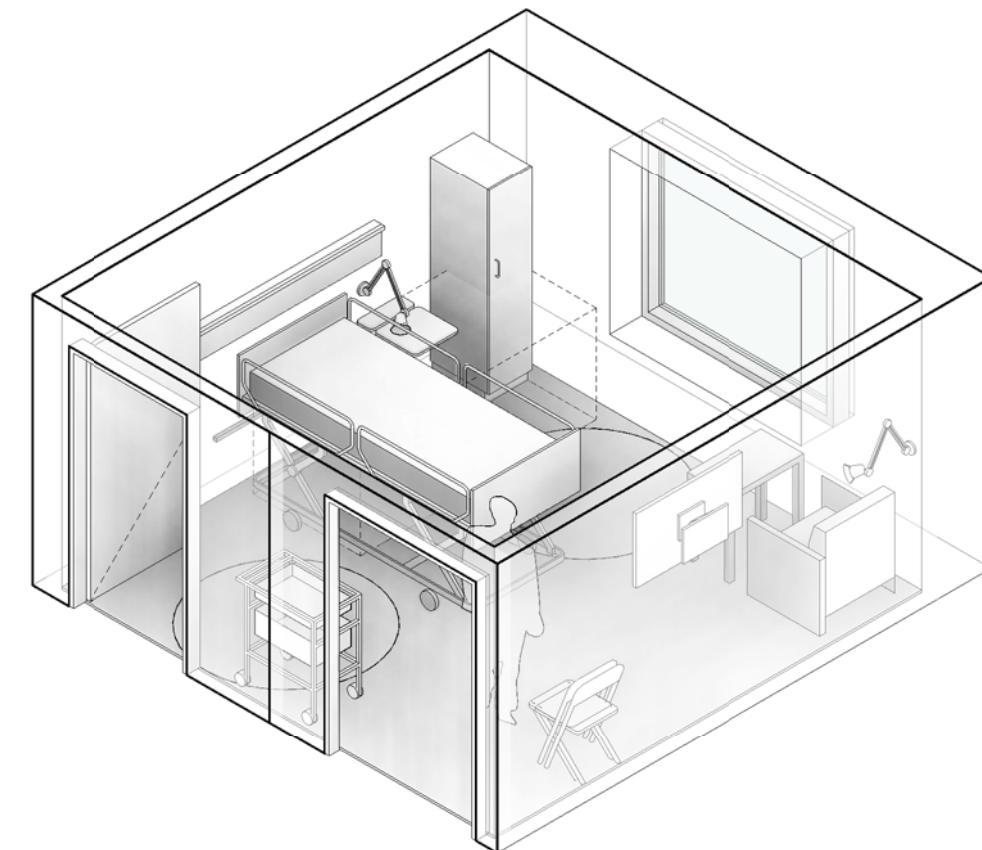
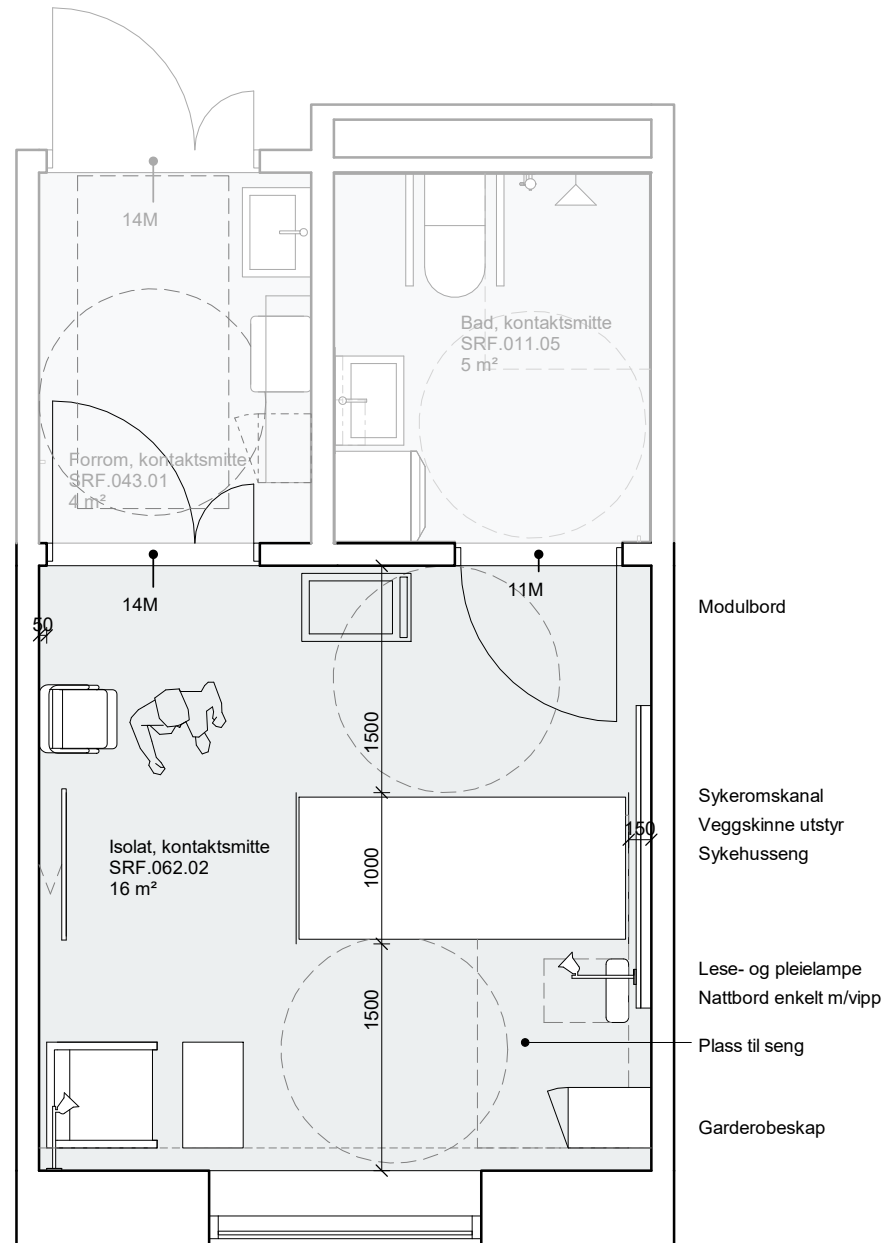
Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
FHA.003.2	Hylle, enkel, d=400 b=800	1	Ja	ARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	ARK
062.015	Sekkestativ	1	Ja	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
FTZ.001	Speil veggfast, hovedartikkel	1	Ja	ARK



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Forrom, kontaktsmitte 270 - Romtegninger	SRF.043.01	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

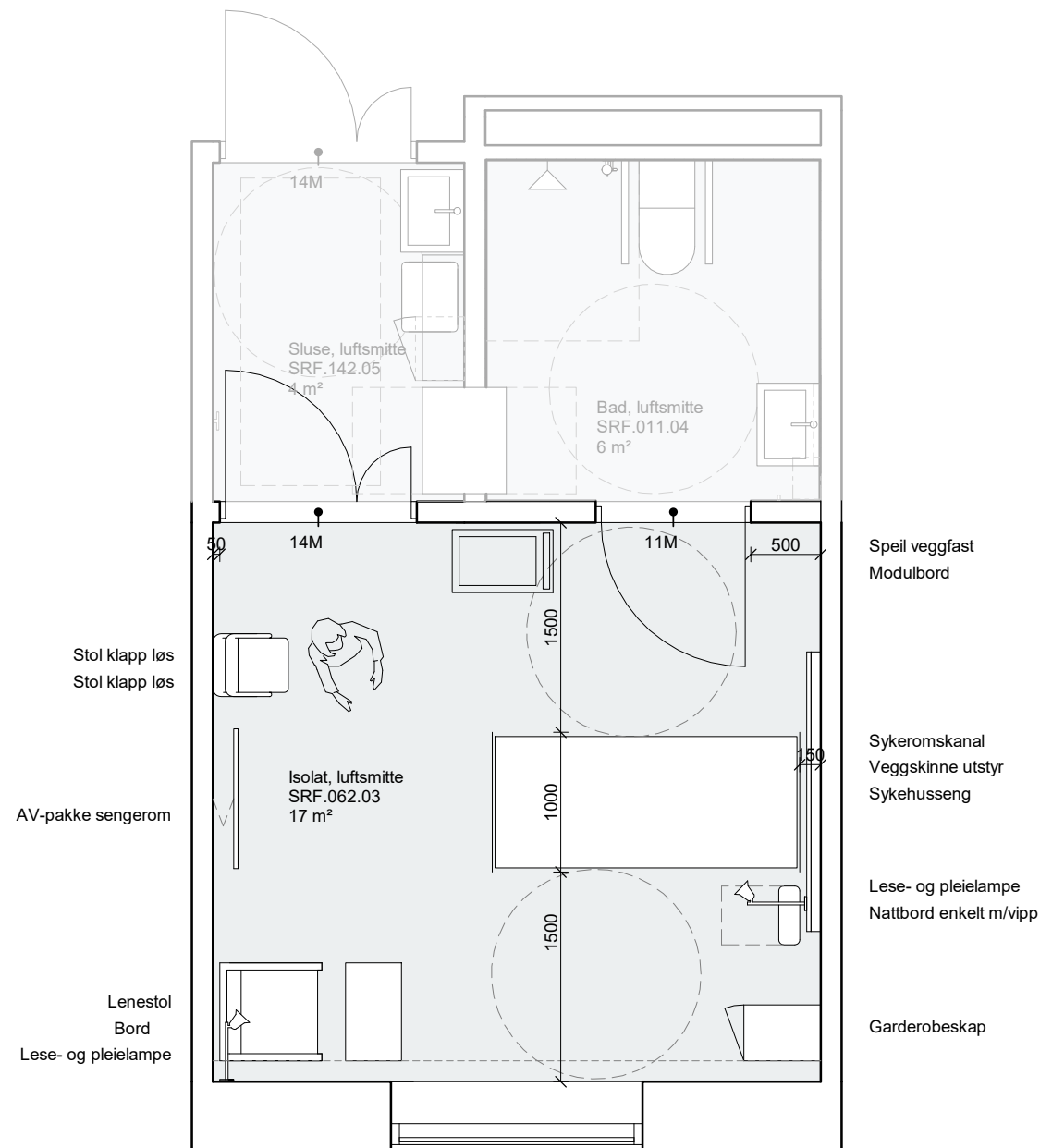
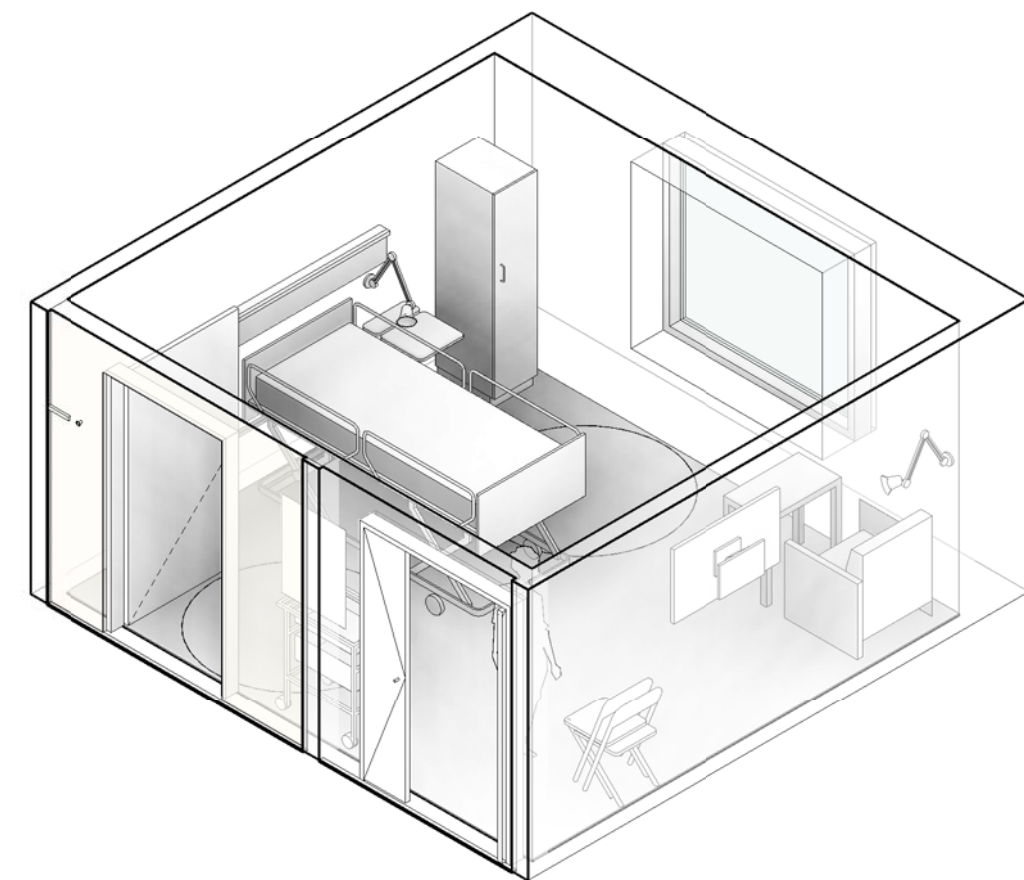
Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF	
092.001.3	AV-pakke, sengerom	1	Ja	RIKT	
GBA.005.4	Bord, pasientrom d=400 b=700 h=700	1	Ja	IARK	
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT	
FSA.021	Garderobeskap d=550 b=400 hovedartikkel	1	Ja	ARK	
031.001.2	Infusjonsstativ, for seng	1	Nej	RUT	
031.001.3	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nej	RUT	
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
UPD.005	Lese- og pleielampe	2	Ja	RIE	
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT	
GBA.007.2	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	IARK	
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	IARK	
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT	
031.007	Sykehusseng	1	Ja	RUT	
KKD.001.1	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	RIE	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Isolat, kontaktsmitte 270 - Romtegninger	SRF.062.02	
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	
FSA.021	Garderobeskap d=550 b=400 hovedartikkel	1	Ja	ARK	
031.001.2	Infusjonsstativ, for seng	1	Nej	RUT	
031.001.3	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nej	RUT	
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
UPD.005	Lese- og pleielampe	2	Ja	RIE	
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT	
GBA.007.2	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	IARK	
FTZ.001	Speil veggfast, hovedartikkel	1	Ja	ARK	
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	IARK	
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT	
031.007	Sykehusseng	1	Ja	RUT	
KKD.001.1	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	RIE	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	



FORELØPIG 2021.08.13

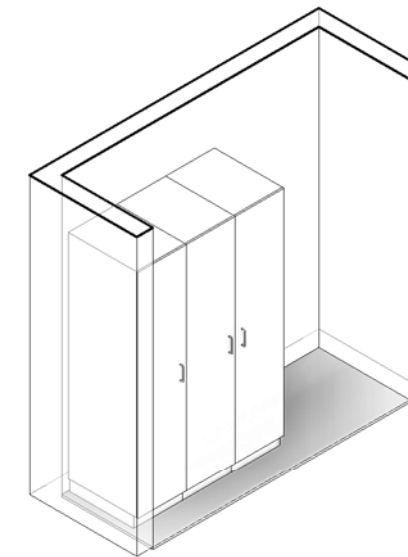
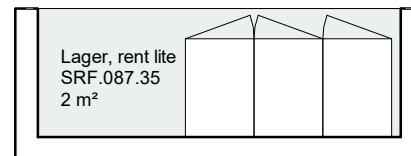
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Isolat, luftsmitte	SRF.062.03	
270 - Romtegninger	Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd
	Rev. nr.:	Rev. status:



Standardrom: Lager, rent lite Areal: 2.00

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	3	Ja	ARK

Høyskap, kasse-bakke
Høyskap, kasse-bakke
Høyskap, kasse-bakke



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Lager, rent lite 270 - Romtegninger	SRF.087.35	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:



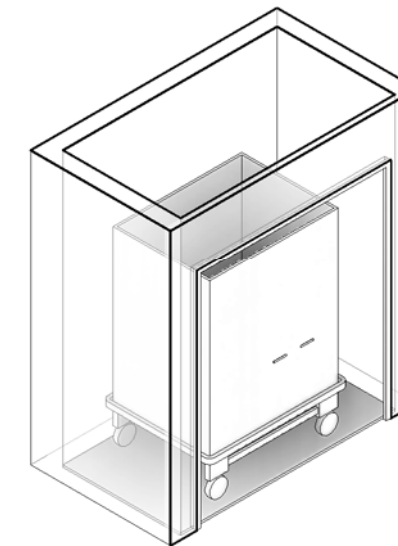
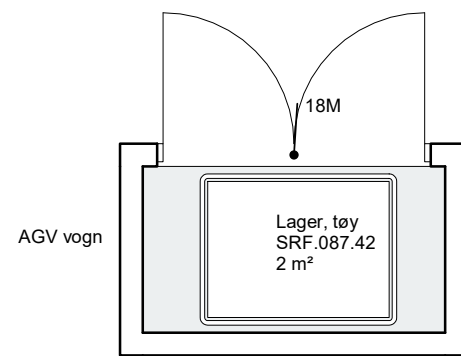
Standardrom: Lager, tøy

Areal: 2.00

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
HCZ.001.3	AGV vogn, tøy	1	Ja	RUT
FHA.003.2	Hylle, enkel, d=400 b=800	1	Ja	ARK



Hylle



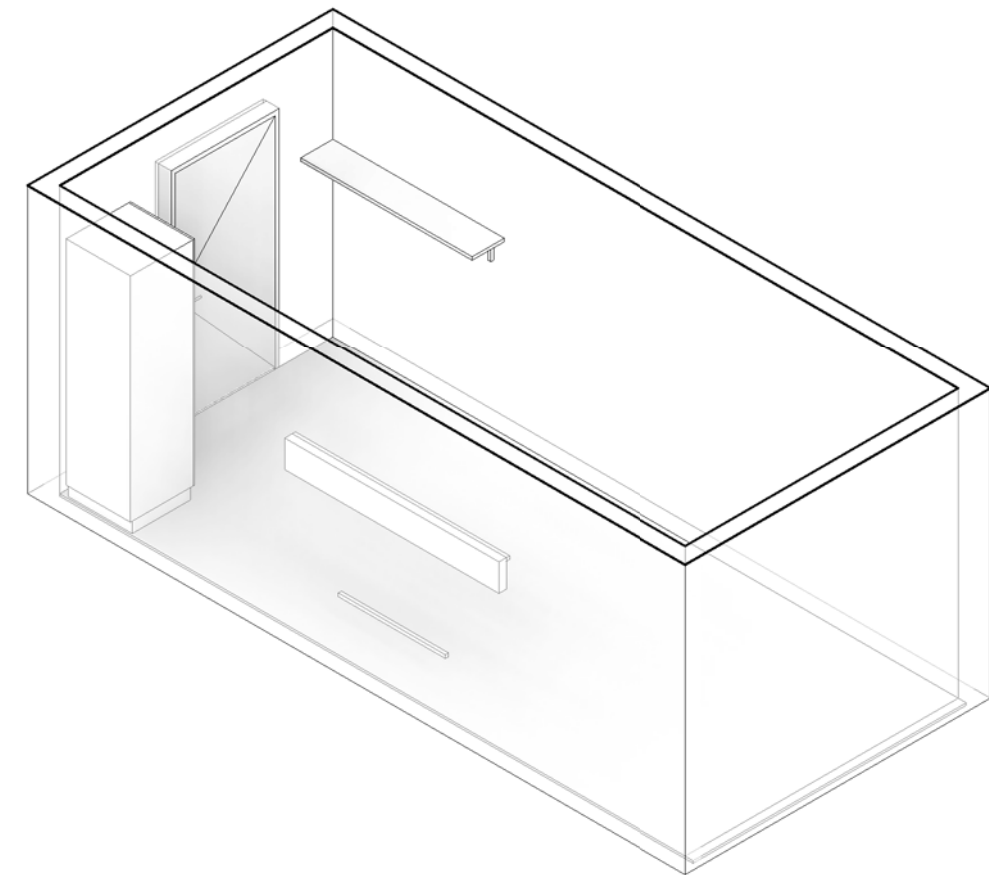
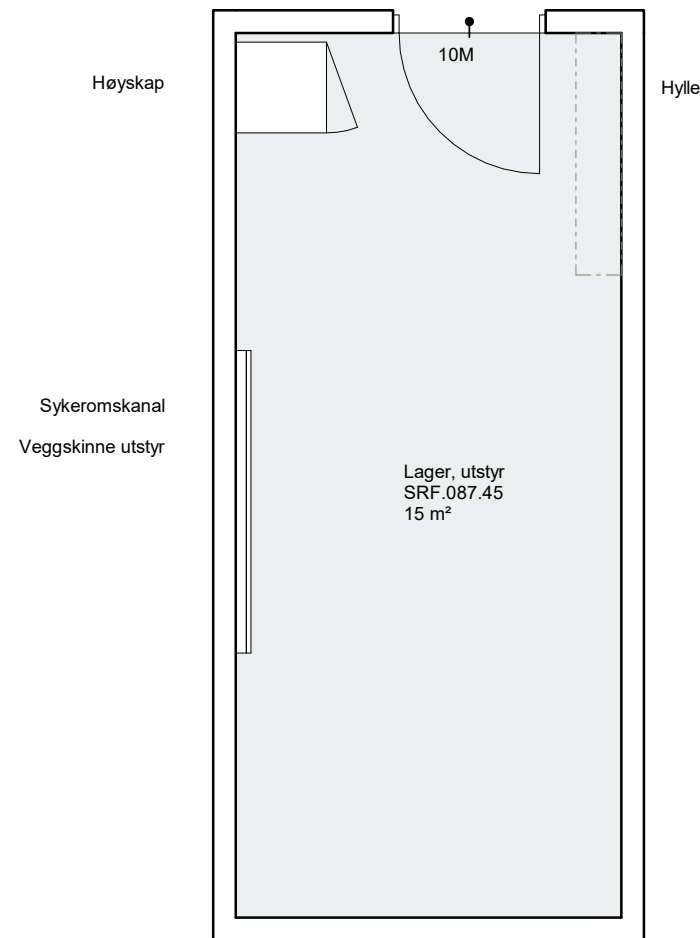
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Lager, tøy 270 - Romtegninger	SRF.087.42	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

Standardrom: Lager, utstyr

Areal: 15.00

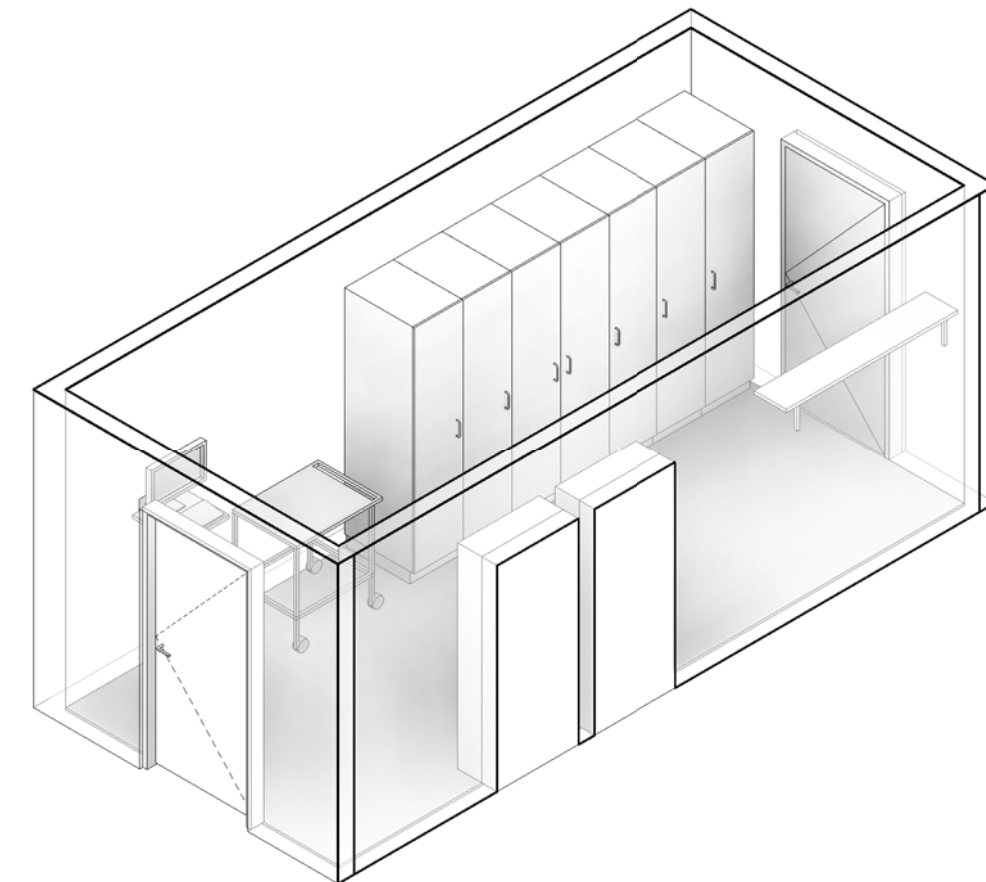
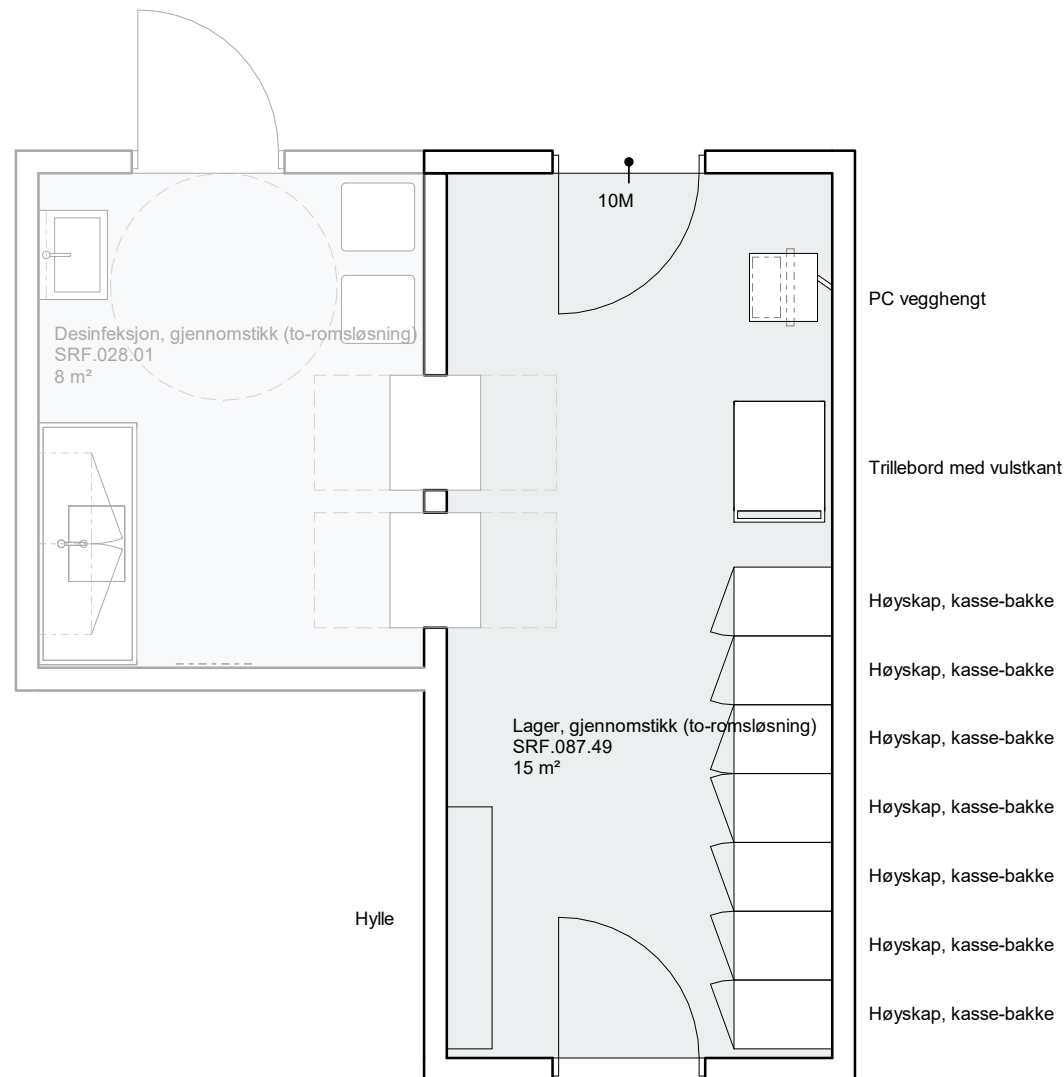
		Utstyr i rom			
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
FHA.002	Hylle vegghengt tre i høyden på skinner, hovedartikkel	1	Ja	ARK	
FSA.069	Høyskap, generelt, hovedartikkel	1	Ja	ARK	
KKD.001.1	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	RIE	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Lager, utstyr 270 - Romtegninger	SRF.087.45	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

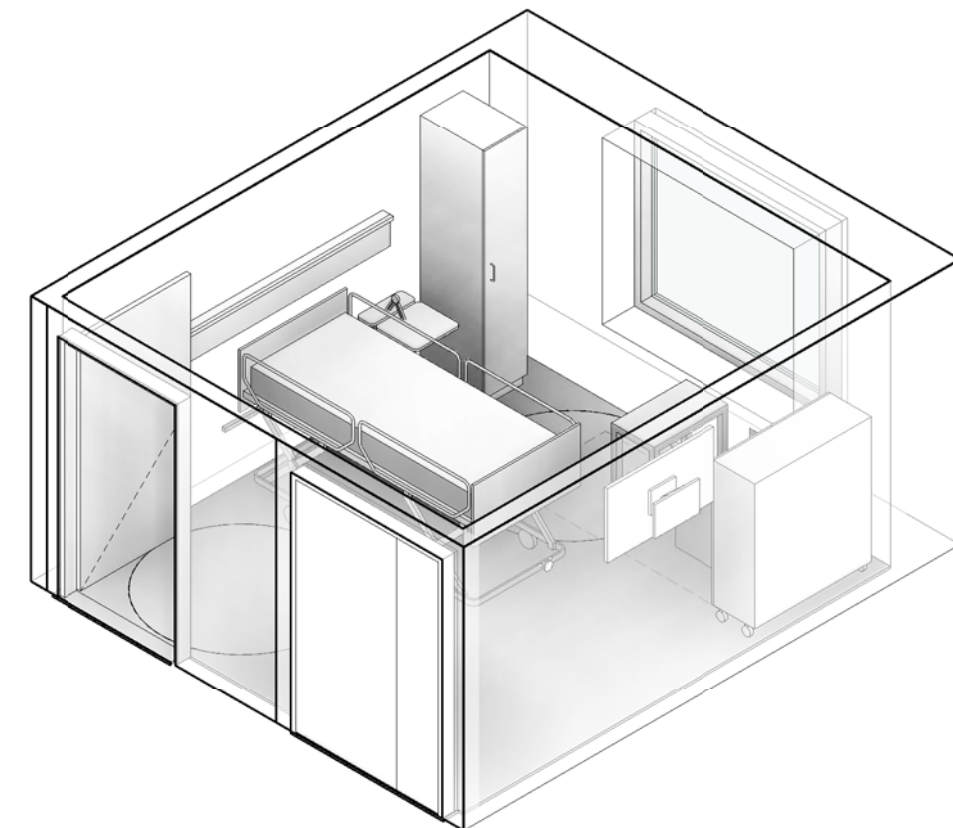
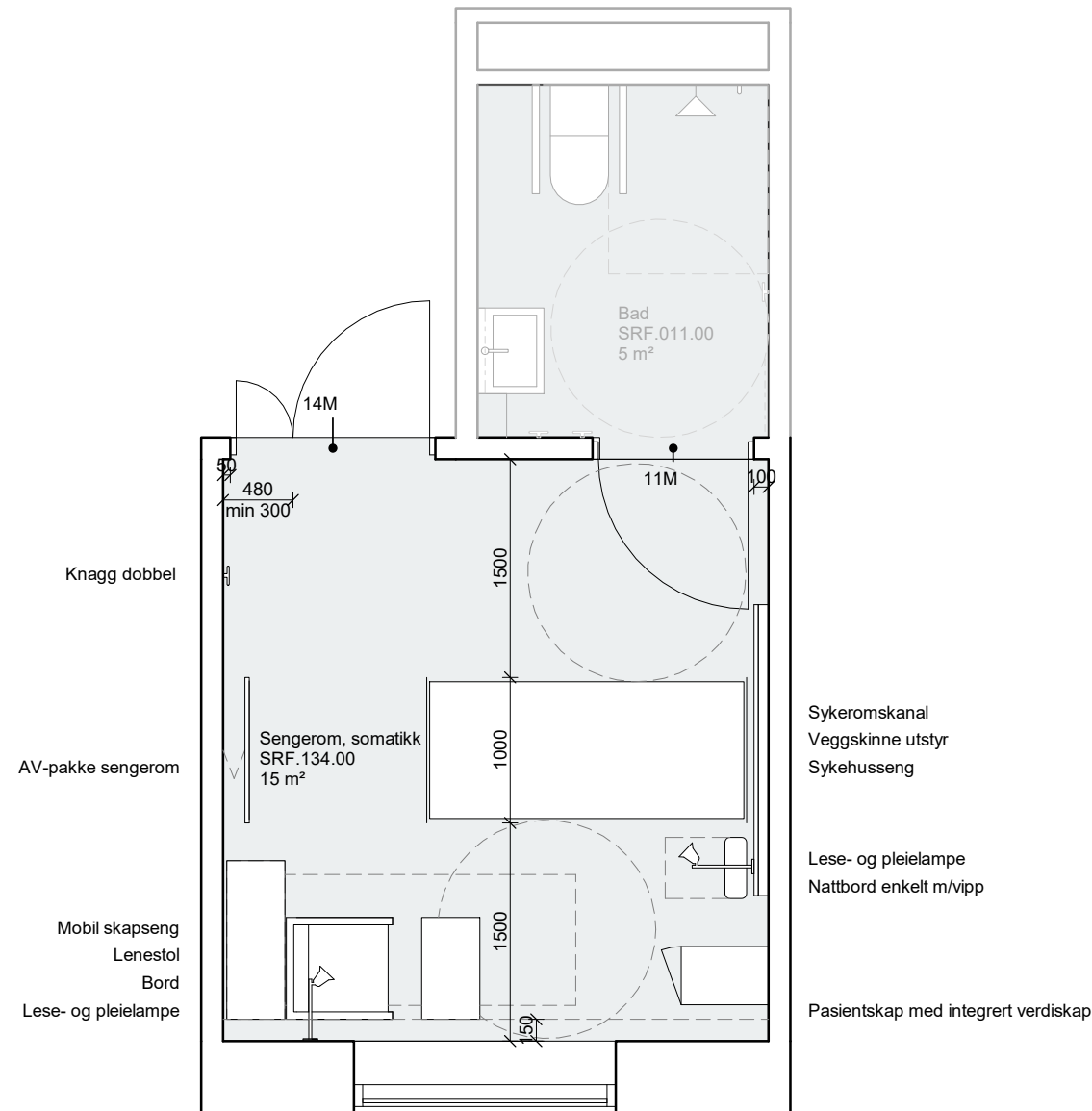
		Utstyr i rom			
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
FHA.002.3	Hylle, laminat, tre i høyden, d=400 b=900	1	Ja	ARK	
FSH.001	Høyskap, kasse-bakke, hovedartikkel	7	Ja	ARK	
091.008	Pakke, PC – Vegghengt standardkontorløsning	1	Ja	IKT	
061.001.2	Trillebord, med vulstkant	1	Ja	RUT	



FORELØPIG 2021.08.13

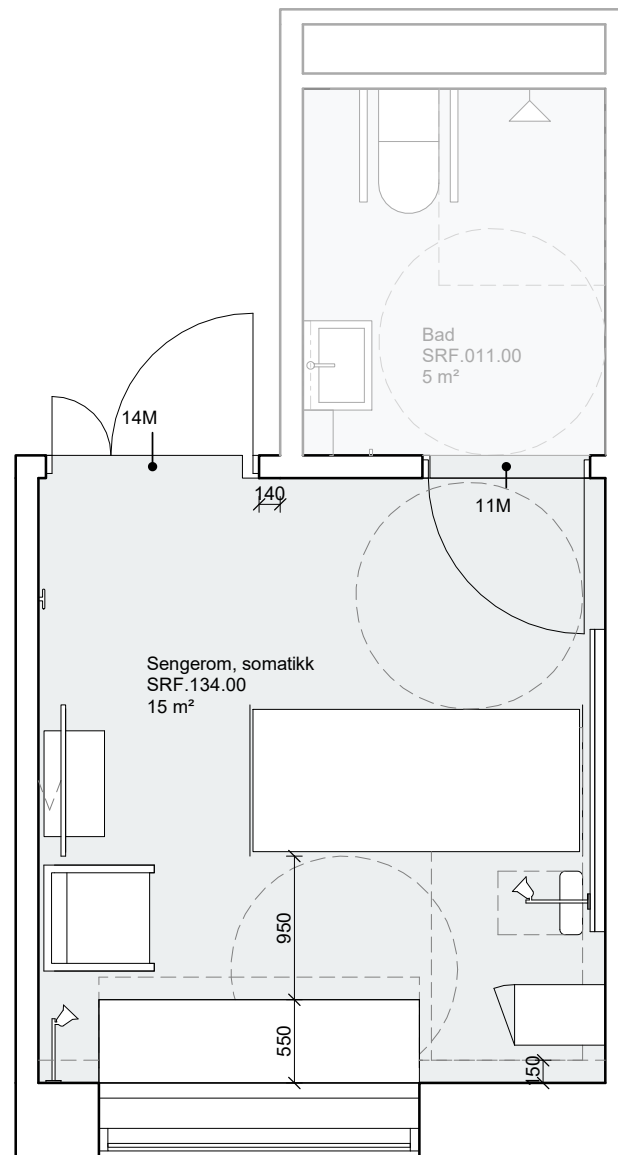
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Lager, gjennomstikk (to-romsløsning) 270 - Romtegninger	SRF.087.49	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

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	
031.001.3	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nej	RUT	
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK	
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
UPD.005	Lese- og pleielampe	2	Ja	RIE	
GQZ.005.1	Mobil skapseng	1	Ja	IARK	
GBA.007.2	Nattbord, enkelt m/vipp d=420 b=920	1	Ja	IARK	
FSA.023	Pasientskap med integrert verdiskap hovedartikkel	1	Ja	ARK	
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	IARK	
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT	
031.007	Sykehusseng	1	Ja	RUT	
KKD.001.1	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	RIE	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Sengerom, somatikk 270 - Romtegninger	SRF.134.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

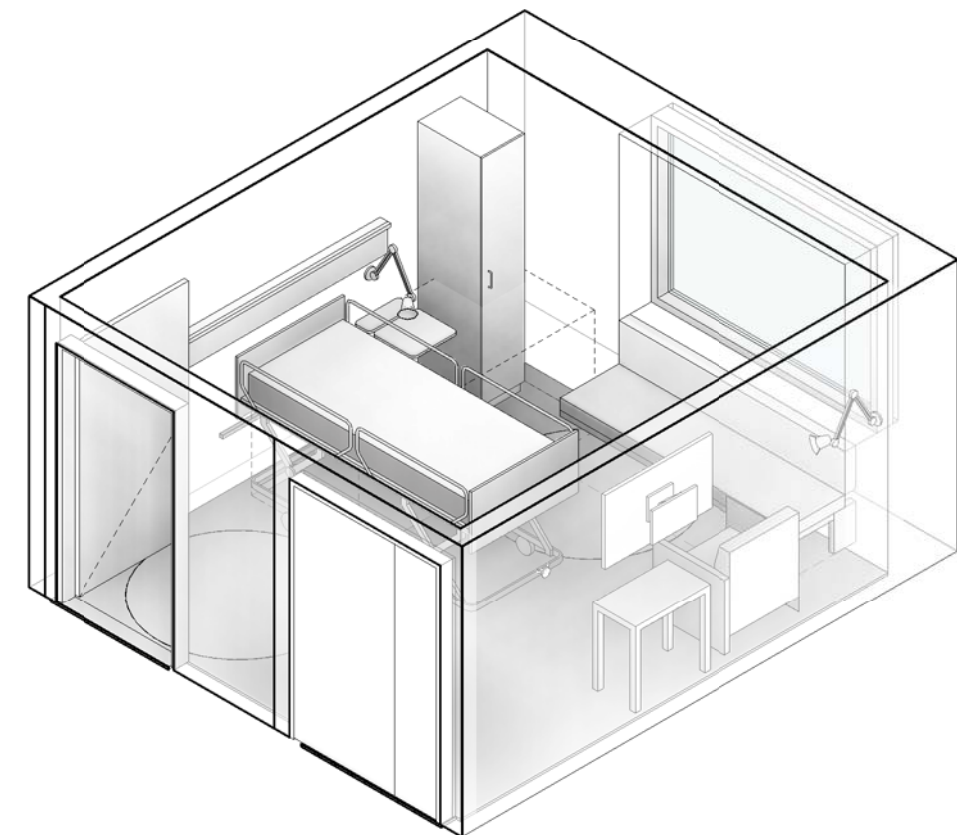


Studie 1 - Sengerom, somatikk | 1 : 50

Variant med nedfellbar seng ved vindu.

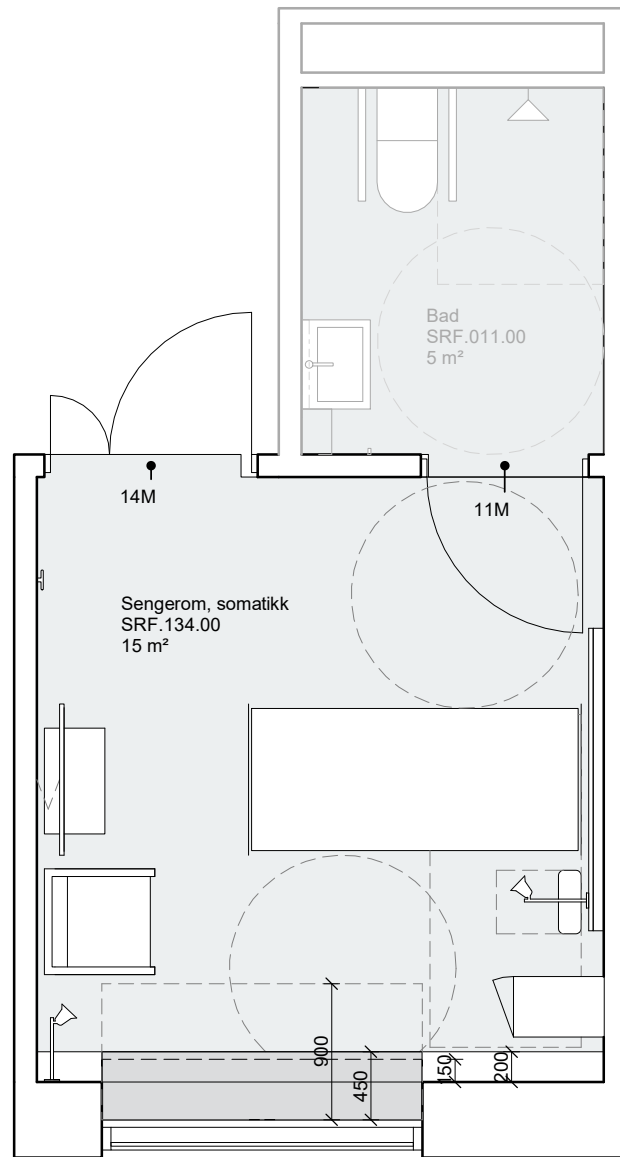
- + Bra sitteplass for pårørende.
- + Bedre plass for lenestol.
- + Modern og estetisk løsning.

Behovet for å løfte benken for å ivareta plass for snusirkel.
Behovet for å integrere radiator med benken.



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 1 - Sengerom, somatikk 270 - Romtegninger	SRF.134.00_1	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:



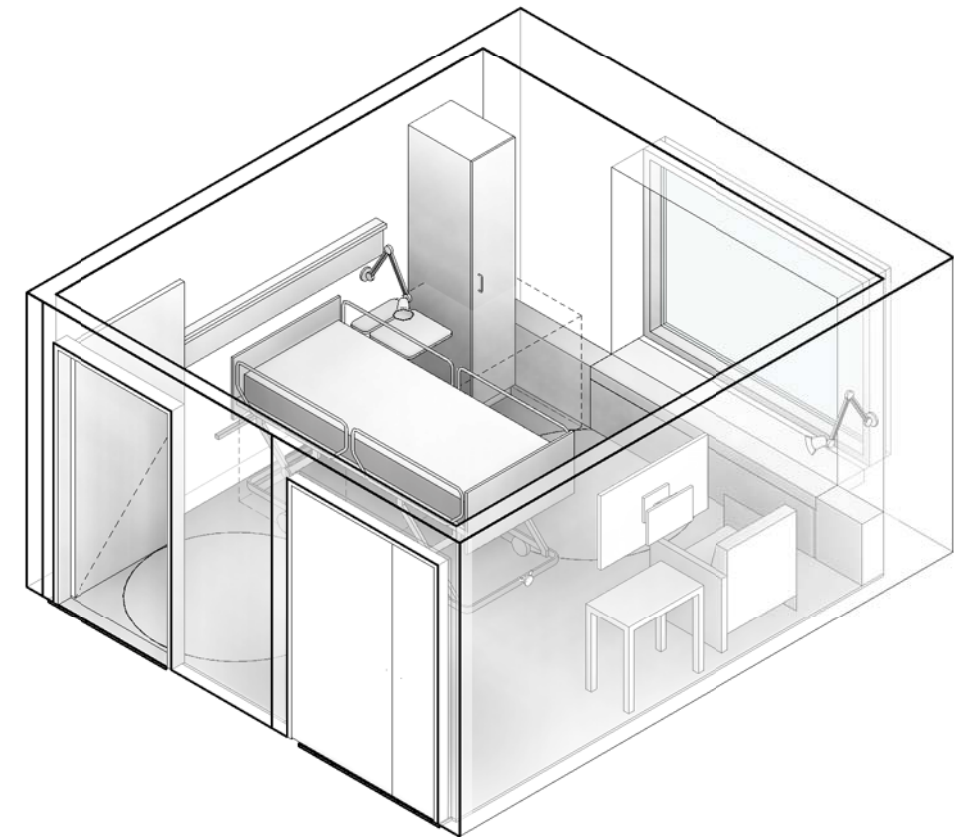
Studie 2 - Sengerom, somatikk | 1 : 50

Variant med innebygget seng i vindu.

- + Bra sitteplass for pårørende.
- + Bedre plas for lenestol.
- + Modern og estetisk løsning.

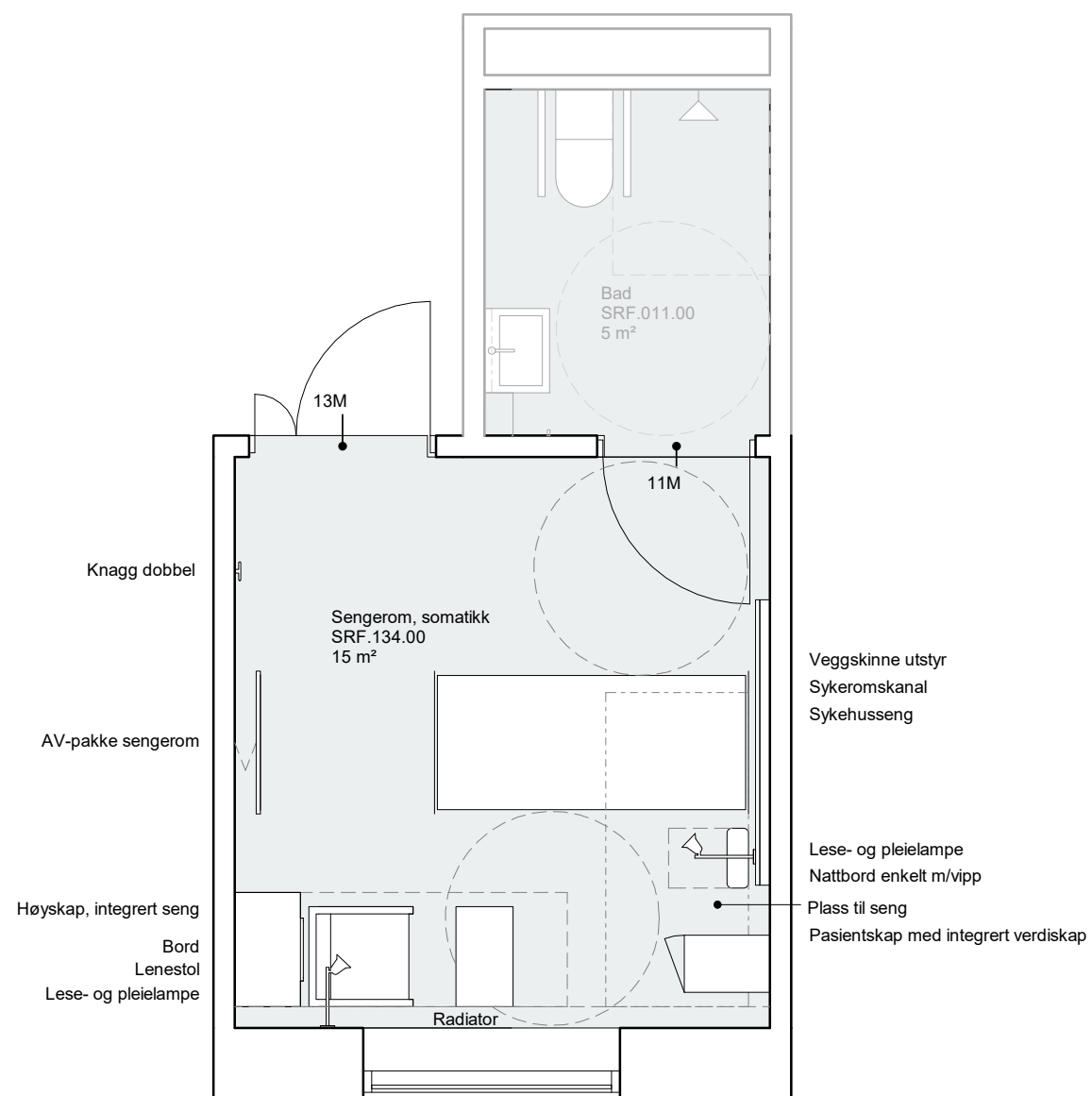
Behovet for å integrere radiator med benken.

- Avstand fra barnas seng



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 2 - Sengerom, somatikk 270 - Romtegninger	SRF.134.00_2	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

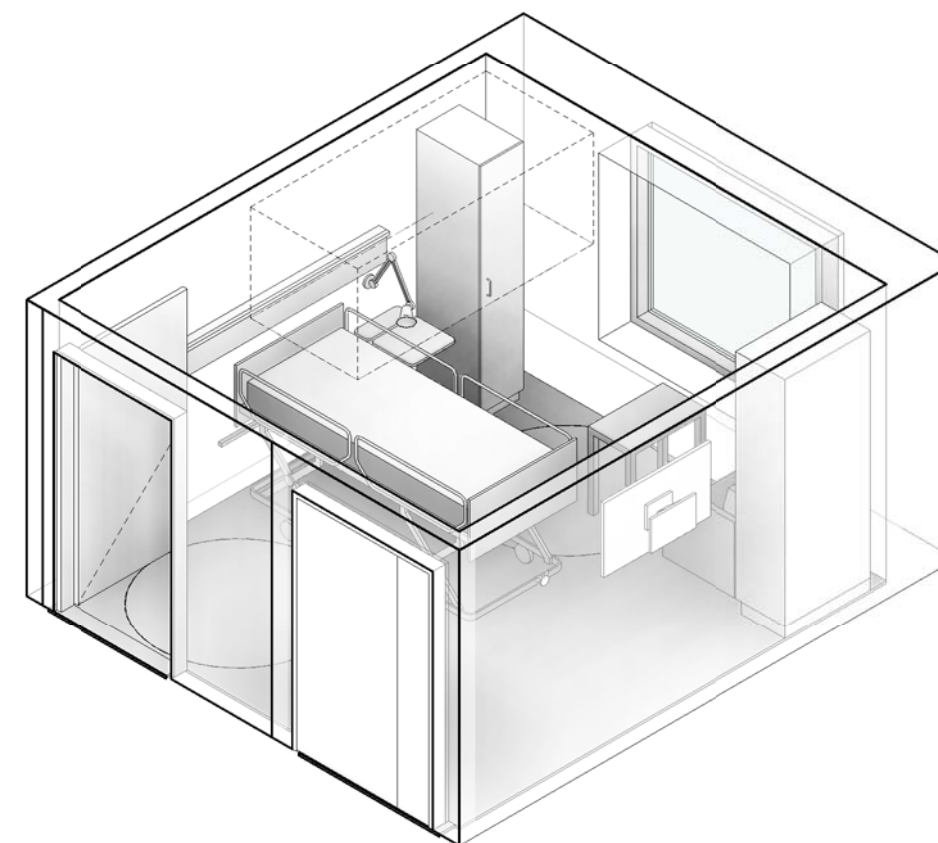


Studie 3 - Sengerom, somatikk | 1 : 50

Variant med høyskap, integrert seng

+ Løs inventar, flyttbar

- Nødvendighet for å flytte møbler når sengen åpnes



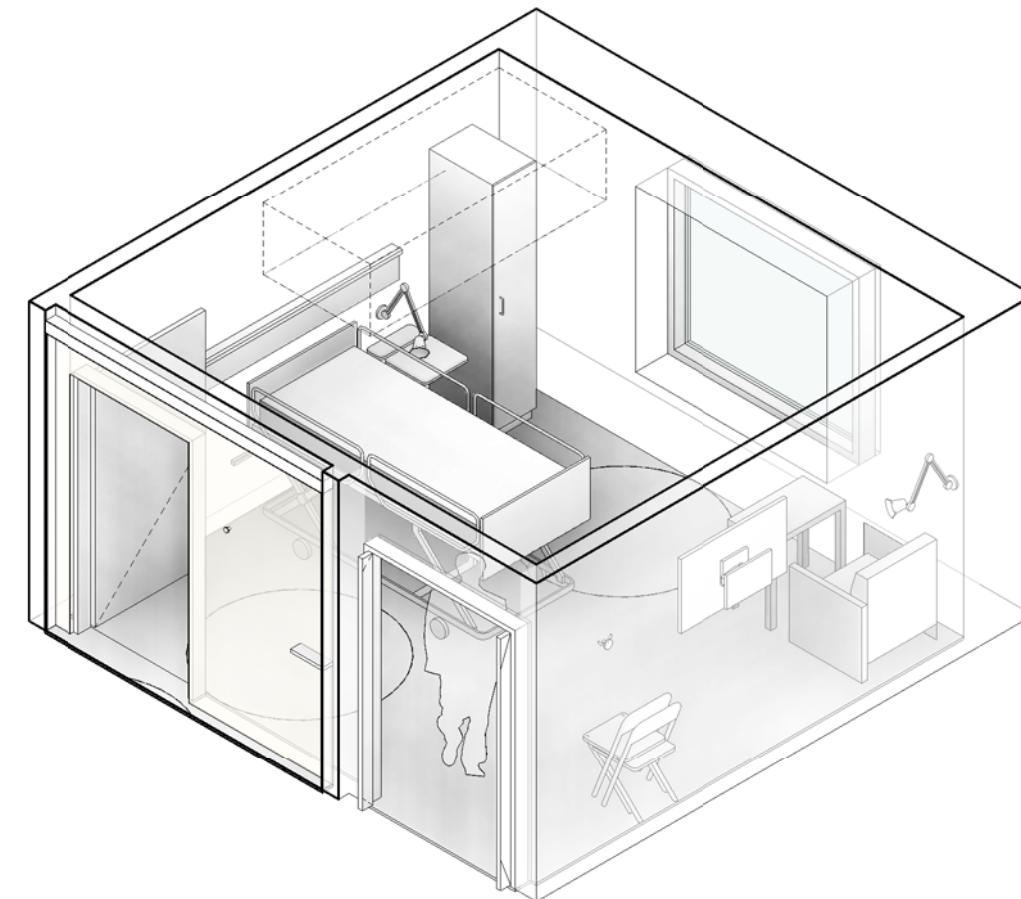
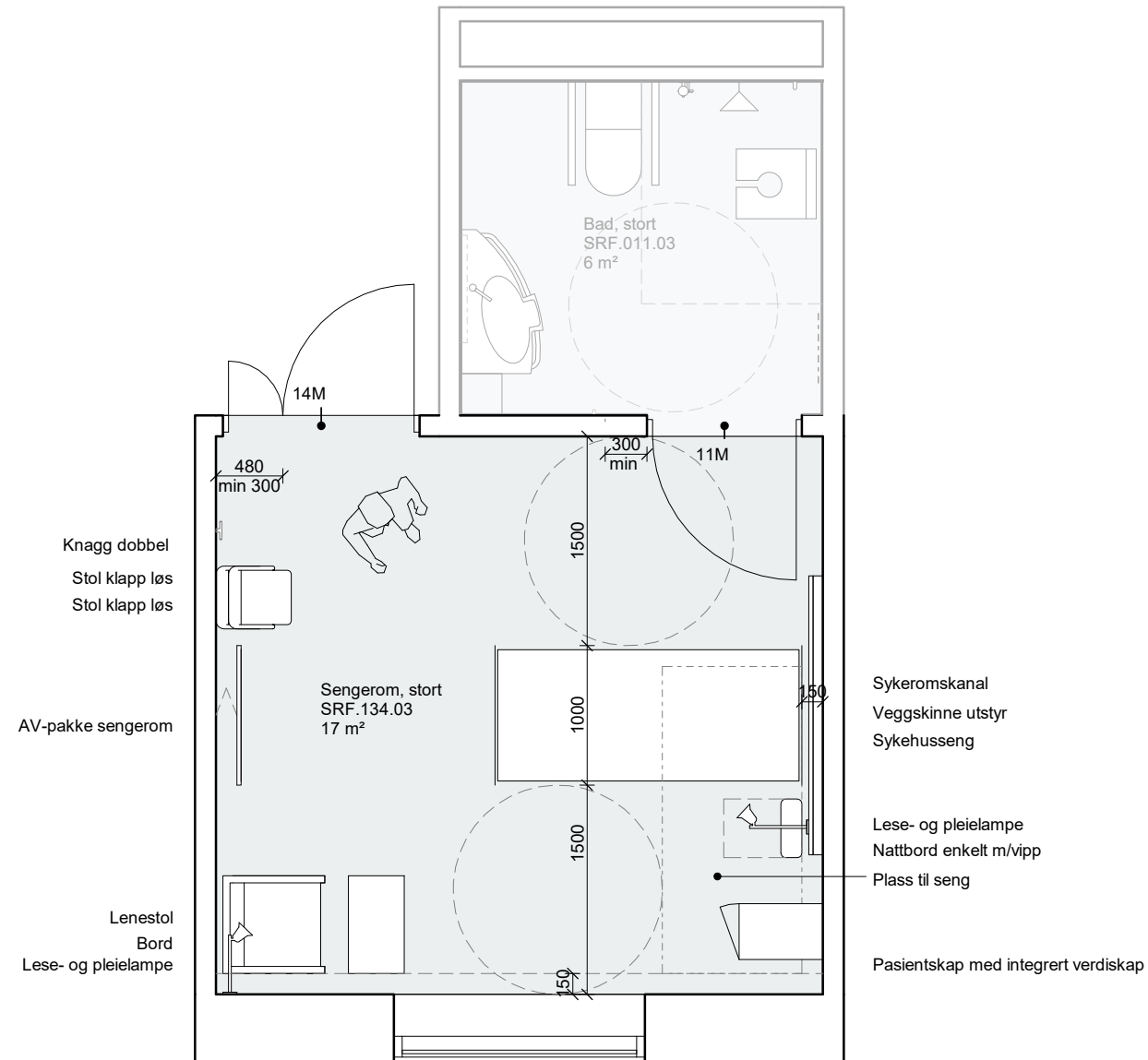
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 3 - Sengerom, somatikk 270 - Romtegninger	SRF.134.00_3	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

Standardrom: **Sengerom, stort**

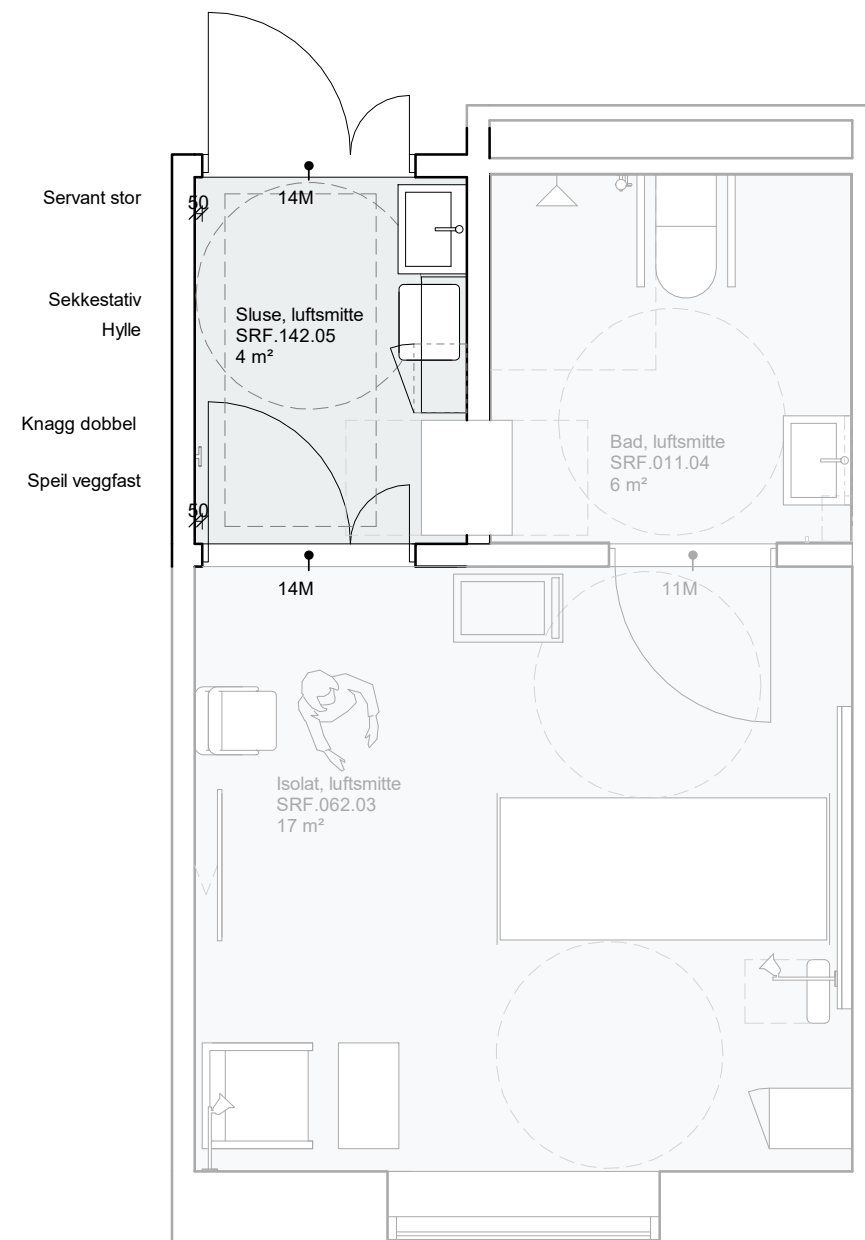
Areal: **18.00**

Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	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	Nei	RUT	
031.001.3	Infusjonsstativ, for utstyrsskinne	1	Nei	RUT	
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK	
GPZ.006	Lenestol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
UPD.005	Lese- og pleielampe	2	Ja	RIE	
GQZ.005.1	Mobil skapseng	1	Ja	IARK	
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	
GPZ.010	Stol, klapp løs hovedartikkel	2	Ja	IARK	
016.014.1	Sug, ejetor	1	Nei	RUT	
031.007	Sykehusseng	1	Ja	RUT	
KKD.001.1	Sykeromskanal, sengerom	1	Ja	RIE	
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK	

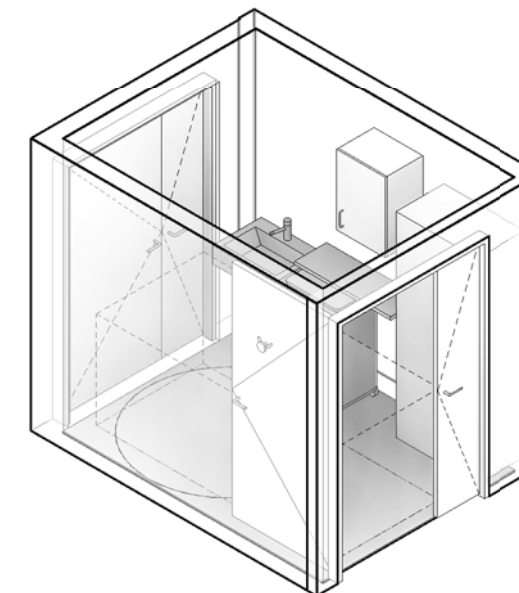


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Sengerom, stort	SRF.134.03	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:



Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
062.011.3	Avfallsbeholder, risikoavfall	1	Nej	RUT
FHA.003.2	Hylle, enkel, d=400 b=800	1	Ja	ARK
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK
FSA.013	Overskap, generell, hovedartikkel	1	Ja	ARK
062.015	Sekkestativ	1	Ja	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
FTZ.001	Speil veggfast, hovedartikkel	1	Ja	ARK



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Sluse, luftsmitte 270 - Romtegninger	SRF.142.05	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status: